

08/231-1690/17P  
06.04.2020



# КИЇВСЬКА МІСЬКА РАДА

Хлсесія VІІ скликання

## РІШЕННЯ

№ \_\_\_\_\_

ПРОЄКТ

**Про внесення змін до рішення  
Київської міської ради  
від 18 грудня 2018 року  
№469/6520 «Про затвердження  
Комплексної міської цільової  
програми екологічного  
благополуччя міста Києва на  
2019 - 2021 роки»**

Відповідно до пункту 22 частини першої статті 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року № 520/2589 «Про Порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві» Київська міська рада

### **ВИРІШИЛА:**

1. Затвердити в новій редакції Комплексну міську цільову програму екологічного благополуччя міста Києва на 2019 - 2021 роки, що затверджена рішенням Київської міської ради від 18 грудня 2018 року №469/6520, що додається.
2. Це рішення набирає чинності з моменту оприлюднення.
3. Офіційно оприлюднити це рішення в установленому порядку.
4. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію Київської міської ради з питань екологічної політики.

Київський міський голова

В. Кличко

ПОДАННЯ:

Заступник голови Київської міської  
державної адміністрації



Петро ПАНТЕЛЕЄВ

Виконувач обов'язків начальника  
Управління екології та природних ресурсів



Олександр САВЧЕНКО

Завідувач сектору правового забезпечення  
Управління екології та природних ресурсів

Наталія КОРОЛЬОВА

ПОГОДЖЕНО:

Перший заступник голови  
Київської міської державної адміністрації



Микола ПОВОРОЗНИК

Директор Департаменту  
економіки та інвестицій



Наталія МЕЛЬНИК

В.о.  
Директора Департаменту фінансів



Володимир РЕПІК

Виконувач обов'язків начальника  
юридичного управління



Ольга ЯКОВЛЄВА

Керівник апарату  
Постійна комісія Київської міської ради  
з питань екологічної політики



Дмитро ЗАГУМЕННИЙ

Голова

Костянтин ЯЛОВИЙ

Секретар  
Постійна комісія Київської міської ради з питань  
бюджету та соціально-економічного розвитку

Олексій НОВІКОВ

Голова

Андрій СТРАННИКОВ

Секретар

Георгій ЯСИНСЬКИЙ

Начальник управління правового  
забезпечення секретаріату Київської  
міської ради

Ганна ГАРШИНА

## ПОЯСНОВАЛЬНА ЗАПИСКА

до проекту рішення Київської міської ради  
«Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 18 грудня 2018 року №469/6520 «Про затвердження Комплексної міської цільової програми екологічного благоулуччя міста Києва на 2019 - 2021 роки»

### 1. Обґрунтування необхідності прийняття рішення.

Управлінню екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) згідно розпорядження від 31 січня 2018 № 87 «Про деякі питання діяльності підприємств, установ та організацій, що належать до комунальної власності територіальної громади міста Києва», підпорядковано 17 комунальних підприємств, які є співвиконавцями програми, та фінансуються на її підставі, проте обсяги фінансування не відповідають затвердженним в бюджеті. Оскільки, програма була затверджена в 2018 році, і відповідно обсяг фінансування включений до програми був на підставі орієнтовних розрахункових обсягів фінансування що включені до бюджетних запитів на 2019-2021 роки, проте на підставі рішення Київської міської ради від 13 грудня 2018 року № 416/6467 «Про бюджет міста Києва на 2019 рік» зі змінами та доповненнями, обсяги фінансування збільшувались.

Також на 2020 рік значно збільшена сума бюджетних призначень по головних розпорядниках на підставі рішення Київської міської ради від 12 грудня 2019 року № 456/8029 «Про бюджет міста Києва на 2020 рік».

Відповідно до рішення Київської міської ради від 21 грудня 2017 року № 1042/4049 «Про Програму економічного і соціального розвитку м. Києва на 2018 – 2020 роки» та розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 28 грудня 2019 року № 2290 «Про деякі питання виконання Програми економічного і соціального розвитку м. Києва на 2018–2020 роки у 2020 році» визначені об'єкти капітального будівництва та їх обсяги фінансування, які не включені до цільової програми, або ж включені з іншими обсягами фінансування.

Крім того, розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 30 серпня 2019 року №1544 «Про прогноз бюджету міста Києва на 2020-2022 роки» із змінами та доповненнями затверджені прогнозні показники видатків по головним розпорядникам, які не відповідають обсягам зазначеним в Програмі.

### 2. Мета і шляхи її досягнення.

Проект рішення Київської міської ради «Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 18 грудня 2018 року №469/6520 «Про затвердження Комплексної міської цільової програми екологічного благоулуччя міста Києва на 2019 - 2021 роки» на забезпечення виконання екологічних заходів та робіт з благоустрою на території міста Києва.

### 3. Правові аспекти.

- Бюджетний кодекс України;
- Закон України «Про місцеве самоврядування в Україні»;
- Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»;
- рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року №520/2589 «Про порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у м.Києві»;
- Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 02 липня 2020 року №964 «Про схвалення змін до Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки»

### 4. Фінансово-економічне обґрунтування.

Джерелом фінансування Програми є бюджет міста Києва, кошти Київського міського фонду охорони навколишнього природного середовища, а також власні кошти комунальних підприємств.

Фінансування заходів Програми планується здійснювати в межах видатків, передбачених у бюджеті міста Києва відповідальним за виконання Програми та інших джерел.

Прийняття проекту рішення призводить до збільшення обсягу Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки у сумі 952 437,524 тис. грн., в тому числі:

2019 рік – 256 584,125 тис.грн.;

2020 рік – 345 701,119 тис. грн.;

2021 рік – 350 152,280 тис. грн.

В межах затвердженого кошторису на 2020 рік на виконання заходів Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки, Управлінню екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), та іншим розпорядникам передбачено кошти в сумі 1 990 072,637 тис. грн.

Додаткова потреба, на виконання запропонованих змін до Програми заходів на 2020 рік потребує збільшення фінансування Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки на суму 68003,422 тис. грн.

### 5. Позиція заінтересованих органів.

Проект рішення не стосується інтересів інших органів

### 6. Громадське обговорення.

Не потребує громадського обговорення.

### 7. Прогноз результатів.



Проект рішення сприятиме цільовому фінансуванню заходів передбачених Комплексною міською цільовою програмою екологічного благополуччя міста Києва на 2019 - 2021 роки».

Суб'єкт подання – виконавчий орган Київської міської ради ради (Київська міська державна адміністрація)- заступник голови Київської міської державної адміністрації Пантелеєв Петро Олександрович.

Доповідач - Виконувач обов'язків начальника Управління екології та природних ресурсів Олександр САВЧЕНКО , тел.0683614656

Відповідальний за супроводження проекту рішення – завідувач сектору юридичного забезпечення Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) – Корольова Наталія Володимирівна, тел. 0983788837

Заступник голови Київської  
міської державної адміністрації



П. Пантелеєв



Додаток до рішення  
Київської міської ради  
від 18 грудня 2018 року № 469/6520  
у редакції рішення Київської міської ради  
від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Зміни до Комплексної міської цільової програми екологічного благоулуччя міста Києва на 2019-2021 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18 грудня 2018 року № 469/6520

Унести зміни до Комплексної міської цільової програми екологічного благоулуччя міста Києва на 2019-2021 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 18 грудня 2018 року № 469/6520, виклавши її в такій редакції:

## **«КОМПЛЕКСНА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019-2021 РОКИ**

### **І. ПАСПОРТ КОМПЛЕКСНОЇ МІСЬКОЇ ЦІЛЬОВОЇ ПРОГРАМИ ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019-2021 РОКИ**

1	Мета програми	Забезпечення умов сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення, контролю за дотриманням благоустрою, сприяння вирішенню низки завдань, що покращать санітарний та екологічний стан міста, забезпечать розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою
2	Оперативні цілі, визначені Стратегією розвитку міста Києва (іншими стратегічними документами), на досягнення яких спрямована програма	Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля Сектор 2.5. «Екополітика та охорона довкілля» Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15 грудня 2011 року №824/7060
3	Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення проекту програми	Пункт 4 протоколу доручень № 9, напрацьованого під час наради в першого заступника голови Київської міської державної адміністрації Поворозника М.Ю. від 17 січня 2018

4.	Розробник програми	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
5	Відповідальний виконавець програми	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) (далі - Управління екології та природних ресурсів)
6	Співвиконавці програми	<p>Районні в місті Києві державні адміністрації (далі - РДА)</p> <p>Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд» (далі – КО «Київзеленбуд»)</p> <p>Комунальні підприємства по утриманню зелених насаджень районів м. Києва (далі – КП УЗН)</p> <p>Комунальні підприємства лісопаркові господарства (далі – КП ЛПГ)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо» (далі – КП «Плесо»)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київський міський Будинок природи» (далі – КП «Київський міський Будинок природи»)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київкомунсервіс» (далі – КП «Київкомунсервіс»)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київський центр розвитку міського середовища» (далі – КП «Київміськрозвиток»)</p> <p>Комунальне підприємство з утримання та експлуатації житлового фонду спеціального призначення «Спецжитлофонд» (далі - КП</p>

		«Спецжитлофонд»)  Комунальне підприємство «Дирекція з капітального будівництва та реконструкції «Київбудреконструкція» (далі – КП «Київбудреконструкція»)			
7	Строки реалізації програми	01 січня 2019 року по 31 грудня 2021 року			
8	Обсяги фінансових ресурсів, необхідних для реалізації програми	Всього (тис.грн)	2019 рік	2020 рік	2021 рік
	Всього	6516922,474	2016038,165	2212217,559	2288666,750
	у тому числі за джерелами:				
8.1.	державний бюджет				
8.2.	бюджету м. Києва	6054301,854	1869360,165	2058076,059	2126865,630
8.3.	інші джерела	462 620,620	146 678,000	154 141,500	161 801,120

## **II. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА КОМПЛЕКСНА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019-2021 РОКИ**

Погіршення стану більшості екосистем біосфери, зменшення продуктивності і біорізноманітності, мінеральних ресурсів, забруднення поверхні Землі, гідросфери, атмосфери пов'язане з інтенсивним зростанням чисельності населення планети та розвитком науково-технічного прогресу. Задоволення потреб людського суспільства призвела до максимального розширення меж господарської діяльності, змін у пропорціях світового господарства, у виробничих потужностях, техніці, технологіях, асортименті споживання.

Екологічний стан столиці України вже переріс поняття «проблема» і якщо недотягнув до поняття «катастрофа», то це питання часу. Подібні проблеми характерні для кожного великого міста – транспорт, промислові зони, шкідливе виробництво, щільне будівництво – але так само як і наявність проблеми, для кожного міста існують шляхи її вирішення.

Зростання населення і промислового виробництва зумовили необхідність інтенсивного індустріального, житлово-комунального та соціально-культурного будівництва, розширення транспортної та енергетичної мереж міста. Щільність забудови в Києві безперервно збільшується, що негативно впливає як на міське природне середовище, так і на міського жителя. Через нарощування промислово-енергетичного і транспортного потенціалів підвищується рівень забруднення навколишнього природного середовища.

Основними джерелами забруднення навколишнього середовища в Києві є пересувні джерела забруднення, які складають 70-80% від загальної кількості забруднювачів та стаціонарні джерела викидів, тощо.

Згідно статистичних даних в м.Києві станом на 01.01.2016 року зафіксовано викидів в атмосферне повітря 171 тис.тон., станом на 01.01.2017 року – 34,3 тис.тон., станом на 01.01.2018 – 45,5 тис.тон., утворено відходів станом на 01.01.2016 року 1610,3 тис.тон., станом на 01.01.2017 року – 1668,7 тис.тон., станом на 01.01.2018 року – 950,3 тис.тон.

Викиди забруднюючих речовин від автотранспорту з року в рік зростають та негативно впливають на стан забруднення атмосферного повітря в місті. Особливо небезпечні тому, що здійснюються в безпосередній близькості від тротуарів у зоні активного пішоходного руху. Крім забруднення атмосферного повітря, міський транспорт та його супутня інфраструктура є головними забруднювачами водних об'єктів та ґрунтів нафтопродуктами. Насамперед, це стосується відкритих автостоянок, гаражних кооперативів та автозаправних станцій, які не обладнано локальними очисними спорудами дощових стоків, пунктів розвантаження паливно-мастильних матеріалів на території річкового порту та автотранспортних підприємств міста.

Ще однією екологічною проблемою є проблема поводження з відходами, відсутність роздільного збирання сміття, його сортування. Тільки за рахунок коштів бюджету станом на 01.01.2019 року встановлено 2600 одиниць

контейнерів для сухої фракції відходів. Незважаючи на тенденцію деякого зменшення обсягів утворення відходів виробництва, в місті триває процес накопичення відходів різних видів.

Київ – місто новобудов та інтенсивної реконструкції, зокрема, житлового фонду. Недотримання комплексного підходу, в тому числі екологічного, до освоєння тієї чи іншої території, що забудовується, часто призводить до перетворення житлових мікрорайонів у будівельні майданчики. При цьому знищуються дерева, зазнають шкоди рослинний покрив, асфальтові та інші покриття, відбувається інтенсивне забруднення середовища пилом і викидними газами будівельної техніки, а також шумове забруднення.

Дуже сприятливо відображається на екологічному стані міста те, що більше половини усієї території м. Києва займають зелені насадження станом на 01.01.2017 року загальна площа зелених насаджень складала 7720,86 га., на 01.01.2018 – 7726,42 га.

Тенденції збільшення територій сприяють збільшенню посадок декоративних дерев та кущів.

Так, за фактичними даними станом на 01.01.2016 року на територіях об'єктів благоустрою зеленого господарства міста висаджено - 132785 одиниць декоративних рослин, на 01.01.2017 року - 77306 од, на 01.01.2018 року - 140680 од.

За рахунок збільшення площ зелених насаджень, зріс показник кількості зелених насаджень загального користування на 1 постійного мешканця з 22,8 м<sup>2</sup> в 2017 році, до 22,8 м<sup>2</sup> в 2018 році.

Отже, задля нашого майбутнього потрібні не тільки сучасні технології і обладнання, а й певна перебудова нашої свідомості. Тільки за умови дбайливого ставлення до довкілля, участі кожного з нас у збереженні та примноженні зелених насаджень, роздільного збирання відходів, а також екологічної освіти населення, можливо покращити екологічну ситуацію в місті Київ та забезпечити гідне майбутнє підростаючого покоління.

Стратегією розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженою рішенням Київської міської ради від 15 грудня 2011 № 824/7060 (в редакції рішення Київської міської ради від 06 липня 2017 №724/2886) визначена основна оперативна ціль «Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля» на досягнення якої напружені всі зусилля Програми.

### **III. МЕТА КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ**

Метою Комплексної програми є забезпечення умов сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення, контролю за дотриманням благоустрою, сприяння вирішенню низки завдань, що покращать санітарний та екологічний стан міста, забезпечать розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою

#### **IV. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКИ ВИКОНАННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ**

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної комплексної програми з комплексом заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавцях і ресурсах.

Комплексна міська цільова програма екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки (далі – Комплексна програма) складається з:

- Київської міської цільової програми охорони довкілля на 2019–2021 роки (далі – Програма 1);

- Київської міської цільової програми організації благоустрою зеленої зони та земель водного фонду на 2019-2021 роки (далі – Програма 2).

Заходи Комплексної програми розроблені відповідно до Закону України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року», Закону України «Про благоустрій населених пунктів», Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 06 серпня 2014 № 385, Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15 грудня 2011 № 824/7060 (в редакції рішення Київської міської ради від 06 липня 2017 №724/2886), та є основою для щорічних Програм соціально-економічного розвитку м. Києва.

Таблиця 1

#### **ОБСЯГИ ТА ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ**

Тис.грн.

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Комплексної програми	2019	2020	2021	усього
всього, тис. грн, у тому числі:	2016038,165	2212217,559	2288666,750	6516922,474
коштів бюджету м. Києва	1869360,165	2058076,059	2126865,630	6054301,854
коштів інших джерел, усього:	146 678,000	154 141,500	161 801,120	462 620,620
власні кошти підприємств	146 678,000	154 141,500	161 801,120	462 620,620

Строки виконання Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва з 01 січня 2019 року по 31 грудня 2021 року.

## **V. АНАЛІЗ ВПЛИВУ ЗАХОДІВ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ НА СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНЕ СТАНОВИЩЕ РІЗНИХ КАТЕГОРІЙ ЖІНОК ТА ЧОЛОВІКІВ, А ТАКОЖ НА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ГЕНДЕРНОЇ РІВНОСТІ**

Заходи Комплексної програми направлені на приведення до екологічних стандартів та санітарних норм територій водних зон та зелених зон міста Києва, шляхом проведення реконструкції, капітального ремонту, поточного ремонту закріплених об'єктів благоустрою загального користування, за комунальними підприємствами міста Києва.

За результатами проведених робіт на територіях збільшується кількість зелених зон, розширюється території парків та скверів, збільшується кількість висаджених зелених насаджень, розширюються зони відпочинку на водних об'єктах. З метою комфортного відпочинку встановлюються рівні соціальні можливості всім жителям столиці та гостям, незалежно від статі та соціального рівня.

Відвідування об'єктів благоустрою загального користування забезпечено всім категоріям жінок та чоловіків, безкоштовно на безперешкодній основі з забезпеченням гендерної рівності.

Також під час реалізації заходів встановлюються додаткові елементи благоустрою, що розширюють можливість доступу до зон відпочинку людей з інвалідністю та гендерною розмежованістю.

## **VI. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ І ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ, РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ ПРОГРАМИ**

### **ПРОГРАМА 1**

### **КИЇВСЬКА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ НА 2019–2021 РОКИ**

#### **1. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА 1**

#### **Охорона і раціональне використання водних ресурсів**

Стан забруднення природних водних ресурсів, якість питної води, екологічні аспекти водного господарства міста Києва набувають з кожним роком більшої соціальної гостроти та загальнодержавного значення, оскільки в усьому світі питання стану та якості водних ресурсів є одним з головних чинників національної безпеки.

#### **Поверхневі водні ресурси**



Водні ресурси є національним багатством України, які забезпечують екосистемні та біосферні функції живих організмів, їх угруповань та формують середовище життєдіяльності людини.

На території міста Києва розташована 431 водойма різного типу, разом охоплюючи територію водного дзеркала у 2347 гектарів (без акваторії р. Дніпро), з них 129 озер, 102 ставки, 43 невеликі штучні водойми, 32 джерела, 9 річок, 27 каналів, 28 струмків, 2 протоки, 24 затоки. Найбільшими малими річками Києва є Либідь, Сирець, Нивка і Віта в правобережній частині столиці, а також Дарниця – в лівобережній (табл. 2).

Таблиця 2

### Основні характеристики малих річок на території Києва<sup>1</sup>

№ з/п	Назва річки	Куди впадає	Довжина, км	Площа водозбору, км <sup>2</sup>	Стік води, млн. м <sup>3</sup>
1	Віта	Дніпро	13,9	244,0	18,0
2	Дарниця	Оз. Тельбін, Дніпро	21,1	133,0	8,5
3	Либідь	Дніпро	16,0	66,2	3,8
4	Нивка	Ірпінь	19,7	94,0	5,4
5	Сирець	оз. Опечень, Дніпро	12,3	24,4	1,4
6	Сіверка	Віта	29,2	129,0	9,8

Найважливішими проблемами малих річок Києва є їхнє забруднення і засмічення. Важливою проблемою є незадовільний стан колекторів, а також складні умови їх ремонту. Між тим, відповідні роботи необхідно виконувати, адже у разі засмічення якогось колектора існує реальна загроза затоплення прилеглої території. Над багатьма колекторами прокладено вулиці, а втрата несучої здатності колектора – пряма загроза аварії.

Крім самого скиду забруднюючих речовин, джерелом забруднення водного середовища в місті є надходження в нього неочищених стоків внаслідок їх фільтрації з каналізаційних колекторів. Причина цього полягає у високій агресивності стоків і незадовільному стані багатьох колекторів, які в більшості випадків виконані з бетону, а інколи з чавуну. Найбільшу загрозу для екологічного стану р.Дніпро становлять згадані вище напірні колектори під рікою. Розгерметизація якогось із них загрожує дуже значним забрудненням південних околиць міста, зокрема Конча-Заспи.

Важливою особливістю Києва є його природні багатства, які належать до об'єктів природо-заповідного фонду та поділяються на групи загальнодержавного і місцевого значення, таблиця 3. Особливе місце серед об'єктів природно-заповідного фонду Києва займає регіональний ландшафтний парк «Дніпровські острови», створений згідно з рішенням Київської міської ради від 23 грудня 2004 року № 878/2288 «Про створення регіонального

<sup>1</sup>В.Вишневецький. Дніпро біля Києва, К-2005

ландшафтного парку «Дніпровські острови». Загальна площа регіонального ландшафтного парку, до складу якого належать 34 острови, – 1215 га. Найбільшими у межах парку є острови Ольжин, Венеціанський, Козачий, Дикий, Долобецький, Жуків, Лопуховатий.

Таблиця 3

**Інформація щодо кількості водних об'єктів, що обліковуються на балансі КП «Плесо» станом на 01.06.2018**

Водні об'єкти	Кількість одиниць										
	Всього	Голосіївський район	Дарницький район	Деснянський район	Дніпровський район	Оболонський район	Печерський район	Подільський район	Святошинський район	Солом'янський район	Шевченківський район
Усього	107	16	25	10	11	16	2	10	8	5	4
у тому числі:											
місцевого значення	98	13	24	10	10	16	1	10	7	4	3
загально-державного значення	9	3	1		1	-	1		1	1	1

Лишається гострим питання щодо винесення в натуру (на місцевість) прибережних захисних смуг (ПЗС) водних об'єктів Києва, посилення контролю за створенням водоохоронних зон і прибережних захисних смуг, а також за дотриманням режиму використання їхніх територій.

У м. Києві, як і в більшості інших великих міст, створено дві незалежні системи водовідведення, а саме: господарсько-побутових стоків та дощової води.

Уперше відповідну каналізаційну систему було створено в 1894 році. Важливою віхою в її функціонуванні стало введення в дію в 1965 році Бортницької станції аерації (БСА). Вона розташована у південно-східній частині міста і до неї спрямовано практично весь обсяг господарсько-побутових стоків, які утворюються в місті Києві. З правобережної частини міста у лівобережну вони надходять по напірних колекторах, прокладених під р. Дніпро, біля гирла р. Либідь. Неподалік від гирла річки Либеді розташована насосна станція, яка перекачує стічні води на лівий берег р. Дніпро.

Ефективність очищення води на БСА по багатьох показниках сягає 90 % і вище, щодоби Бортницька станція аерації складає на мулові поля близько 12 тис. куб. м пульпи, з якої 80% повертаються на станцію як освітлена рідина, яка потребує повторної очистки. Мулові поля загальною площею 272 га розміщені у Бориспільському районі Київської області, збудовані і введені в експлуатацію у відповідний період будівництва блоків станції.

Окремої уваги вимагає відсутність підключення усього житлового фонду Києва до централізованої господарсько-побутової каналізації. Найбільше вулиць, де немає централізованої каналізації, нараховується в Голосіївському районі м. Києва. У цих умовах виконується вивезення стоків спеціально обладнаними автомобілями. Поширеним явищем є спрямування стоків у ґрунтову товщу та у поверхневі водні джерела. Найбільше це характерно для районів малоповерхової житлової забудови, наприклад, басейн річки Совка, яка зазнає забруднення з вулиць Гвардійської і Мистецької. На стан річки Нивка негативно впливають скиди з аеродромного комплексу «Жуляни».

Для міста актуальною лишається проблема впорядкування відведення поверхневого стоку у міську дощову мережу та його скиду у відкриті водойми з дотриманням вимог Водного кодексу України. У м. Києві налічується щонайменше 400 водойм. Серйозною проблемою залишається забруднення внутрішніх водойм міста нафтопродуктами, пов'язане із інтенсивним забрудненням ними дощових стоків, що спричинено зростаючою кількістю автотранспортних засобів, розміщених на територіях автостоянок, гаражів, АЗС без локальних очисних споруд, пунктів розвантаження паливно-мастильних матеріалів на території Київського річкового порту.

Запобігання постійному антропогенному навантаженню на водні об'єкти міста обумовлено забрудненням внутрішніх водойм виробничими стічними водами та поверхневим стоком, у тому числі розширення об'ємів оборотного водоспоживання та повторного використання стічних вод, створення замкнених технологічних виробництв, використання вискоєфективних сучасних методів очистки стічних вод.

Поверхневі стоки з території міста відводяться мережею колекторів дощової каналізації через 80 випусків у р. Дніпро та пов'язані з ним відкриті водойми. Крім того, до річок Либідь та Сирець підключено ще 52 водовипуски дощової каналізації. Із них лише 5 водовипусків дощової каналізації з житлових масивів міста обладнані очисними спорудами.

Більшість місць масового відпочинку людей, де можливе купання, розташовано на берегах р. Дніпро. Багатством міста є піщані пляжі, ширина деяких з них сягає 100 м. Загальна площа піщаних пляжів м. Києва є більшою, ніж у будь-якій іншій столиці Європи. Невипадково, що в літню пору, а за сприятливих умов ще й у травневі дні київські пляжі притягують дуже багато людей. Інколи кількість відпочиваючих на київських пляжах може сягати 100 тис. осіб.

Найвідомішими і найвідвідуванішими пляжами міста є «Центральний» на Трухановому острові, «Молодіжний» і «Венеція» на Долобецькому острові, «Дитячий» в Гідропарку.

Задля якісного і безпечного відпочинку на пляжах виконується прибирання території, просіювання піску, а інколи і його заміна. Київські пляжі обладнані кабінками для перевдягання, функціонують медпункти, бювети питної води, туалети. Крім того, на пляжах організовано роботу рятувальних станцій та рятувальних постів.

Не випадково, що в 2018 році над п'ятьма київськими пляжами

(«Дитячий», «Золотий», «Пуща-Водиця», «Веселка» та «Венеція») було піднято «Блакитний прапор» – міжнародну відзнаку, якою підтверджується виконання великої низки вимог щодо безпечного відпочинку на воді.

Деякі природні чинники (зокрема велика крутизна берегів) та обмеженість фінансування не дають змогу повністю використати весь потенціал київських водойм. Доволі часто їх санітарно-епідеміологічний стан та інші чинники (велика крутизна берега, заростання) заважають використовувати їх для купання. Тим не менш, і без цього чимало водойм залишаються важливою складовою масового відпочинку населення.

Доволі часто відпочинок громадян здійснюється на необладнаних пляжах і водоймах, якість води в яких сумнівна. Найчастіше це стосується замкнених водойм з невеликим водообміном.

Важливою складовою охорони водних ресурсів є поліпшення стану водних об'єктів: р.Дніпро, малих річок, водойм і джерел. Поліпшення стану передбачає мінімізацію відхилень їх стану від того, яким він був у природних умовах. Це стосується морфометричних характеристик, якості води, живих організмів, які мешкали і продовжують мешкати у воді та на берегах. Для всіх без винятку водних об'єктів найважливішим завданням є поліпшення якості води шляхом зменшення забруднення і засмічення. Для поліпшення якості води потрібно застосовувати й інноваційні заходи, до яких, зокрема, належить аерація водойм, посилення водообміну тощо. Саме у такий спосіб у 2017 році розпочато оздоровлення оз. Тельбін, де встановлено системи з 8 аераторів, які протягом теплого періоду року насичують воду киснем, що, поміж іншого, сприяло прискоренню окислення забруднюючих речовин.

Подальше системне впровадження сучасного інтегрованого управління водними ресурсами (басейновий підхід) має стимулювати модернізацію та реконструкцію системи очисних споруд підприємств, впровадження екофільних технологій задля збільшення частки оборотної та послідовно використаної води, суттєве зростання потужності очисних споруд на підприємствах міста.

### **Охорона і раціональне використання природних земельних та рослинних ресурсів**

Важливим аспектом погіршення стану навколишнього природного середовища столиці є забруднення земельних ресурсів. Основними чинниками антропогенного впливу на земельні ресурси міста є транспорт, промисловість та енергетика. Цьому сприяє утворення та накопичення різних видів промислових та побутових відходів, а також відходів біологічного походження, зростання обсягів викидів в атмосферне повітря сприяє забрудненню міських ґрунтів як деponуючого середовища.

Ґрунтовий покрив є найважливішим системоутворюючим компонентом природного середовища міста. Складні екологічні умови зумовили факт переваги техногенних процесів ґрунтоутворення над природними, формуючи

при цьому специфічні групи ґрунтів. Його сучасний стан є наслідком містобудівного та індустріального розвитку м. Києва.

Неврегульованість транспортних потоків, систематичні затори майже на всіх автошляхах міста, різке збільшення кількості легкових автомобілів без зростання кількості впорядкованих автостоянок призводять до руйнування чи повного знищення ґрунтового покриву вздовж автотрас та на прибудинкових територіях (зеленої зони, газонів).

Території зелених насаджень займають одне з провідних місць у структурі земельних ресурсів м. Києва. Міські зелені насадження найефективніше підтримують природний стан біосфери, нормалізуючи газовий режим і поліпшуючи хімічний стан атмосфери, сприяючи біологічному очищенню повітря й води.

Встановлено, що 1 гектар лісових насаджень щорічно споживає від 3 до 6,5 тонн вуглекислого газу та виділяє в атмосферу від 2,2 до 5 тонн кисню, над 1 кв. кілометром міської території міститься в 500 разів більше пилу, ніж над такою самою площею, покритою зеленими насадженнями. За 1 рік гектар лісу очищає від пилу 18 млн. куб. м повітря. Кожна людина за добу пропускає через свої легені в середньому 25 кг повітря і дуже важливо, щоб воно було чистим.

Територія зелених насаджень усіх видів у межах міста складає 56,5 тис. га, або 67,4% від усієї площі міста, в т.ч. 21,6 тис. га знаходиться в межах міської забудови.

Провідне та найбільш важливе місце в мережі озелених територій міста належить насадженням загального користування як таким, що безпосередньо впливають на стан міського середовища і слугують місцем масового відпочинку мешканців міста.

На Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд» покладені завдання з охорони і раціонального використання природних рослинних ресурсів. У рамках здійснення відповідних заходів протягом останніх трьох років проводилось озеленення парків та скверів міста, влаштовувалися поливо-зрошувальні мережі зелених насаджень, здійснювалась ліквідація наслідків буреломів, сніголамів та вітровалів на території міських лісів тощо. У 2015-2016 роках здійснено роботи з озеленення понад 100 об'єктів. У 2017 році на території міста висаджено 3040 одиниць дерев, 57219 одиниць кущів, 31853 одиниці квітів та влаштовано 152954 м кв. території газонів. Не меншу кількість планується висадити у 2019 році та у наступних роках.

Головним виконавцем заходів, Київським комунальним об'єднанням зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд», планується реалізувати й інші природоохоронні завдання, а саме:

- розчистка і благоустрій паркових озер;
- озеленення території м. Києва.

### **Раціональне використання рослинних та інших відходів**

У процесі виробничої діяльності підприємств що входять до складу

КО «Київзеленбуд» та інших комунальних підприємств житлово-комунальної сфери м. Києва утворюються рослинні відходи (опале листя, скошена трава, гілки, стовбури дерев), з яких лише 10% переробляється, а решта підлягає утилізації. Спалювання такого виду відходів заборонено санітарними нормами. Розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 21 лютого 2002 № 330 «Про заходи щодо збирання відходів рослинного походження (опалого листя, трави, дрібних гілок тощо) для їх подальшого компостування та отримання біомінеральних добрив» захоронення рослинних відходів на полігонах міста не передбачено.

Повністю відсутня глибока переробка деревинних відходів. Переробка опалого листя та трави у гумус з подальшим використанням для збагачення та рекультивації земель паркових зон здійснюється лише частково. Зараз, на жаль, немає налагодженої системи обліку фактичних обсягів утворення та використання рослинних відходів, їх реальних даних щодо обсягів.

Отже, питання постійного моніторингу та аналізу реального стану міської системи переробки та утилізації органічних відходів рослинного походження може розглядатися як один із найважливіших пріоритетів, що вимагає посиленої уваги з боку органів місцевої влади, експертного середовища та бізнесу.

Так, на територіях комунальних підприємств планується будівництво комплексу з переробки та утилізації рослинних відходів у м. Києві.

Не менш гостро стоїть проблема, роздільного збирання сміття на територіях м. Києва. Вирішення якої можливе шляхом встановлення контейнерів для роздільного збирання сміття, а також окремих контейнерів для збору небезпечних відходів у складі побутових (використані елементи живлення та люмінісцентні лампи).

**Наука, інформація і освіта, підготовка кадрів, екологічна експертиза, організація праці, забезпечення участі у діяльності міжнародних організацій природоохоронного спрямування, впровадження економічного механізму забезпечення охорони довкілля**

Загально відомо, що розв'язання екологічних проблем суспільного розвитку значною мірою лежить не лише в галузі господарсько-економічної діяльності, але і в сфері морального удосконалення людини, її культури взаємовідносин з природою та іншими людьми.

Підвищення рівня суспільної екологічної свідомості законодавчо визначено як найважливіше стратегічне завдання (стратегічна ціль номер один) у Законі України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року».

Також цим законом до найважливіших стратегічних завдань держави та її регіонів віднесено питання щодо «створення до 2012 року і впровадження до 2015 року механізму забезпечення доступу громадськості до екологічної інформації та участі у прийнятті рішень відповідно до положень Конвенції про

доступ до інформації, участь громадськості у процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля (Орхуської конвенції), а також «включення питань формування екологічної культури, екологічної освіти та просвіти в державні цільові, регіональні та місцеві програми розвитку».

Відповідальність органів виконавчої влади за доступність, своєчасність і достовірність екологічної інформації є одним з основних принципів нової національної екологічної політики. На жаль, ці важливі питання лишаються не вирішеними як на державному рівні, так і на рівні столиці України.

Місто Київ не має доступного періодичного інформаційно-довідкового та просвітницького видання, що забезпечує доступ до суспільно важливої екологічної інформації для різних верств населення «шляхом систематичного та оперативного оприлюднення інформації» (ст. 5 Закон України «Про доступ до публічної інформації»).

Відповідно до УГОДА ПРО АСОЦІАЦІЮ між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, з іншої сторони (Глава 6 «Навколишнє середовище»), ці питання визначені так званим «горизонтальним» (наскрізним) екологічним правом ЄС, що представлено 5 директивами. З них до списку Угоди про асоціацію увійшли чотири:

- 2003/4/ЄС про доступ до інформації;
- 2001/42/ЄС про стратегічну екологічну оцінку (СЕО);
- 2003/35/ЄС про участь громадськості;
- 2011/92/ЄС про оцінку впливу на навколишнє середовище (ОВНС).

Згідно з Директивою 2003/4/ЄС про доступ до інформації органи влади зобов'язані розповсюджувати необхідний перелік видів інформації щодо навколишнього природного середовища.

Екологічна освіта, просвіта та виховання є надзвичайно важливими елементами системи охорони природного середовища м. Києва. Формування екологічної культури, фундаментальних екологічних знань і навичок, екологічного мислення та свідомості, що ґрунтуються на ставленні до природи як універсальної, унікальної цінності, сприятимуть формуванню активної природоохоронної позиції киян.

Концепцією екологічної освіти України визначено, що «сучасна екологічна освіта – це сукупність таких компонентів: екологічні знання – екологічне мислення – екологічний світогляд – екологічна етика – екологічна культура». Екологічна освіта як цілісне культурологічне явище має включати процеси навчання, виховання, розвитку особистості і має спрямовуватися на формування екологічної культури.

Сучасна екологічна політика м. Києва - столиці європейської держави – має бути направлена на формування нової культури управління розвитком міста та його районами на засадах сталого, екологічно збалансованого розвитку та визначенні нових критеріїв ефективності – індикаторів сталого розвитку міста, що враховують економічні, соціальні та екологічні аспекти при пріоритеті останніх.

Екологічна культура киян має формуватися впродовж всього життя і, насамперед, у системі освіти: школах, середніх і вищих навчальних закладах, центрах професійної освіти та підвищення кваліфікації, а також на рівні підприємств та організацій, на рівні органів самоорганізації громадян за місцем проживання.

Актуальним є завдання сьогодення - формування та повноцінне функціонування цілісного інформаційного простору для забезпечення переходу України на засади екологічно безпечного, збалансованого (гармонійного) розвитку.

Ієрархічно побудована структура загальноміської бази знань з екологічних, еколого-економічних проблем розвитку міста та відповідна система періодичних видань з питань екологічної освіти, просвіти з питань стійкого, екологічно збалансованого розвитку – єдина міцна основа для формування екологічної культури населення міста, відповідного цілісного світогляду («все пов'язано з усім»), адекватного сучасним фінансово-економічним та природно-кліматичним кризовим явищам.

## **2. МЕТА ПРОГРАМИ 1**

Метою Програми 1 є забезпечення умов для сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення.

## **3. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДжЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ 1**

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної програми комплексу заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавцях і ресурсах та базується на кращому загальноєвропейському досвіді його застосування.

На основі аналізу статистичних даних, тенденцій і проблем та з урахуванням стратегічних завдань, окреслених у програмних документах державного та загальноміського рівня, визначені напрями, пріоритетні завдання та розроблені програмні заходи на 2019–2021 роки, реалізація яких дозволить розв'язати наявні проблеми шляхом:

- покращення екологічного стану водойм міста Києва;
- забезпечення екологічного інформування населення щодо стану забруднення довкілля, наявних ризиків здоров'ю та довкіллю;
- збереження зелених насаджень міста та збільшення площі зелених зон загального користування та озеленених територій;
- впровадження системи утилізації рослинних відходів;
- організація проведення круглих столів для обізнаності населення



щодо екологічного виховання.

Виконання заходів Програми 1 передбачається за рахунок коштів спеціального фонду бюджету міста Києва (Київського міського фонду охорони навколишнього природного середовища (далі - КМФОНПС).

Обсяги фінансування заходів Програми 1 уточнюються та визначаються щорічно відповідно до можливостей бюджету міста Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Прогнозний обсяг фінансового забезпечення виконання завдань Програми 1 наведено в таблиці 4.

Таблиця 4

### ОБСЯГИ ТА ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ

тис. грн				
Обсяг коштів, які пропонуються залучити на виконання Програми 1	2019	2020	2021	Усього
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:				
	50462,575	34278,100	33953,000	118693,675
Бюджет міста Києва	50462,575	34278,100	33953,000	118693,675

Строки виконання Київської міської цільової програми охорони довкілля з 01 січня 2019 року по 31 грудня 2021 року.

### 4. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ І ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ 1, РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ

Напрями та пріоритетні завдання визначені відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закону України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року», постанови Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 № 1147 «Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів», постанови Кабінету Міністрів України від 06 серпня 2014 № 385 «Про затвердження Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року», рішення Київської міської ради від 15 грудня 2011 № 824/7060 «Про затвердження Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», рішення Київської міської ради від 20 грудня 2017 року № 714/3721 «Про затвердження Концепції збереження зелених зон у місті Києві». Оперативні цілі, завдання та заходи «Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», яким відповідає Програма 1, визначені в Таблиці 5.

#### Завдання 1. Охорона та раціональне використання природного середовища

Пріоритетним заходами зазначеного напрямку є покращення екологічного стану Києва, що передбачає реалізацію заходів, спрямованих на:

- паспортизацію малих річок і водойм;
- створення водоохоронних зон, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів м. Києва;
- заходи з озеленення міста;
- влаштування поливо-зрошувальних систем;
- розробка та затвердження Проекту організації території регіонального ландшафтного парку «Партизанської слави», охорони, відтворення та рекреаційного використання.

**Завдання 2. Впровадження сучасної методів переробки твердих побутових відходів та обмеження їх поховання на полігонах**

Пріоритетні першочергові заходи:

- будівництво комплексу з переробки та утилізації рослинних відходів;
- придбання контейнерів та іншого обладнання для транспортування та тимчасового зберігання небезпечних відходів (контейнери, піддони та інше);

**Завдання 3. Підвищення екологічної свідомості мешканців міста**

Пріоритетним заходами зазначеного напрямку є:

- проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики в тому числі:
- формування доступної системи екологічного інформування різних верств населення м. Києва;
- розвиток інформаційно-аналітичного забезпечення екополітики міста Києва;
- удосконалення нормативного забезпечення міської екополітики;
- розвиток міжнародного та міжрегіонального співробітництва.

**Завдання 4. Впровадження сучасної системи контролю за станом довкілля**

- пріоритетними заходами є проведення інвентаризації джерел забруднення на території міста Києва та визначення точок забруднення.

Таблиця 5

Перелік завдань та заходів  
Київська міська цільова програма охорони довкілля на 2019–2021 роки

Оператив на ціль Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року	Завдання програми	Заходи програми	Строк виконан ня заходу	Виконавці заходу	Джерел а фінанс ування	Обсяги фінансув ання, (тис.грн.)	Очікуваний результат (результативні показники)			
							Назва показника*	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Забезпеченн я екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля	1.Охорона та раціональне використання природного середовища	1.Розчистка та ремонт споруд на озері Голубе (ставок Блакитний) в Подільському районі	2019	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	всього	витрат			
							Загальна кошторисна вартість, тис.грн	1186,60 0		
						1186,600	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	1186,60 0		
						2019	продукту			
						1186,600	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1,000		
						2020	ефективності			
							середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1186,60 0		
						2021	якості			
		2.Обстеження та розчистка русла	2019-2021	Управління екології та природних	Бюджет м. Києва		рівень виконання заходу,%	100,000		
						всього	витрат			
							Загальна кошторисна вартість, тис.грн	38500,0 00	38500,00 0	38500,0 00

р. Либідь у Солом'янському, Шевченківському та Голосіївському районах та приведення його до належного технічного стану		ресурсів, КП «Плесо»		16740,200	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	1500,00 0	7240,200	8000,00 0
				2019	продукту			
				1500,0	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1	1	1
				2020	ефективності			
				7240,2	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1500,00 0	7240,200	8000,00 0
				2021	якості			
				8000,0	рівень виконання заходу,%	3,896	22,702	43,481
3.Розчистка та благоустрій озера Синє у Подільському районі, в т.ч. проектні роботи	2019	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн	300,000		
				300,000	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	300,000		
				2019	продукту			
				300,000	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1		
				2020	ефективності			
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	300,000		
				2021	якості			
4.Розчистка та благоустрій території озер	2019-2020	Управління екології та природних	Бюджет м. Києва		рівень виконання заходу,%	100,000		
				всього	витрат			
					Загальна кошторисна	1310,00 0	1310,000	

Пущі-Водиці в Оболонському районі, в т.ч. проектні роботи		ресурсів, КП «Плесо»			вартість, тис.грн			
				1310,000	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	700,000	610,000	
				2019	продукту			
				700,0	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1	1	
				2020	ефективності			
				610,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	700,000	610,000	
				2021	якості			
					рівень виконання заходу,%	53,435	100,000	
				всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн	1420,000	1420,000	
5.Розчистка та благоустрій струмка Курячий Брід у Дарницькому районі м. Києва, у т.ч. проектні роботи	2019-2020	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	1420,0	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	1050,000	370,000	
				2019	продукту			
				1050,0	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1	1	
				2020	ефективності			
				370,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1050,000	370,000	
				2021	якості			
					рівень виконання заходу,%	73,944	100,000	
				всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн	1420,000	1420,000	
				1420,0	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	1050,000	370,000	
6.Розчистка та	2019	Управління	Бюджет	всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн	1420,000	1420,000	
				1420,0	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	1050,000	370,000	
				2019	продукту			
				1050,0	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1	1	
				2020	ефективності			
				370,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1050,000	370,000	
				2021	якості			
					рівень виконання заходу,%	73,944	100,000	
				всього	витрат			

	благоустрій озер у парку Нивки у Шевченківському районі м. Києва, у т.ч. проектні роботи		екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	м. Києва		Загальна кошторисна вартість, тис.грн	6277,328		
					6277,328	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	6277,328		
					2019	продукту			
					6277,328	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1		
					2020	ефективності			
						середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	6277,328		
					2021	якості			
						рівень виконання заходу,%	100,000		
	7.Розчистка та благоустрій озер у парку Відрадиний у Солом'янському районі м. Києва, у т.ч. проектні роботи	2019	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього	витрат			
						Загальна кошторисна вартість, тис.грн	9552,060		
					9552,06	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	9552,060		
					2019	продукту			
					9552,06	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1,000		
					2020	ефективності			
						середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	9552,060		
					2021	якості			
						рівень виконання заходу,%	100,000		

8.Паспортизація малих річок і водойм	2020-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн		2000,000	2000,000
				4000,000	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		2000,000	2000,000
				2019	продукту			
					кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.		2	2
				2020	ефективності			
				2000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1000,000	1000,000
				2021	якості			
				2000,00	рівень виконання заходу,%		100,000	100,000
9. Створення водоохоронних зон спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів м.Києва	2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн			2000,000
				2000,000	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн			2000,000
				2019	продукту			
					кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.			2
				2020	ефективності			
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,000
				2021	якості			

				2000,00	рівень виконання заходу, %			100,000
1. Заходи з озеленення міста та влаштування поливо-зрошувальних систем	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн	29896,587	13057,900	16003,000
				58957,487	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	29896,587	13057,900	16003,000
				2019	продукту			
				29896,587	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	22	12	14
				2020	ефективності			
				13057,9	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1358,936	1088,158	1143,071
				2021	якості			
				16003,000	рівень виконання заходу, %	100,000	100,000	100,000
2. Будівництво системи поливу в парку Позняки в Дарницькому районі міста Києва, в тому числі проектні роботи	2020-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП УЗН Дарницького району м.Києва	Бюджет м. Києва	Всього	витрат			
					Загальна кошторисна вартість, тис.грн		23000,000	23000,000
				6000,00	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		3000,000	3000,000
				2019	продукту			
					кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.		1	1
				2020	ефективності			



					3000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		3000,00	3000,00 0
					2021	якості			
					3000,00	рівень виконання заходу,%		13,043	26,087
					Всього	витрат			
						Загальна кошторисна вартість, тис.грн		500,000	
					500,00	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		500,000	
					2019	продукту			
						кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.		1	
					2020	ефективності			
					500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,000	
					2021	якості			
						рівень виконання заходу,%			
						рівень виконання заходу,%		100,000	
					Всього	витрат			
						Загальна кошторисна вартість, тис.грн		30000,00 0	30000,0 00
					3500,000	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		3000,000	500,000
					2019	продукту			
	1. Розробка Проекту організації території регіонального ландшафтного парку «Партизанської слави», охорони, відтворення та рекреаційного використання його природних комплексів та об'єктів	2020	Управління екології та природних ресурсів, КП УЗН Дарницького району м.Києва	Бюджет м. Києва					
2.Впровадження сучасної методів переробки твердих побутових відходів та обмеження їх поховання	1.Будівництво комплексу з переробки та утилізації рослинних відходів (в тому числі проектні роботи)	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва					

на полігонах						кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1	1
					2020	ефективності		
					3000,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	3000,000	500,000
					2021	якості		
					500,0	рівень виконання заходу, %	10,000	11,667
	2. Закупівля контейнерів для збору небезпечних відходів у складі побутових (використані елементи живлення та люмінесцентні лампи)	2020-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київкомунсервіс»	Бюджет м. Києва	Всього	витрат		
						Загальна кошторисна вартість, тис.грн	2000,000	1000,000
					3000,000	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	2000,000	1000,000
					2019	продукту		
						кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	212	100
					2020	ефективності		
					2000,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	9,434	10,000
					2021	якості		
					1000,0	рівень виконання заходу, %	100,000	100,000
3. Підвищення екологічної свідомості мешканців міста	1. Проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів	2020-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київський міський Будинок природи»	Бюджет м. Києва	Всього	витрат		
						Загальна кошторисна вартість, тис.грн	2000,000	1000,000
					3000,0	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	2000,000	1000,000

	щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики				2019	продукту			
						кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.		35	16
					2020	ефективності			
					2000	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		0,057	0,063
					2021	якості			
					1000	рівень виконання заходу,%		100,000	100,000
		2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київкомунсервіс»	Бюджет м. Києва	всього	витрат			
						Загальна кошторисна вартість, тис.грн			450,000
					450,0	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн			450,000
					2019	продукту			
						кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.			287
					2020	ефективності			
						середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			0,002
					2021	якості			
					450,0	рівень виконання заходу,%			100,000
4.Впроваджен ня сучасної системи контролю за станом довкілля	1 . Проведення робіт з інвентаризації джерел забруднення навколишнього природного середовища	2020	Управління екології та природних ресурсів	Бюджет м. Києва	Всього	витрат			
						Загальна кошторисна вартість, тис.грн		500,000	
					500,000	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		500,000	

	Разом по МЦП										
	2019	продукту	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.				2020	ефективності			
			середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,000		500	якості			
			рівень виконання заходу, %		100,000						
	2019 рік	Всього	118693,675	2019 рік	50462,575		2020 рік	34278,1	2021 рік	33953,0	

**ПРОГРАМА 2**  
**КИЇВСЬКА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ОРГАНІЗАЦІЇ**  
**БЛАГОУСТРОЮ ЗЕЛЕНОЇ ЗОНИ ТА ЗЕМЕЛЬ ВОДНОГО ФОНДУ**  
**НА 2019–2021 РОКИ**

**1. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА 2**

**Благоустрій водних об'єктів**

Охороною, утриманням та експлуатацією внутрішніх водойм та земель водного фонду території міста Києва займається комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо» (далі – КП «Плесо»).

Наразі КП «Плесо» утримується на балансі 107 водних об'єктів у місті Києві, на території яких розміщені пляжі та зони відпочинку, інформація про кількість зазначена в таблиці 6. Серед них малі річки та струмки (природного походження), меліоканали, канали, технічні та декоративні водойми (штучного походження). Значна кількість вищевказаних об'єктів є приймачами вод з системи дощової каналізації міста Києва. Площа прибережних смуг лінійних гідротехнічних споруд, які обслуговує КП «Плесо», складає більше однієї тисячі га.

Таблиця 6

**Інформація про основні показники діяльності комунального підприємства «Плесо»**

Показники	2016	2017	2018	2019	2020	2021
				заплановано		
Кількість пляжів, од.	9	11	13	14	15	16
Отримання для пляжу відзнаки «Блакитний прапор», шт.	0	3	5	6	7	8
Кількість зон відпочинку	18	17	17	17	17	17
Площа земель водного фонду, яку обслуговує комунальне підприємство, га	1145	1145	1145	1145	1145	1145
Санітарна підсипка піску, т	3962	2700	7050	40000	20000	40000
Проведення дератизаційних заходів, га	238	518	537	2097	2160	2225
Наявна кількість модульних туалетів, шт.	8	12	12	15	20	25
Наявна пляжеприбиральна техніка, од.	5	8	8	14	17	20
Наявна спеціалізована техніка, од.	1	2	3	20	20	20

Території міських пляжів і зон відпочинку біля води загального користування

є основними рекреаційними утвореннями, що забезпечують відпочинок понад 100 тисяч осіб у день, відновлення здоров'я жителів і гостей м. Києва. Вищезазначені території потребують комплексу робіт з утримання та забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану, зокрема, проведення основного комплексу робіт, таких як інтенсивне прибирання, вивезення сміття, санітарна підсипка піску, проведення дератизаційних заходів.

Основними проблемними питаннями благоустрою водних об'єктів міста Києва є:

- встановлення і дотримання водоохоронних зон для всіх водних об'єктів міста забезпечить обмеження господарської діяльності в прибережних захисних смугах уздовж річок, навколо водойм, будівництво будь-яких споруд (крім гідротехнічних, гідрометричних та лінійних), у тому числі, баз відпочинку, дач, гаражів та стоянок автомобілів, миття та обслуговування транспортних засобів і техніки, влаштування звалищ сміття та ін.

Встановлення прибережних захисних смуг та водоохоронних зон (встановлюються для створення сприятливого режиму водних об'єктів, попередження їх забруднення, засмічення і вичерпання, знищення навколо водних рослин і тварин, а також зменшення коливань стоку водойм) дасть можливість запобігати екологічним надзвичайним ситуаціям та забезпечить безпеку життєдіяльності громадян, зокрема, забезпечення якісною питною водою.

У 2018 році КП «Плесо» проводяться роботи щодо створення водоохоронних зон, зокрема, прибережних захисних смуг (далі - ПЗС) 6 водних об'єктів міста Києва. Значне зростання випадків порушення чинного природоохоронного законодавства та фактів самозахоплення території, яка перебуває на балансі та у користуванні спеціалізованої водогосподарської організації, створеної з метою охорони, утримання та експлуатації внутрішніх водойм та земель водного фонду м. Києва КП «Плесо» вимагає рішучих дій. З метою уникнення соціальної напруги серед громадськості міста, природоохоронних організацій та приведення прилеглих територій у належний стан КП «Плесо» направило пропозицію до Державної служби України з питань геодезії, картографії та кадастру щодо внесення змін до Земельного кодексу України;

- паспортизація водних об'єктів. З метою впровадження системи заходів, спрямованих на запобігання, обмеження і ліквідацію наслідків забруднення, засмічення і виснаження внутрішніх водойм м. Києва, проведення заходів із зовнішнього благоустрою, охорони, утримання та експлуатації внутрішніх водойм та земель водного фонду, покращення їх рекреаційної спроможності та екологічного стану, проведення науково-виробничої і організаційно-господарської діяльності у сфері створення і розвитку туристичної, спортивно-оздоровчої, розважальної і соціально-культурної інфраструктури на землях водного фонду м. Києва та з метою організації і здійснення рятувально-водолазних робіт для забезпечення безпеки людей на воді в місцях масового організованого та неорганізованого відпочинку в межах міста Києва виникає необхідність проведення паспортизації вказаних водойм та встановлення прибережних захисних смуг та водоохоронних зон.

Паспортизація водойм (встановлення технічних параметрів водного об'єкта, гідрологічних характеристик річки (водотоку), регламентації експлуатаційної

діяльності на водосховищах, ставках та озерах для забезпечення сталого використання (включаючи кількісне та якісне відновлення) усіх ресурсів, пов'язаних з існуванням водойми, надійності функціонування споруд і для підвищення ефективності їх використання) згідно з наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 18.03.2013 № 99 дає змогу раціонально використовувати водойми, не погіршуючи їх екологічний стан.

У 2017 році проведено паспортизацію 15 водних об'єктів у чотирьох адміністративних районах міста Києва, у 2018 році проводиться паспортизація 16 водних об'єктів;

- відсутність постійного контролю якості води на водних об'єктах міста Києва. КП «Плесо» для забезпечення на території м. Києва якості та безпечності поверхневих вод для купання та відпочинку з 2016 року впроваджено сучасний моніторинг якості води згідно з вимогами Директиви Європейського Союзу 2006/7/ЄС для рекреаційних вод (щодо впровадження оновлених стандартів ISO 7899 і ISO 9308 та оперативного моніторингу маркерів бактеріального забруднення та 47 санітарних профайлів для кожного пляжу міста).

Також КП «Плесо» впроваджено всесвітньо визнану сучасну технологію компанії IDEXX Colilert 18, що дозволяє скоротити термін бактеріального дослідження втричі (з 72 до 18 год) та мінімізувати ризики інфекційних захворювань серед відпочивальників у м. Києві.

У 2017 році ці роботи проводились на визначених та підготовлених місцях масового відпочинку на водних об'єктах м. Києва (11 місць), де можливий відпочинок з купанням (пляжі), та 17 місць масового відпочинку населення на водних об'єктах м. Києва, де можливий відпочинок без купання (зони відпочинку біля водних об'єктів).

За результатами моніторингу якості води, у разі виявлення небезпек (санітарно-епідеміологічних відхилень від нормативів якості), здійснювалося оперативне інформування населення щодо змін якості води для купання шляхом встановлення попереджувальних знаків та відповідних повідомлень через ЗМІ та Internet.

Крім того, у 2017 році впроваджено моніторинг водойм, що перебувають на балансі підприємства, за вмістом розчиненого кисню з метою недопущення заморів водних організмів у зимовий період. Для вирішення питання більш якісного контролю за станом води потрібно найближчим часом придбати пересувну лабораторію моніторингу поверхневих вод;

- розширення кількості зон відпочинку. Постійне збільшення кількості мешканців столиці потребує додаткових територій для їх відпочинку. Для вирішення значної проблеми КП «Плесо» в порівнянні з 2016 роком збільшено кількість пляжів на 4 одиниці, в 2016-2017 роках придбано спеціалізованої техніки для утримання земель водного фонду 27 одиниць, проведено капітальний ремонт майже 20 зон відпочинку та капітальний ремонт 6 громадських вбиралень, планується збільшувати кількість пляжів щороку на 1 одиницю забезпечувати зазначені пляжі відповідною інфраструктурою та утримувати їх відповідно до встановлених санітарних норм.

## Безпека поводження на водних об'єктах

Невід'ємною складовою розвитку рекреаційного водного комплексу є рятування і охорона людей на водних об'єктах міста Києва, обстеження підводної акваторії пляжів та зон відпочинку, надання своєчасної допомоги потерпілим, проведення пошукових робіт, захист навколишнього природного середовища та локалізація зони впливу шкідливих і небезпечних факторів, що виникають під час аварій, негативних природних явищ, інших водолазних та рятувально-водолазних робіт.

Офіційна статистика Всесвітньої Організації Охорони Здоров'я (ВООЗ), свідчить – за кількістю жертв утоплень Україна посідає невтішне шосте місце зі 117 країн (у розрахунку на 100 тис. осіб). Українці тонуть в п'ять разів частіше, ніж американці, в сім разів частіше, ніж британці та в 20 разів частіше, ніж австралійці. Утоплення – друга (після ДТП) причина раптової смертності серед дітей та підлітків.

Відповідні заходи в місті Києві здійснює Спеціалізована аварійна рятувально-водолазна служба (САРВС) КП «Плесо», яка є найбільшою службою порятунку на воді в Україні та у місті Києві. Зони відповідальності САРВС КП «Плесо» включають в себе: контроль за акваторією ввірених об'єктів (пляжів, зон відпочинку тощо) за рахунок виставлення постів, виконання патрулювань з використанням технічних засобів (моторних плавзасобів, веслових плавзасобів, автомобілів тощо), пішого патрулювання; здатність до оперативного реагування на надзвичайні ситуації з людьми на воді. Площа зон відповідальності залежить від розряду станції, технічного оснащення та укомплектованості особовим складом. У 2016 році було реалізовано проект «Пляжний Патруль», за результатами роботи залучених до цього проекту лайфгардів на пляжах міста Києва за час їхнього патрулювання було врятовано тільки в 2018 році 106 плавців. Статистика врятованих плавців наведена в таблиці 7.

Таблиця 7

**Статистика врятованих плавців у 2016-2018 роки**

Показник	2016	2017	2018
Врятовано плавців	114	104	106

Не зафіксовано жодного летального випадку. Подібне досягнення стало можливим саме завдяки просвітницькій роботі з батьками дітей, нетверезими громадянами та надто самовпевненими спортсменами, які за статистикою потрапляють до категорії ризику, інформація наведена в таблиці 8.

Таблиця 8

**Статистичні дані проведення превентивних заходів у 2016-2018 роки**

Рік	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Кількість превентивних	11 486	23 457	32 142	<40 000	<50 000	<70 000



дій						
-----	--	--	--	--	--	--

Для більш ефективного виконання роботи над превенцією та запобігання нещасним випадкам на воді необхідно збільшити кількість водно-моторного транспорту, а саме: надувних моторних човнів, гідроциклів, рятувальних каяків, рятувальних дощок (серфів), рятувальних тубів-поясів. Для більш ефективного патрулювання на суші необхідно збільшити кількість наземного транспорту, а саме: машин (моделі пікап), мотовсюдиходів. Для надання кваліфікованої медичної допомоги необхідні тренувальні манекени для проведення серцево-легенової реанімації, а також дефібрилятори. Для фіксування критичних ситуації (для аналізу) варто придбати відеокамери. Також доцільно збільшити кількість рятувальних постів до 35 (станом на 2018 рік працює 25 постів).

Для створення умов безпечного відпочинку людей на водних об'єктах міста Києва постійно здійснюються заходи з облаштування належної інфраструктури уніфікованих пляжів на основі розроблених паспортів підводної частини пляжів, розташованих на річках та водоймах.

### **Благоустрій об'єктів зеленого господарства**

Сучасний екологічний стан зелених насаджень міської зеленої зони та прилеглої до міста лісової зони зумовлюється як рівнем та інтенсивністю антропогенного впливу, так і зростаючим техногенним навантаженням, що порушує природну стійкість ґрунтів і середовища. Зелені насадження відіграють значну роль у боротьбі із забрудненнями атмосфери, регулюванні теплового режиму, шумозахисті, інженерному захисті, впливають на мікроклімат, а також естетичний та санітарний стан міста.

Благоустрій зеленого господарства є одним із напрямків збереження зелених територій міста.

Питаннями благоустрою, охорони та збереження зелених насаджень у системі зеленого господарства міста займаються десять районних комунальних підприємств по утриманню зелених насаджень (далі - КП УЗН), три комунальні підприємства – лісопаркові господарства (далі - КП ЛПГ), Міський декоративний розсадник «Теремки» (далі - МДР «Теремки»), Міська станція захисту зелених насаджень (далі - МСЗН), що входять до складу комунального об'єднання «Київзеленбуд».

Одним із основних завдань КО «Київзеленбуд» та його підрозділів є виконання комплексу робіт із зеленого будівництва, утримання на належному рівні та покращення стану міських зелених насаджень, створення нових і реконструкція існуючих зелених насаджень, забезпечення квіткового оформлення міста, догляд за лісовими насадженнями, захист зелених насаджень від хвороб та шкідників, благоустрій зон масового відпочинку населення.

Загальна площа міських зелених насаджень, яка закріплена за районними КП УЗН м. Києва, на 01.01.2018 становить 7 726,2 га. Інформація про закріплені балансові території наведена в таблиці 9.

Таблиця 9

**Інвентаризація зелених насаджень на території міста Києва станом на  
01.01.2018**

п/п	Назва району	Всього зелених насаджень, га	В т.ч.:			Кількість дерев, шт.	Кількість кущів, шт.
			Під квітниками, га	Під газонами, га	Під доріжками		
1	Голосіївський	1007,4	1,3	298,0	15,0	824615	208425
2	Дарницький	1339,1	1,5	849,9	14,2	108772	43405
3	Деснянський	1137,6	2,5	326,7	14,6	23890	79107
4	Дніпровський	655,5	2,0	346,6	42,0	27932	49333
5	Оболонський	554,7	2,8	396,0	16,5	34323	96895
6	Печерський	347,0	1,9	200,8	18,8	198443	105068
7	Подільський	836,6	0,9	128,1	8,5	98741	38420
8	Святошинський	735,6	0,9	483,1	9,9	220830	119302
9	Солом'янський	556,1	3,1	477,2	20,2	121815	92524
10	Шевченківський	556,6	1,4	173,6	22,8	183647	39023
Разом:		7726,2	18,3	3680,0	182,5	1843008	871502

На закріплених за комунальними підприємствами по утриманню зелених насаджень територіях розміщено 119 парків, 528 скверів, 49 бульварів, 38 проспектів, 8 площ, 34 схили, 20 урочищ, районне зонування вищезазначених об'єктів можна побачити в таблиці 10.

Таблиця 10

## Районне зонування зелених насаджень міста Києва станом на 01.01.2018

га

п/п	Назва району	Парки	Сквери	Бульвари	Проспекти	Площі	Схили	Урочища	Інші впорядковані зелені насадження	Зелені насадження на вулицях	Зелені насадження на транспортних розв'язках	Зелені насадження на захисних зонах
1	Голосіївський	495,4	46,1	61,7	79,1	27,9	61,5	164,3	-	71,4	-	-
2	Дарницький	154,5	39,6	1,5	25,8	5,0	-	1031,3	-	68,8	12,7	-
3	Деснянський	504,7	11,4	3,2	27,3	-	-	496,8	11,4	73,6	9,2	--
4	Дніпровський	483,2	30,3	27,0	14,9	1,5	-	-	16,3	45,9	21,6	14,7
5	Оболонський	177,5	117,7	12,8	20,9	-	-	-	83,1	125,7	17,0	
6	Печерський	211,2	7,2	14,2	-	1,5	34,4	-	12,2	59,0	7,1	-
7	Подільський	173,5	25,6	2,3	18,6	-	2,0	-	563,5	50,3	0,6	-
8	Святошинський	60,3	51,7	13,1	37,3	-	-	-	83,1	131,6	25,8	332,5
9	Солом'янський	180,6	53,3	11,3	18,2	-	31,7	100,1	59,6	86,7	3,8	10,7
10	Шевченківський	379,2	41,7	7,2	2,6	-	28,5	-	-	93,0	4,3	-
Разом:		2820,1	424,6	154,3	244,7	35,9	158,1	1792,5	829,2	806,0	102,1	357,9
	Кількість	119	528	49	38	8	34	20	39	868	79	15

У 2017 році місто Київ визнано зеленим містом Європи. Для збереження статусу, що наданий дослідником Філіпом Гартнером, міській владі потрібно вирішити кілька гострих питань, таких як:

- влаштування систем поливу на територіях міста, оскільки природні зміни клімату провокують погіршення стану ґрунту та погіршення погодних умов, що в свою чергу зумовлює значний відсоток загибелі об'єктів зеленого господарства від засухи. Вирішити цю проблему можливо шляхом будівництва насосних станцій, влаштування свердловин та встановлення автономних систем поливу зелених насаджень. Протягом 2017 року в рамках виконання капітальних ремонтів та капітального будівництва влаштовано системи поливу на 15 об'єктах, які знаходяться на підпорядкованих територіях підприємства, в 2018 році розпочаті роботи з проектування 6-ти насосних станцій;

- відсутність права власності на земельні ділянки, на яких розміщені об'єкти благоустрою. Оформлення документації із землеустрою забезпечить визначення меж, цільового призначення земельних ділянок та закріплення відповідним земельним ділянкам статусів земель рекреаційного призначення та зон відпочинку. У місті Києві близько 750 об'єктів, які потребують отримання дозволів на

розроблення документації із землеустрою і виготовлення відповідної документації. В 2017 році розроблено більше 150 проектів землеустрою на підставі рішень Київської міської ради, а також на підставі мовчазної згоди, які станом на сьогодні проходять відповідні погодження та затвердження.

В 2018 році КО «Київзеленбуд» в установленому порядку направлено близько 320 клопотань щодо надання дозволу на розроблення документації із землеустрою, на 70 земельних ділянок Київською міською радою надано дозвіл на розроблення документації із землеустрою. До кінця поточного року планується розробити 24 проекти землеустрою щодо відведення земельних ділянок у постійне користування;

- низький рівень забезпеченості власною квітковою та розсадницькою продукцією. Для забезпечення рослинною продукцією, яка висаджується на територіях міських квітників, потрібно розвивати оранжерейні господарства міста, це збільшить кількість продукції, яка буде конкурентноспроможною і за межами столиці, що в свою чергу збереже бюджетний ресурс міста.

Так, уже з 2016 року на замовлення КО «Київзеленбуд» на територіях Міського декоративного розсадника «Теремки» вирощуються саджанці, які передаються КП УЗН для висадження на міських територіях, розсадник отримує бюджетне фінансування на забезпечення своєї поточної діяльності, взамін відбувається безоплатна передача посадкового матеріалу районним комунальним підприємствам по утриманню зелених насаджень. Також в межах Програми економічного та соціального розвитку міста Києва на 2017 рік КО «Київзеленбуд» розпочато проектування реконструкції трьох оранжерейних господарств міста Києва;

- відсутність установок з утилізації рослинних відходів та їх решток. Спорудження на балансових територіях підприємств, що входять до складу КО «Київзеленбуду», установок з утилізації покращить екологічний стан міста. У 2018 році розпочато роботи із спорудження установок для утилізації відходів лісозаготівельної та деревообробної промисловості.

Київ – місто, що постійно розвивається, відповідно збільшується кількість мешканців, збільшується кількість забудов, що в свою чергу потребує облаштування додаткових парків, скверів, зон відпочинку та рекреації. Для вирішення цієї проблеми щорічно збільшується площа міських зелених зон за рахунок прийняття Київської міською радою рішень про надання статусів зелених зон землям, не наданим в користування та повернутим з оренди у забудовників. Так, у 2016 році кількість нових об'єктів зелених зон загального користування становила 21 од., у 2017 році їх кількість збільшили до 30 од.

КО «Київзеленбуд» постійно збільшує обсяги робіт з озеленення міста, інформація про кількість висаджених насаджень викладена в таблиці 11, в 2017 році здійснено капітальний ремонт та реконструкцію більш як 120 об'єктів зеленого господарства. На 2018 рік заплановано здійснити роботи з капітального ремонту, реконструкції і проектування на 130 об'єктах, 10 з яких є пріоритетними для виконання робіт. Це такі об'єкти як «Парк Партизанської Слави» у Дарницькому районі, «Парк «Перемога» у Дніпровському районі», «Парк «Совки» у Святошинському районі», «Парк «Відродження» у Солом'янському районі», «Парк «Сирецький» у Шевченківському районі», «Парк відпочинку в урочищі «Наталка» в Оболонському районі» та ін.

Таблиця 11

**Динаміка кількості висаджених зелених насаджень на території міста Києва за 2015-2017 роки**

№	Назва	2015	2016	2017
1	Кількість висаджених дерев, шт.	10274	14923	13997
2	Кількість висаджених кущів, шт.	70601	99054	118788
	Всього:	80875	113977	132785

Забезпечення охорони та захисту лісу від самовільних рубок, пожеж, хвороб і шкідників, утримання його в належному санітарному стані здійснюється трьома лісопарковими господарствами на площі 31627,8 га (землі, які безпосередньо вкриті лісовою рослинністю):

- КП «Дарницьке лісопаркове господарство» доглядає лісову площу у 16228,0 га
- КП «Святошинське лісопаркове господарство» – 12510,0 га;
- КП «Лісопаркове господарство «Конча-Заспа» – 2889,8 га.

Виробничими програмами цих підприємств визначено їх основні завдання, такі як оновлення лісів, проведення санітарно-оздоровчих рубок та їх захист від пожеж, перелік основних робіт визначено в таблиці 12.

Таблиця 12

**Поточне утримання лісової зони протягом 2019 – 2021 рр.**

Назва заходу	2019	2020	2021
Рубка, формування та оздоровлення лісів на площі, га	4 050	4080	4100
Видалення сухостійної та пошкодженої хворобами деревини, м <sup>3</sup>	127000	128000	128500
Створення нових насаджень – на площі, га	85	90	90
Ліквідація стихійних сміттєзвалищ, од.	100	100	100
Утримання зон масового відпочинку населення, од.	41	44	47

Комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища» утворено рішенням Київської міської ради від 02.07.2015 № 665/1529 та згідно зі Статутом предметом його господарської діяльності є:

виконання функцій замовника, генерального підрядника, підрядника щодо проектування, будівництва, реконструкції, ремонту та утримання елементів благоустрою, інженерних мереж, а також будівель, споруд та малих архітектурних форм на території парків і скверів;

виконання функцій замовника щодо організації робіт з благоустрою та підвищення рівня естетичного оформлення території парків і скверів.

Головними завданнями комунального об'єднання КП «Київський центр розвитку міського середовища» є:

створення нових зелених насаджень в місті шляхом улаштування газонів, посадки дерев та кущів, квітникових композицій на об'єктах будівництва та експлуатації;

експлуатаційне утримання, капітальний та поточний ремонт зелених насаджень загального користування (парки, сквери, бульвари, вуличні насадження), громадських вбиралень, що закріплені за комунальними підприємствами по утриманню зелених насаджень районів міста на праві господарського відання;

організація проектування об'єктів благоустрою та озеленення парків, скверів, бульварів, інших об'єктів зеленого господарства, експлуатаційної діяльності та соціально-культурного призначення.

Тож функції підприємств лише доповнюють одна одну та мають спільні шляхи взаємодії. КП «Київський центр розвитку міського середовища» виступає замовником робіт з розвитку елементів благоустрою, інженерних мереж, а також будівель, споруд та малих архітектурних форм, залучення інвестиційних коштів, взаємодіє з громадськістю з питань розвитку парків, розробляє концепції розвитку парків, а КО «Київзеленбуд» – з утримання зелених насаджень та розвитку зелених зон міста Києва.

Також, Програмою 2 та розпорядженнями виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) визначено об'єкти, які підлягають благоустрою та реконструкції та передані функції замовника КП «Київміськрозвиток», а саме:

- реконструкція та благоустрій Ландшафтного парку у Солом'янському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 15 серпня 2016 № 679;
- реконструкція та благоустрій парку «ДШК» у Деснянському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 26 серпня 2016 № 739;
- реконструкція та благоустрій парку «Юність» у Святошинському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 07 вересня 2016 № 811;
- благоустрій окремих територій Венеціанського, Долобецького островів у Дніпровському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 02 грудня 2016 № 1229;
- благоустрій окремих територій Труханового острова у Дніпровському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 02 грудня 2016 № 1229;
- реконструкція та благоустрій Наводницького парку у Печерському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 29 серпня 2016 № 749;
- реконструкція та благоустрій парку «Орлятко» у Солом'янському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 15 серпня 2016 № 678;
- реконструкція та благоустрій парку з бюветним комплексом на вул. Кадетський гай та вул. Івана Пулюя у Солом'янському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 18 серпня 2016 № 720;

- реконструкція та благоустрій парку «Нивки» у Шевченківському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 17 серпня 2016 № 713;
- реконструкція та благоустрій парку імені Пушкіна у Шевченківському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 17 серпня 2016 № 713;
- реконструкція та благоустрій парку «Кіото» у Деснянському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 10 листопада 2016 № 1103;
- про створення парку культури і відпочинку «Парк Почайна» в Оболонському районі, рішення Київської міської ради від 10 лютого 2017 № 838/1842.

### **Просвітницька діяльність**

Підвищення екологічної культури суспільства і професійна підготовка спеціалістів забезпечується загальною комплексною освітою та вихованням в галузі охорони навколишнього природного середовища, в тому числі в дошкільних дитячих закладах, в системі загальної середньої, професійної та вищої освіти.

Висока екологічна культура має стати гарантом безпечного існування людини в природі.

На базі комунального підприємства «Київський міський Будинок природи» постійно проводяться наукові конференції, семінари, лекції та виставки екологічного спрямування.

Проте в просвітницькій діяльності є ряд не вирішених проблем, зокрема:

- відсутній комплексний підхід до співпраці з вищими та професійними навчальними закладами та громадськими організаціями;
- відсутність перепідготовки кадрів на базі Київського міського центру перепідготовки та підвищення кваліфікації працівників органів державної влади, органів місцевого самоврядування, державних підприємств, установ і організацій;
- створення еколого-просвітницьких центрів для забезпечення пропаганди з залученням громадськості та мешканців столиці.

Шляхами вирішення зазначеної проблеми є розширення функцій КП «Київський міський Будинок природи», розвиток матеріально-технічної бази підприємства, що дасть змогу налагодити співпрацю та розширити зону впливу просвітницької діяльності не тільки на освітніх закладах.

### **Формування екологічної політики**

Своєчасне інформування населення про стан довкілля, забезпечення органів державної влади оперативною об'єктивною інформацією про стан довкілля для мінімізації негативного впливу забруднення повітря на їх здоров'я та попередження в разі різкого підвищення рівня забруднення.

Основною проблемою є відсутність в місті Києві друкованого інформаційного видання, в якому була б зібрана статистична та довідкова інформація про екологічний стан міста.

Вирішенням занаданої проблеми є затвердження щорічного екологічного паспорта міста Києва.

Спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови

## **2. МЕТА ПРОГРАМИ 2**

Метою Програми 2 є вдосконалення столичних стандартів благоустрою, контролю за їх дотриманням, сприяння вирішенню низки завдань, що покращить санітарний та екологічний стан міста, забезпечить розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою.

## **3. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ 2**

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної програми комплексу заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавцях і ресурсах та базується на кращому загальноєвропейському досвіді його застосування.

На основі аналізу статистичних даних, тенденцій і проблем та з урахуванням стратегічних завдань, окреслених у програмних документах державного та загальноміського рівня, визначені напрями, пріоритетні завдання та розроблені програмні заходи на 2019-2021 роки, реалізація яких дозволить розв'язати наявні проблеми шляхом:

- забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів м. Києва;
- покращання стану зелених зон;
- забезпечення кращих умов для проживання киян та гостей столиці, виховання здорової нації та прищеплення поваги до довкілля;
- забезпечення громадян якісним відпочинком на відкритому повітрі;
- пропаганди активного та здорового образу життя за рахунок спортивних майданчиків та веломаршрутів по території об'єкта;
- визначення меж парків та скверів, збереження та захист об'єкта від можливої забудови під житло чи комерційну діяльність, або нецільового використання земельних ділянок;
- організації та участі в проведенні разових і довгострокових виставок природно-екологічного спрямування й екологічно-виховних заходів.

Виконання заходів Програми 2 передбачається за рахунок коштів бюджету м. Києва та інших джерел, не заборонених чинним законодавством України.

Обсяги фінансування заходів Програми 2 уточнюються та визначаються щорічно відповідно до можливостей бюджету м. Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Прогнозний обсяг фінансового забезпечення виконання завдань Програми 2, у



т.ч. за джерелами фінансування, наведено в таблиці 13.

Структура та обсяги фінансування програмних заходів можуть уточнюватися щорічно відповідно до структури бюджету м. Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Таблиця 13

### ОБСЯГИ ТА ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ

тис. грн

Обсяг коштів, які пропонуються залучити на виконання Програми 2	2019	2020	2021	Всього
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:	1 965 575,590	2177939,459	2 254 713,750	6398228,799
Бюджет міста Києва	1 818 897,59	2023797,959	2 092 912,630	5935608,179
Власні кошти	146678,000	154141,500	161801,120	462 620,620

Строки виконання Київської міської цільової програми організації благоустрою зеленої зони та земель водного фонду з 01 січня 2019 року по 31 грудня 2021 року.

#### 4. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ І

#### ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ 2 ТА РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ ПРОГРАМИ

Напрями та пріоритетні завдання визначені відповідно до положень Стратегії сталого розвитку «Україна – 2020», схваленої Указом Президента України від 12 січня 2015 № 5/2015, Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15 грудня 2011 № 824/7060 (в редакції рішення Київської міської ради від 06 липня 2017 № 724/2886), викладені в Таблиці 14.

#### Завдання 1. Охорона та раціональне використання природного середовища

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- утримання території міських пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів у м. Києві в тому числі забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану пляжів та зон відпочинку біля води у м. Києві, створення інфраструктури пляжів та зон відпочинку біля води м. Києва;
- придбання спеціалізованої техніки, обладнання для утримання та обслуговування земель водного фонду м. Києва;
- проведення санітарно-бактеріологічних досліджень якості води у водоймах м. Києва експрес методом;
- заміна зношених та морально застарілих виробничих приміщень на сучасні модульні конструкції;
- придбання та встановлення модульних туалетів (санітарних контейнерів із ізолюваною ємністю під контейнери) на пляжах та зонах відпочинку;

- утримання та обслуговування громадських вбиралень;
- будівництво, реконструкція, благоустрій очисних та захисних споруд;
- капітальний ремонт елементів благоустрою на зонах відпочинку на водних об'єктах м. Києві, розчистка водойм;
- утримання та експлуатація очисних споруд, насосних станцій, закріплених за КП «Плесо»;
- створення умов безпечного відпочинку людей на водних об'єктах м. Києва;
- регулювання рівня води на водоймах;
- утримання парків, скверів, бульварів, вуличних насаджень та інших впорядкованих зелених насаджень загального користування;
- оновлення лісів, проведення санітарно-оздоровчих рубок та їх захист від пожеж;
- забезпечення організації, координації та контролю діяльності підприємств зеленого господарства міста;
- забезпечення догляду за територією зеленого господарства міста та міських лісів;
- забезпечення догляду за територією міських лісів;
- розробка концепції розвитку зеленої зони міста Києва на 2020-2030 роки;
- розробка технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення) земельних ділянок об'єктів благоустрою зеленого господарства;
- обстеження зелених насаджень, санітарна обрізка пошкоджених дерев, видалення сухостійних та аварійних дерев;
- забезпечення проведення заходів по боротьбі з шкідниками та паразитами в парках та скверах районів міста, пляжах та зонах відпочинку;
- вирощування/дорошування саджанців дерев та чагарників з наступною безоплатною їх передачею КП УЗН м. Києва;
- придбання спеціальної техніки та обладнання для благоустрою міста;
- влаштування поливо-зрошувальної мережі на території міста Києва;
- реконструкція, будівництво, капітальний ремонт парків, скверів, інших об'єктів зеленого господарства м. Києва;
- придбання посадкового матеріалу;
- забезпечення вивезення побутових відходів, що несанкціоновано створені на територіях міста;
- спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови.

## **Завдання 2. Підвищення екологічної свідомості мешканців міста**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- просвітницька діяльність та заходи, направлені на інформування громади міста щодо стану навколишнього середовища міста;
- підготовка та затвердження екологічного паспорту міста Києва.

## **Завдання 3. Впровадження сучасної системи контролю за станом довкілля**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- створення міської системи програмно-апаратних засобів збору та обробки

даних про стан довкілля міста Києва.

## Перелік завдань і заходів

Київська міська цільова програма організації благоустрою зеленої зони та земель водного фонду на 2019–2021 роки

Оперативна ціль Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року	Завдання програми	Заходи програми	Строк виконання заходу	Виконавці заходу	Джерела фінансування	Обсяги фінансування, (тис.грн.)	Очікуваний результат (результативні показники)			
							Назва показника*			
1	2	3	4	5	6	7	8	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1.Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля	1.Охорона та раціональне використання природного середовища	1.Утримання території міських пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів у м. Києві	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						262047,292	обсяг ресурсів усього, тис.грн	68326,200	100611,592	102544,470
						2019 рік	обсяг бюджетних видатків, тис.грн	65565,200	97482,092	99000,000
						65565,200	обсяг власних коштів, тис.грн	2761,000	3129,500	3544,470
						2020 рік	продукту			
						97482,092	площа земель водного фонду (пляжів,зон відпочинку), які потребують благоустрою, га	1145,672	1145,672	1145,672

						площа земель водного фонду (пляжів, зон відпочинку) на якій планується здійснити благоустрій, га	1145,672	1145,672	1145,672
					2021 рік	ефективності			
					99000,000				
				Власні кошти		середньорічні видатки на утримання 1 га площі земель водного фонду всього, тис.грн	59,639	87,819	89,506
					Всього:				
						середньорічні видатки на утримання 1 га площі земель водного фонду за рахунок бюджетних видатків, тис.грн	57,229	85,087	86,412
					9434,970				
						середньорічні видатки на утримання 1 га площі земель водного фонду за рахунок власних коштів, тис.грн	2,410	2,732	3,094
					2019 рік	якості			
					2761,000				

						2020 рік	кількість отриманих санітарних паспортів, од.	14,000	15,000	16,000
						3129,500				
						2021 рік				
						3544,470				
		2. Прийняття на баланс КП «Плесо» безгосподарни х водних об'єктів та оформлення права користування землями водного фонду міста Києва	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						423,870	обсяг видатків, тис.грн	200,000		223,870
						2019 рік	продукту			
						200,000	кількість водних об'єктів, які потрібно прийняти на баланс, од.	34		32
						2020 рік	кількість водних об'єктів, які планується прийняти на баланс, од.	1		1
						0,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	200,000		223,870
						223,870	якості			



						захід, тис.грн			
					2509,500	якості			
						питома вага здійснення підсіпки в поточному році до запланованої кількості загальній потребі, %	7,143	6,667	6,250
					Всього:	витрат			
					3868,800	витрати на проведення заходу, тис.грн	1868,800		2000,000
					2019 рік	продукту			
					1868,800	кількість одиниць спеціалізованої техніки та обладнання, що потрібно придбати, од.	76		72
					2020 рік	кількість одиниць спеціалізованої техніки та обладнання, що планується придбати, од.	4		4
					0,000	ефективності			
		4.Придбання спеціалізованої техніки, обладнання для утримання та обслуговування земель водного фонду м. Києва	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва				



						середні витрати на придбання одиниці спеціалізованої техніки, тис.грн			
					2021 рік	467,200			500,000
					2000,000	якості			
						відсоток придбаної техніки та обладнання до нормативної потреби, %	5,263		5,556
					Всього:	витрат			
					636,650	витрати на проведення заходу, тис.грн	200,000	213,000	223,650
					2019 рік	продукту			
					200,000	кількість досліджень, які потрібно проводити на водних об'єктах, од.	1000	1000	1000
					2020 рік	кількість досліджень, які планується провести, на водних об'єктах, од.	200	230	240
					213,000	ефективності			
		5.Проведення санітарно- бактеріологічн их досліджень якості води у водоймах м. Києва експрес методом (Colilert 18) П	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Власні кошти				



						7818,800	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	347,900	7818,800	
						2021 рік	якості			
							рівень виконання заходу, %			
						0,000		4,131	96,981	
		7.Реконструкція Північно-Дарницького меліоканалу	2019-2020	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
							Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	42609,900	42609,900	
						42086,500	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	24483,900	17602,600	
						2019 рік	продукту			
						24483,900	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
						2020 рік	ефективності			

					17602,600	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	24483,900	17602,600	
					2021 рік	якості			
						рівень виконання заходу, %			
					0,000		57,461	98,772	
					Всього:	витрат			
					39985,500	Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	161429,100	161429,100	161429,100
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	2229,700	809,000	36946,800
					2229,700	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					809,000	ефективності			
		8.Будівництво системи аерації та благоустрій озера Лебедине у Дарницькому районі м. Києва	2019- 2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва				

						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	2229,700	809,000	36946,800
						36946,800	якості			
							рівень виконання заходу, %			
								1,381	1,882	24,770
						Всього:	витрат			
						18038,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	30083,200		30083,200
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	208,300		17829,700
						208,300	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
						0,000	ефективності			
		9.Будівництво системи регулювання рівня води в водоймі «Озеро Сонячне» в Дарницькому районі м.Києва	2019- 2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва					

					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	208,300		17829,700
					17829,700	якості			
						рівень виконання заходу, %			
							0,692		59,960
		10.Реконструкція захисних споруд «Жуків острів» розчистка русла, благоустрій прибережної території та відновлення екологічного стану річки Коник в Голосіївському районі м. Києва	2019-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
					56995,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	210000,000	210000,000	210000,000
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	750,000	500,000	55745,000
					750,000	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					500,000	ефективності			

						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	750,000	500,000	55745,000
						55745,000	якості			
							рівень виконання заходу, %			
								0,357	0,595	27,140
		11.Будівництво берегоукріплю ючих споруд та зони відпочинку вздовж Русанівської протоки у Дніпровському районі м. Києва	2019- 2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						84015,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	115995,200	115995,200	
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	50000,000	34015,000	
						50000,000	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
						34015,000	ефективності			

					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	50000,000	34015,000	
					0,000	якості			
						рівень виконання заходу, %			
							43,105	72,430	
					Всього:	витрат			
					5167,400	обсяг видатків, тис. грн	2167,400		3000,000
					2019 рік	продукту			
					2167,400	кількість модульних конструкцій, що потрібно придбати, од	67		63
					2020 рік	кількість модульних конструкцій, яку планується придбати, од.	4		4
					0,000	ефективності			
					2021 рік	середні видатки на 1 об'єкт, тис. грн	541,850		750,000
		12.Заміна зношених та морально застарілих виробничих приміщень на сучасні модульні конструкції	2019- 2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва				



						3000,000	якості			
							питома вага придбаних модульних констукцій в поточному році до загальної потреби, %			
								5,970		6,349
		13.Придбання та встановлення модульних туалетів (санітарних контейнерів із ізольованою емністю під контейнери) на пляжах та зонах відпочинку	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						7000,000	обсяг видатків, тис.грн	2500,000		4500,000
						2019 рік	продукту			
						2500,000	кількість модульних туалетів, що потрібно придбати, од.	13		10
						2020 рік	кількість модульних туалетів, що планується придбати, од.	3		3
						0,000	ефективності			
						2021 рік	середні видатки на 1 об'єкт, тис.грн	833,333		1500,000
						4500,000	якості			

						питома вага придбаних модульних туалетів в поточному році до загальної потреби, %			
							23,077		30,000
		14.Утримання та обслуговування громадських вбиралень	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
						20275,200	обсяг видатків, тис.грн	6500,000	6700,000
						2019 рік	продукту		7075,200
						6500,000	кількість громадських вбиралень, які знаходяться на балансі, од.		
							35	40	45
						2020 рік	кількість громадських вбиралень які обслуговуються, од.		
						6700,000	35	40	45
						2021 рік	ефективності		
						7075,200	середні видатки на 1 об'єкт, тис.грн	185,714	167,500
							якості		157,227

						питома вага громадських вбриалень, що обсуювуються в поточному році до загальної потреби, %	100,000	100,000	100,000
					Всього:	витрат			
					2220,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	30000,000	30000,000	
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	1220,000	1000,000	
					1220,000	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					1000,000	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1220,000	1000,000	
					0,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	4,067	7,400	
		15.Будівництво інженерних мереж до громадських вбиралень зони відпочинку «Центральна» із врахуванням подальшого розвитку острова Труханів у Дніпровському районі м. Києва	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва				

		16. Реконструкція трансформатор ної підстанції із збільшенням потужності на острові Долобецький	2019- 2020	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						19735,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	19997,100	19997,100	
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	5976,000	13759,000	
						5976,000	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
						13759,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	5976,000	13759,000	
						0,000	якості			
							рівень виконання заходу, %			
								29,884	98,689	

	17.Реконструкція зони відпочинку «Центральна» в частині створення рекреаційного маршруту з благоустроєм прилеглої території на Трухановому острові в Дніпровському районі м. Києва	2019-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо», КП "Київбудреконструкція"	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
					54126,700	Загальна кошторисна вартість, тис.грн.	495206,600	495206,600	495206,600
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	682,000	28444,700	25000,000
					682,000	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					28444,700	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	682,000	28444,700	25000,000
					25000,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	0,138	5,882	10,930
					Всього:	витрат			
	18.Капітальний ремонт елементів	2019-2021	Управління екології та природних	Бюджет м. Києва	336788,710	обсяг видатків, тис.грн	120000,000	106788,710	110000,000

		благоустрою на зонах відпочинку біля води в м. Києві та розчистка водойм		ресурсів, КП «Плесо»		2019 рік	кількість об'єктів водного фонду, що потребують капітального ремонту, од.	26	22	23
						120000,000	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів водного фонду, що планується відремонтувати, од.	26	22	23
						106788,710	ефективності			
						2021 рік	середня вартість ремонту одного об'єкту водного фонду, тис.грн	4615,385	4854,032	4782,609
						110000,000	якості			
							питома вага розчищених водойм в поточному році, в загальній кількості водойм, %	100,000	100,000	100,000
		19. Забезпечення умов безпечного	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						104114,390	обсяг видатків, тис.грн	30068,390	36120,000	37926,000
						2019 рік	продукту			

		відпочинку на водних об'єктах м. Києва силами САРВС КП «Плесо».		«Плесо»		30068,390	кількість рятувальників	188	190	200
						2020 рік	ефективності			
						36120,000	середня вартість утримання 1-го рятувальника, тис.грн	159,938	190,105	189,630
						2021 рік	якості			
						37926,000	динаміка кількості врятованих у порівнянні з попереднім роком, %	100	100	100
		20.Придбання спеціалізованої техніки та обладнання для здійснення заходів рятування людей на воді	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						4301,669	обсяг видатків, тис.грн	1000,000	1610,570	1691,099
						2019 рік	продукту			
						1000,000	кількість одиниць спеціалізованої техніки, яку потрібно придбати, од	47	42	35
						2020 рік	кількість одиниць спеціалізованої техніки, яку планується придбати, од.	5	7	5
						1610,570	ефективності			

					2021 рік	середні витрати на 1 один.техніки, тис.грн	200,000	230,081	338,220
					1691,099	якості			
						питома вага придбаної техніки в поточному році, до до загальної потреби, %	10,638	16,667	14,286
					Всього:	витрат			
					10429,328	обсяг видатків, тис.грн	2515,600	3886,900	4026,828
					2019 рік	продукту			
					2515,600	кількість очисних споруд та насосних станцій, які потрібно обслуговувати, од.	6	6	6
					2020 рік	кількість очисних споруд та насосних станцій, які планується обслуговувати, од.	6	6	6
					3886,900	ефективності			
	21. Утримання та експлуатація очисних споруд, насосних станцій, закріплених за КП «Плесо»	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва					



						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	419,267	647,817	671,138
						4026,828	якості			
							питома вага очисних споруд та насосних станцій що обслуговуютьс я в поточному році, до загальної потреби, %	100,000	100,000	100,000
						Всього:	витрат			
						1000,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн			95000,000
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн			1000,000
						0,000	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
						0,000	ефективності			
		22.Реконструкція очисних споруд дощових вод житлового масиву Біличі по вул. Обухівській, 13А у Святошинському районі	2021-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва					

					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,000
					1000,000	якості			
						рівень виконання заходу, %			1,053
					Всього:	витрат			
					62646,900	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	271911,700	271911,700	
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	25747,000	36899,900	
					25747,000	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					36899,900	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	25747,000	36899,900	
					0,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	9,469	23,039	
		23.Реконструкція очисних споруд «Харківські» по вул. Ревуцького, 40 в Дарницькому районі м.Киева	2019-2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва				

	24.Реконструкція зливостоквої каналізації системи озер Опечень в Оболонському районі, в т.ч. проектні роботи	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
					101489,500	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	283456,000	283456,000	283456,000
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	60905,100	20584,400	20000,000
					60905,100	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					20584,400	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	60905,100	20584,400	20000,000
					20000,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	21,487	28,749	35,804
	25.Реконструкція гідротехнічних споруд з відновленням	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
					28400,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	2231449,900	2231449,900	2231449,900

		екологічного та санітарно-гігієнічного стану р. Либідь в м. Києві				2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	17000,000	1400,000	10000,000
						17000,000	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
						1400,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	17000,000	1400,000	10000,000
						10000,000	якості			
							рівень виконання заходу, %	0,762	0,825	1,273
						Всього:	витрат			
						859,500	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	95000,000		
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	859,500		
						859,500	продукту			
		26.Реконструкція очисних споруд поверхневих вод біля затоки Південний Ковш у промисловій зоні Теличка у Голосіївському районі	2019-2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва					

					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1,000		
					0,000	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	859,500		
					0,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	0,905		
		27.Придбання пересувної лабораторії моніторингу поверхневих вод	2019	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
					5000,000	обсяг видатків, тис.грн	5000,000		
					2019 рік	продукту			
					5000,000	кількість лабораторій, що потрібно придбати, од.	1		
					2020 рік	кількість лабораторій що планується придбати, од.	1		
					0,000	ефективності			
					2021 рік	середні придбання 1 одиниці, тис.грн	5000,000		

					0,000	якості			
						питома вага придбаних, до кількості тих, що необхідно придбати дозапланованих в поточному році, %	100,000		
		28.Регулювання рівня води водойми озера Глинка з виконанням берегоукріплення та благоустрою Південної її частини	2020-2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київбудреконструкція»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
					7403,600	Загальна кошторисна вартість, тис.грн		31916,5	
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		7403,600	
					0,000	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
					7403,600	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		7403,600	
					0,000	якості			

						рівень виконання заходу, %			
								23,197	
29. Підготовка, розгляд та затвердження «Водної стратегії міста Києва на 2018-2025 роки»	2019	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Власні кошти	Всього:	витрат				
				100,000	обсяг видатків, тис.грн	100,000			
				2019 рік	продукту				
				100,000	кількість підготовлених документів, од.	1			
				2020 рік	ефективності				
				0,000	середні витрати на підготовку 1 документу, тис. грн	100,000			
				2021 рік	якості				
				0,000	рівень виконання заходу, %	100,000			
30. Утримання парків, скверів, бульварів, вуличних насаджень та інших впорядкованих зелених насаджень загального користування	2019-2021	Районні в м. Києві державні адміністрації, КП УЗН м. Києва, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат				
				1981648,500	обсяг ресурсів всього, тис. грн	669703,900	811678,000	779370,600	
				2019 рік	обсяг бюджетних видатків, тис.грн	581110,900	718655,000	681882,600	
				581110,900	обсяг власних коштів, тис.грн	88593,000	93023,000	97488,000	
				2020 рік	продукту				

						718655,000	площа території, що потребують утримання, га	7726,200	8078,000	8078,000
						2021 рік	площа території, що утримується, га	7726,200	8078,000	8078,000
						681882,600	ефективності			
					Власні кошти	Всього:	середні витрати на одиницю площі, тис.грн,	86,680	100,480	96,480
						279104,000	середні витрати на одиницю площі за рахунок бюджетних коштів, тис.грн	75,213	88,964	84,412
						2019 рік	середні витрати на одиницю площі за рахунок власних коштів, тис.грн	11,467	11,516	12,068
						88593,000	якості			
						2020 рік	відсоток площі яка обслуговується , до площі, яка потребує обслуговування, %	100,000	100,000	100,000



					93023,000				
					2021 рік				
					97488,000				
					Всього:	витрат			
					312599,100	обсяг ресурсів всього, тис. грн	130040,100	142764,000	147685,000
					2019 рік	обсяг бюджетних видатків, тис.грн	95794,100	106805,000	110000,000
					95794,100	обсяг власних коштів, тис.грн	34246,000	35959,000	37685,000
					2020 рік	продукту			
					106805,000	площа території, що потребує догляду, га	31627,800	31627,800	31627,800
					2021 рік	площа території, що доглядається, га	31627,800	31627,800	31627,800
					110000,000	ефективності			
				Власні кошти		середні витрати на утримання одиниці площі, тис.грн			
					Всього:		4,112	4,514	4,670
					107890,000	середні витрати на утримання одиниці площі за бюджетні кошти, тис.грн	3,029	3,377	3,478



						кількість комунальних підприємств, що входять до складу КО "Київзеленбуд" на яких здійснюється координація та контроль, од.			
					2021 рік		13	13	13
					20399,960	ефективності			
				Власні кошти		середні витрати на організацію, координацію та контроль підприємств, тис.грн			
					Всього:		2296,215	2395,802	2584,997
						середні витрати на організацію, координацію та контроль підприємств, за бюджетні кошти, тис.грн			
					37805,000		1373,138	1426,571	1569,228
						середні витрати на організацію, координацію та контроль підприємств, за власні кошти, тис.грн			
					2019 рік		923,077	969,231	1015,769

						12000,000	якості			
						2020 рік	питома вага комунальних підприємств, щодо яких забезпечено організацію, координацію та контроль діяльності, %			
						12600,000		100,000	100,000	100,000
						2021 рік				
						13205,000				
		33. Розробка концепції розвитку зеленої зони міста Києва на 2020-2030 роки	2020	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						2750,000	обсяг витрат на концепцію, тис.грн	0,000	2750,000	
						2019 рік	продукту			
						0,000	площа зелених зон міста Києва, яка буде опрацьована Концепцією, га		7726,200	
						2020 рік	ефективності			

					2750,000	середні витрати на одиницю площі зелених зон міста Києва, тис.грн		0,356	
					2021 рік	якості			
					0,000	питома вага площі зелених зон міста Києва, яка буде опрацьована Програмою, %		100,000	
					Всього:	витрат			
					26777,660	витрати на розроблення технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення), тис.грн	6439,700	13300,737	7037,223
					2019 рік	загальна площа об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою,	39411,900	39411,900	39411,900
		34. Розробка технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення) земельних ділянок об'єктів благоустрою зеленого господарства	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд», КП ЛПГ м. Києва	Бюджет м. Києва				

						га			
						6439,700	продукту		
						2020 рік	площа об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), щодо яких планується розроблення, га	106,250	87,500
						13300,737	ефективності		174,000
						2021 рік	середні витрати на розроблення технічної документації із землеустрою на 1 га площі об'єктів благоустрою зеленого господарства, тис.грн	60,609	152,008
						7037,223	якості		40,444

						питома вага площі об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок) з розробленою технічною документацією із землеустрою у загальній площі об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою, %	0,270	0,222	0,441
	35.Обстеження зелених насаджень, санітарна обрізка пошкоджених дерев, видалення сухостійних та аварійних	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд »	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
					56390,850	обсяг ресурсів на видалення дерев, всього, тис. грн	3793,300	3348,400	4420,890
					2019 рік	обсяг бюджетних видатків на видалення дерев, тис.грн	2704,300	2205,200	3222,890

		дерев					обсяг власних коштів на видалення дерев, тис.грн	1089,000	1143,200	1198,000
						2020 рік	обсяг ресурсів на обрізку дерев, всього тис.грн	12103,400	16470,950	14790,490
							обсяг бюджетних видатків на обрізку дерев, тис.грн	8460,200	12646,350	10782,390
						2021 рік	обсяг власних коштів на обрізку дерев, тис.грн	3643,200	3824,600	4008,100
							обсяг ресурсів на виїзди АДС, тис.грн	3610,000	3631,500	6019,180
					Власні кошти		обсяг бюджетних видатків на виїзди АДС, тис.грн	2127,300	2075,000	4388,080
						Всього:	обсяг власних коштів на виїзди АДС, тис.грн	1482,700	1556,500	1631,100
						2019 рік	обсяг ресурсів на обстеження дерев, тис.грн	2719,500	4030,600	4597,640



						обсяг бюджетних видатків на обстеження дерев, тис.грн	1587,400	2840,900	3350,840
					2020 рік	обсяг власних коштів витрати на виїзди АДС, тис.грн	1132,100	1189,700	1246,800
					7714,000	продукту			
					2021 рік	кількість дерев, що планується видалити всього, од.	1925	1610	1890
					8084,000	кількість дерев, що планується видалити за бюджетні кошти, од.	1235	920	1200
						кількість дерев, що планується видалити за власні кошти, од.	690	690	690
						кількість дерев, що планується обрізати всього, од.	15244	15244	13094
						кількість дерев, що планується обрізати за бюджетні кошти, од.	10450	10450	8300

						кількість дерев, що планується обрізати власні кошти, од.	4794	4794	4794
						кількість викликів АДС всього, од.	530	530	630
						кількість викликів АДС за бюджетні кошти, од.	300	300	400
						кількість викликів АДС, за власні кошти, од.	230	230	230
						кількість укладених актів обстеження всього, од.	2704	2704	3144
						кількість укладених актів обстеження за бюджетні кошти, од.	1560	1560	2000
						кількість укладених актів обстеження за власні кошти, од.	1144	1144	1144
						ефективності			

						середні витрати на видалення 1 дерева, тис.грн	1,971	2,080	2,339
						середні бюджетні витрати на видалення 1 дерева, тис.грн	2,190	2,397	2,686
						середні господарські витрати на видалення 1 дерева, тис.грн	1,578	1,657	1,736
						середні витрати на обрізки 1 дерева, тис.грн	0,794	1,080	1,130
						середні бюджетні витрати на обрізки 1 дерева, тис.грн	0,810	1,210	1,299
						середні господарські витрати на обрізки 1 дерева, тис.грн	0,760	0,798	0,836
						середні витрати на 1 виїзд АДС, тис.грн	6,811	6,852	9,554

						середні бюджетні витрати на 1 виїзд АДС, тис.грн	7,081	6,917	10,960
						середні господарські витрати на 1 виїзд АДС, тис.грн	6,447	6,767	7,092
						середні витрати на складання 1 акта, тис.грн	1,006	1,491	1,462
						середні бюджетні витрати на складання 1 акта, тис.грн	1,018	1,821	1,675
						середні господарські витрати на складання 1 акта, тис.грн	0,990	1,040	1,090
						якості			
						питома вага видалених дерев у загальній кількості тих, що підлягають видаленню, %	100,000	100,000	100,000
		36.Забезпеченн	2020-	Управління	Бюджет	Всього: витрат			

		я проведення заходів по боротьбі з шкідниками та паразитами в парках та скверах районів міста, пляжах та зонах відпочинку	2021	екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд», КП «Плесо»	м. Києва		витрати на проведення заходів боротьби з шкідниками та паразитами в парках та скверах районів міста, пляжах та зонах відпочинку тис.грн		3000,000	
						2019 рік	площа парків та скверів, пляжів та зон відпочинку яка потребує заходів боротьби з шкідниками та паразитами, га		88,000	
							продукту			
						2020 рік	Площа парків та скверів, пляжів та зон відпочинку на якій плануються заходи боротьби з шкідниками та паразитами, га		88,000	
							ефективності			

						Середні витрати на проведення заходів боротьби з шкідниками та паразитами на 1 га площі парків та скверів, пляжів та зон відпочинку, тис.грн			
					2021 рік	якості		34,091	
					0,000				
						Питома вага площі парків і скверів, пляжів та зон відпочинку з проведеними заходами боротьби зі шкідниками до площі, що потребує проведення заходів, %		100,000	
					Всього:	витрат			
						загальні витрати на виросування саджанців дерев, тис.грн			
					17880,050		4749,700	5259,720	6560,980
	37.Вирощування/дорошування саджанців дерев та чагарників з наступною	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд	Бюджет м. Києва					



						Власні кошти		кількість саджанців дерев, що необхідна для госпрозрахункової реалізації, од.			
							Всього:		765	625	587
							4505,000	кількість саджанців кущів, що необхідна для озеленення міста, од.	10000	17000	12000
							2019 рік	кількість саджанців кущів, що необхідна для госпрозрахункової реалізації, од.	3400	2600	2700
							1431,000	продукту			
							2020 рік	загальна кількість саджанців дерев, що планується виростити, од.	3300	2825	3187
							1503,000	кількість саджанців дерев, що планується виростити за рахунок бюджетних надходжень,	2535	2200	2600



							од.			
						2021 рік 1571,000	кількість саджанців дерев, що планується виросити за рахунок господарських надходжень, од.	765	625	587
							загальна кількість саджанців кущів, що планується виросити, од.	13400	19600	14700
							кількість саджанців кущів, що планується виросити за рахунок бюджетних надходжень, од.	10000	17000	12000

						кількість саджанців кущів, що планується виростити за рахунок господарських надходжень, од.	3400	2600	2700
						ефективності			
						середні витрати на вирощування 1 саджанця дерева, тис.грн	1,439	1,862	2,059
						середні бюджетні витрати на вирощування 1 саджанця дерева, тис.грн	1,438	1,864	2,057
						середні господарські витрати на вирощування 1 саджанця дерева, тис.грн	1,443	1,855	2,065
						середні витрати на вирощування 1 саджанця куща, тис.грн	0,099	0,130	0,132

						середні бюджетні витрати на виращування 1 саджанця куща, тис.грн	0,100	0,130	0,132
						середні господарські витрати на виращування 1 саджанця куща, тис.грн	0,096	0,132	0,133
						якості			
						питома вага виращених дерев до загальної кількості дерев, що необхідні для озеленення міста, %	100,000	100,000	100,000
						питома вага виращених кущів до загальної кількості кущів, що необхідні для озеленення міста, %	100,000	100,000	100,000
		38.Придбання	2020-	Управління	Бюджет	Всього: витрат			

		спеціальної техніки та обладнання для благоустрою міста	2021	екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд», КП ЛПГ м. Києва	м. Києва	130800,000	видатки на придбання техніки та обладнання для благоустрою міста, тис.грн	65800,000	65000,000
						2019 рік	продукту		
						0,000	кількість одиниць техніки та обладнання яку необхідно придбати, од	2715	2438
						2020 рік	кількість одиниць техніки та обладнання яку планується придбати, од.	282	300
						65800,000	ефективності		
						2021 рік	середні витрати на придбання одиниці техніки (обладнання), тис.грн	233,333	216,667
						65000,000	якості		

						питома вага придбаної техніки (обладнання) до загальної кількості, яку необхідно придбати, %		10,387	12,305
					Всього:	витрат			
					1500,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн		18112,800	
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		1500,000	
					0,000	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
					1500,000	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1500,000	
					0,000	якості			
		39.Пожежне депо і два лісових кордони Дарницького лісопаркового господарства	2020-2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва				

						рівень виконання заходу, %			
								8,281	
		40. Влаштування поливо- зрошувальної мережі в парку на Русанівській набережній	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
						20138,400	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	22037,97	22037,97
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	9498,400	10640,000
						9498,400	продукту		
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
						10640,000	ефективності		
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	9498,400	10640,000
						0,000	якості		

						рівень виконання заходу, %			
							43,100	91,380	
41. Будівництво насосної станції на озері Вирлиця та водопроводу технічної води для поливу зелених насаджень Харківської площі та проспекту Бажана в Дарницькому районі	2021-2022	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат				
				25083,800	Загальна кошторисна вартість, тис.грн			25693,800	25693,800
				2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн			14581,200	10502,600
				0,000	продукту				
				2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.				1
				14581,200	ефективності				
				2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			14581,200	10502,600
				10502,600	якості				

						рівень виконання заходу, %			
								56,750	97,626
		42.Реконструкція парку відпочинку в урочищі «Наталка» в Оболонському районі	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
						110678,200	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	169486,900	169486,900
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	63834,300	16500,000
						63834,300	продукту		30343,900
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
						16500,000	ефективності		
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	63834,300	16500,000
						30343,900	якості		30343,900



						рівень виконання заходу, %			
							37,663	47,399	65,302
		43.Будівництво парку вздовж просп. Генерала Ватутіна між просп. Володимира Маяковського та вул. Оноре де Бальзака у Деснянському районі	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
						107793,100	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	130000,000	130000,000
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	44450,000	30000,000
						44450,000	продукту		33343,100
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од	1	
						30000,000	ефективності		
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	44450,000	30000,000
						33343,100	якості		33343,100

						рівень виконання заходу, %			
							34,192	57,269	82,918
		44. Благоустрій Печерського ландшафтного парку у Печерському районі	2021-2024	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат		
						1000,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн		165000,000
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн		1000,000
						0,000	продукту		
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1
						0,000	ефективності		
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1000,000
						1000,000	якості		

						рівень виконання заходу, %				0,606
		45.Благоустрій парку «Аскольдова могила» у Печерському районі	2021-2024	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						1000,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн			68000,000
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн			1000,000
						0,000	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
						0,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,000
						1000,000	якості			
							рівень виконання заходу, %			1,471

		46.Реконструкція парку відпочинку "Оболонь" в урочищі »Наталка» по Оболонській набережній	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						43350,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	169500,000	184300,000	
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	37600,000	5750,000	
						37600,000	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
						5750,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	37600,000	5750,000	
						0,000	якості			
							рівень виконання заходу, %	22,183	23,521	
						Всього:	витрат			
		47.Капітальний ремонт парків,	2019-2021	Управління екології та	Бюджет м. Києва	Всього:				

		скверів, інших об'єктів зеленого господарства м. Києва		природних ресурсів, КО «Київзеленбуд »		1210005,530	витрати на захід, тис. грн	431667,300	388338,230	390000,000
							кількість об'єктів зеленого господарства, що потребують капітального ремонту, од.	97	80	100
						2019 рік	продукту			
							кількість об'єктів зеленого господарства, що планується відремонтувати , од.	97	80	100
						2020 рік	ефективності			
							середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	4450,178	4854,228	3900,000
						2021 рік	якості			

					390000,000	питома вага відремонтованих об'єктів зеленого господарства поточному році, в загальній кількості об'єктів що потребують капітального ремонту, %	100	100	100
					Всього:	витрат			
					82816,500	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	163863,900	163863,900	163863,900
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	2816,500	40000,000	40000,000
					2816,500	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
					40000,000	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1	2816,500	40000,000	40000,000
	48.	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозвиток»	Бюджет м. Києва					
	Реконструкція та благоустрій ландшафтного парку у Солом'янському у районі								

						об'єкт, тис. грн			
					40000,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	1,719	26,129	50,540
					Всього:	витрат			
					34991,600	Загальна кошторисна вартість, тис. грн	60656,800	60656,800	
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис. грн	23952,400	11039,200	
					23952,400	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					11039,200	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	23952,400	11039,200	
					0,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	39,488	57,688	
					Всього:	витрат			
		49. Реконструкція та благоустрій парку «Юність» у Святошинському районі	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозвиток»	Бюджет м. Києва				
		50. Благоустрій	2019-	Управління	Бюджет				

		території Долобецького острову у Дніпровському районі	2023	екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозв иток»	м. Києва	13635,600	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	280000,000	280000,000	280000,000
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	4535,600	1100,000	8000,000
						4535,600	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
						1100,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	4535,600	1100,000	8000,000
						8000,000	якості			
							рівень виконання заходу, %	1,620	2,013	4,870
		51.Благоустрій територій Труханового острова у Дніпровському	2019- 2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозв	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						13,200	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	23727,300		



		районі		иток»			Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн			
						2019 рік	13,200			
						13,200	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од	1		
						0,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	13,200		
						0,000	якості			
							рівень виконання заходу, %	0,056		
		52.Реконструкція та благоустрій Наводницького парку у Печерському районі	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозв иток»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						33810,600	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	94585,700		94585,700
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	3810,600		30000,000
						3810,600	продукту			

					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					0,000	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	3810,600		30000,000
					30000,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	4,029		35,746
					Всього:	витрат			
					50145,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	82159,400	82159,400	82159,400
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	145,000	20000,000	30000,000
					145,000	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					20000,000	ефективності			
		53.Реконструкція та благоустрій парку «Орлятко» у Солом'янському районі	2019-2023	Управління екології та природних ресурсів, КО "Київзеленбуд"	Бюджет м. Києва				

					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	145,000	20000,000	30000,000
					30000,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	0,176	24,519	61,034
					Всього:	витрат			
					14367,400	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	102479,900		102479,900
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	1200,400		13167,000
					1200,400	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од	1		
					0,000	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1200,400		13167,000
					13167,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	1,171		14,020
					Всього:	витрат			
	54.Реконструкція та благоустрій парку з бюветним комплексом на вул. Кадетський гай та вул. Івана Пулюя у Солом'янському районі	2019-2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозвиток»	Бюджет м. Києва					
	55.Реконструкція та благоустрій парку з бюветним комплексом на вул. Кадетський гай та вул. Івана Пулюя у Солом'янському районі	2019-	Управління	Бюджет					

		ія та благоустрій парку«Нивки» у Шевченківсько му районі	2022	екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозв итою»	м. Києва	28555,100	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	86343,700		86343,700
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	3555,100		25000,000
						3555,100	продукту			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
						0,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	3555,100		25000,000
						25000,000	якості			
							рівень виконання заходу, %	4,117		33,071
						Всього:	витрат			
		56.Реконструкц ія та благоустрій парку «Кіото» у	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів, КП«Київміськр	Бюджет м. Києва	10931,800	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	100923,000	100923,000	

	Деснянському р-ні		озвиток»			Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн			
					2019 рік	10831,800	10831,800	100,000	
					10831,800	продукту			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
					100,000	ефективності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	10831,800	100,000	
					0,000	якості			
						рівень виконання заходу, %	10,733	10,832	
	57.Благоустрій та берегоукріпле ння набережної Лівобережжя у Дніпровському районі	2019- 2024	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськрозв иток»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
					2268,000	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	165940,500		
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	2268,000		
					2268,000	продукту			



						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	3486,000	3900,000	35000,000
						35000,000	якості			
							рівень виконання заходу, %	3,548	7,518	43,145
						Всього:	витрат			
						60000,000	Загальна кошторисна вартість, тис. грн		276264,200	276264,200
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис. грн		30000,000	30000,000
						0,000	продукту	1		
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			
						30000,000	ефективності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		30000,000	30000,000
						30000,000	якості			
							рівень виконання заходу, %		10,859	21,718
		59. Реконструкція та благоустрій парку "Володимирська гірка" у Шевченківському районі	2020-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Спецжитлофонд»	Бюджет м. Києва					

		60.Придбання посадкового матеріалу	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд », КП УЗН м. Києва	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						68129,580	витрати на придбання саджанців дерев, тис.грн	13754,500	16606,080	10000,000
						2019 рік	витрати на придбання саджанців кущів, тис.грн	10350,000	9419,000	8000,000
						24104,500	кількість саджанців дерев, що необхідна для озеленення міста, од.	30000	25633	15000
						2020 рік	кількість саджанців кущів, що необхідна для озеленення міста, од.	200000	162075	110000
						26025,080	продукту			
						2021 рік	кількість саджанців дерев, що планується придбати, од.	4000	4045	3000
						18000,000	кількість саджанців кущів, що планується придбати, од.	37000	39276	30000
							ефективності			



						середні витрати на придбання 1 саджанця дерева, тис.грн	3,439	4,105	3,333
						середні витрати на придбання 1 саджанця куща, тис.грн	0,280	0,240	0,267
						якості			
						питома вага придбаних дерев до загальної кількості дерев, що необхідні для озеленення міста, %	13,333	15,780	20,000
						питома вага придбаних кущів до загальної кількості кущів, що необхідні для озеленення міста, %	18,500	24,233	27,273
						Всього:	витрат		
					4500,000	обсяг видатків, тис. грн		1500,000	3000,000
					2019 рік	продукту			
	61. Забезпечення вивезення побутових	2020- 2021	Управління екології та природних ресурсів,	Бюджет м. Києва					

		відходів, що несанкціонован о створені на територіях міста		КП «Київкомунсер віс»			Обсяги побутових відходів, що планується вивозити, метри куб		1000,000	2000,000
						0,000				
						2020 рік	ефективності			
							середні витрати на вивезення 1м.куб. побутових відходів, тис.грн.		1,500	1,500
						1500,000				
						2021 рік	якості			
							питома вага кількості побутових відходів, що планується вивозити до загальної кількості, %		100,000	100,000
						3000,000				
		62.Спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків,	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
						0,600	обсяг видатків, тис. грн	0,200	0,200	0,200
						2019 рік				
						0,200	продукту			
						2020 рік	кількість заходів, од.	1	1	1
						0,200	ефективності			

		буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови				2021 рік	середня вартість проведення заходу, тис. грн	0,200	0,200	0,200
						0,200	якості			
							динаміка кількості заходів до запланованих , %	100,000	100,000	100,000
2. Підвищення екологічної свідомості мешканців міста	1. Проведення еколого - просвітницьких , інформаційних заходів, фінансування постійно діючої виставки риб	2019-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київський міський Будинок природи»	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат				
					7880,870	обсяг видатків, тис. грн	2112,900	2682,750	3085,220	
					2019 рік	продукту				
					2112,900	кількість виставок, од.	48	50	55	
					2020 рік	кількість організованих екскурсій, од.	71	75	80	
					2682,750	кількість відвідувачів, осіб	15100	15500	16000	
					2021 рік	ефективності				
					3085,220	середня вартість проведення заходу, тис. грн	12,005	21,462	118,51	
						середня кількість	152,53	124	70,270	

						відвідувачів на 1 захід, осіб			
						якості			
						динаміка кількості відвідувачів, порівняно з попереднім роком, %	100,000	100,410	107,880
					Всього:	витрат			
					0,900	обсяг видатків, тис. грн	0,300	0,300	0,300
					2019 рік	продукту			
					0,300	кількість екологічних паспортів, що потрбіно затвердити, од.	1	1	1
					2020 рік	кількість екологічних паспортів, що планується затвердити, од.	1	1	1
					0,300	ефективності			
					2021 рік	середня вартість проведення заходу, тис. грн	0,300	0,300	0,300
					0,300	якості			
		2. Підготовка та затвердження екологічного паспорту міста Києва	2019- 2021	Управління екології та природних ресурсів	Бюджет м. Києва				

						динаміка кількості підготовлених паспортів, %	100,000	100,000	100,000
3. Впровадж ення сучасної системи контролю за станом довкілля	1. Створення міської системи програмно- апаратних засобів збору та обробки даних про стан довкілля міста Києва	2020- 2023	Управління екології та природних ресурсів	Бюджет м. Києва	Всього:	витрат			
					80000,000	обсяг видатків, тис. грн		40000,000	40000,000
					2019 рік	продукту			
					0,000				
					2020 рік	кількість заходів, од.		1	
					40000,000	ефективності			
					2021 рік	середня вартість проведення заходу, тис. грн		40000,000	40000,000
					40000,000	якості			
					динаміка кількості створених систем до запланованих, %		50,000	100,000	
Разом по МЦП					Всього				
					6398228,799				
					2019 рік				
					1965575,590				
					2020 рік				
					2177939,459				

	2021 рік
	2254713,750

## VII. ІНДИКАТОРИ ПРОГРАМИ

### КОМПЛЕКСНА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019- 2021 РОКИ

Таблиця 15

№ з/п	Індикатори	Одиниці виміру	2019	2020	2021
1	Площа земель природно-заповідного фонду	тис. га	15	16	17
2	Забезпеченість зеленими зонами загального користування	м <sup>2</sup> /мешканця	22,0	23,0	23,5
3	Індекс забруднення атмосфери (ІЗА) середній по місту	умовних одиниць	підвищений	підвищений	підвищений
4	Частка водних об'єктів міста Києва, на яких здійснюється моніторинг екологічного стану якості води відповідно до вимог Водної Рамкової Директиви 2000/60/ЄС	%	15	50	60

## VIII. КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ

Координацію та контроль за ходом виконання Програми здійснює заступник голови Київської міської державної адміністрації згідно з розподілом обов'язків забезпечує здійснення повноважень виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) в галузі охорони навколишнього природного середовища.

Безпосередній контроль за виконанням завдань і заходів Програми здійснює Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), а за цільовим та ефективним використанням коштів - головні розпорядники бюджетних коштів, які є співвиконавцями заходів Програми та яким передбачені бюджетні призначення на виконання заходів програми.

Співвиконавці заходів Програми, зазначені в графі «Виконавці заходу» розділу «Перелік завдань та заходів «Комплексної міської цільової

програми екологічного благополуччя міста киева на 2019-2021 роки», щоквартально до 01 числа другого місяця, що настає за звітним періодом, надають Управлінню екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) узагальнені відомості про результати виконання Програми з визначенням динаміки цільових показників.

Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) надає Київській міській раді, Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Департаменту економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації):

квартальні та річний звіти про виконання завдань і заходів Програми – до 20 числа другого місяця, що настає за звітним періодом;

заключний звіт про виконання завдань і заходів Програми – не пізніше ніж у тримісячний строк після закінчення встановленого строку виконання програми;

уточнені річні звіти про виконання завдань і заходів Програми (в разі необхідності) – до 01 квітня року, наступного за звітним.

З урахуванням реалізації заходів Програми та виділених в кожному поточному році фінансових ресурсів, співвиконавці Програми надають свої пропозиції на наступний рік щодо обсягів фінансування з обґрунтуванням до Управлінню екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації).

Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) щороку здійснює обґрунтовану оцінку результатів виконання програми та, у разі потреби, розробляє пропозиції щодо доцільності продовження тих чи інших заходів, включення додаткових заходів і завдань, уточнення результативних показників та індикаторів програми, обсягів і джерел фінансування, переліку співвиконавців, строків виконання програми та окремих її завдань і заходів тощо.

За ініціативою Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) або головного розпорядника коштів Програми розгляд проміжного звіту про хід виконання Програми, ефективність реалізації її завдань і заходів, досягнення проміжних цілей та ефективність використання коштів може розглядатися на сесіях Київської міської ради та на засіданнях відповідних постійних комісій Київської міської ради протягом року в разі виникнення потреби.

Київський міський голова

Віталій КЛИЧКО»



### Зауваження

до проекту рішення Київської міської ради «Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 18 грудня 2018 року № 469/6520 «Про затвердження Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019 - 2021 роки»

Проект рішення розроблено Управлінням екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації).

За результатами юридичної експертизи проекту рішення зауважуємо наступне.

1. Не дотримано вимог Регламенту виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), затвердженого розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 08 жовтня 2013 року № 1810, в частині необхідності погодження проекту рішення Київської міської ради з відповідними посадовими особами та заінтересованими органами (суб'єктами).

2. Слід звернути увагу на неналежність структури нової редакції Комплексної програми в частині порядку викладення двох її складових програм.

Крім того, необхідно забезпечити дотримання вимог Порядку розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві, затвердженого рішенням Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року № 520/2589 (в редакції рішення Київської міської ради від 12 листопада 2019 року № 65/7638), згідно з якими у відповідних структурних одиницях Комплексної програми має бути наведено обов'язкове обґрунтування щодо відповідності програми оперативним цілям Стратегії розвитку міста Києва та іншим стратегічним документам, віднесення програми до найважливіших на підставі аналізу стану і тенденцій розвитку відповідної сфери із використанням офіційних статистичних даних не менше ніж за 3 останніх роки (із посиланням на джерела інформації), шляхів і засобів розв'язання проблем (пункт 4.2.2 Порядку); методи та засоби розв'язання проблем (пункт 4.2.4 Порядку) тощо.

3. Проект рішення потребує ґрунтовного (в тому числі редакційного) доопрацювання.

Виконувач обов'язків начальника  
юридичного управління апарату  
«3» липня 2020 року



Ольга ЯКОВЛЄВА



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

**ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОНОМІКИ ТА ІНВЕСТИЦІЙ**

вул.Хрещатик, 36, м. Київ, 01044, тел. (044) 202-72-78, Call-центр (044) 15-51

E-mail: [org@guekmda.gov.ua](mailto:org@guekmda.gov.ua) Код ЄДРПОУ 04633423

24.04.2020 № 050/17-2714

на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Управління екології та природних  
ресурсів виконавчого органу  
Київської міської ради (Київської  
міської державної адміністрації)

**ВИСНОВОК**

«Про погодження проекту змін до Комплексної міської цільової програми  
екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки,  
(позитивний висновок)

Департаментом економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) відповідно до п. 5.2. Розділу II Порядку розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві, затвердженого рішенням Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року № 520/2589 (в редакції рішення Київської міської ради від 12 листопада 2019 року № 65/7638) проведено експертизу змін до Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки, наданих листом Управління екології та природних ресурсів від 21.04.2020 № 077-1979.

За результатами проведеної експертизи надаємо позитивний висновок та погоджуємо проект змін Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки.

Директор

Наталія МЕЛЬНИК

Вікторія МОХОНЬКО  
Оксана ШЛАПАЦЬКА 2027672  
Катерина ЛУКАШЕВИЧ

(077/3937 від 24.04.2020)

Пояснення щодо внесення змін до «Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки» що затверджена рішенням Київської міської ради від 18 грудня 2018 року №469/6520

Управлінню екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) згідно розпорядження №87 підпорядковано 17 комунальних підприємств, які є співвиконавцями програми, та фінансуються на її підставі, проте обсяги фінансування не відповідають затвердженим в бюджеті. Оскільки, програма була затверджена в 2018 році, і відповідно обсяг фінансування включений до програми був на підставі орієнтовних розрахункових обсягів фінансування що включені до бюджетних запитів на 2019-2021 роки, проте на підставі рішення Київської міської ради від 13 грудня 2018 року № 416/6467 «Про бюджет міста Києва на 2019 рік» зі змінами та доповненнями, обсяги фінансування збільшувались.

Також на 2020 рік значно збільшена сума бюджетних призначень по головних розпорядниках на підставі рішення Київської міської ради від 12 грудня 2019 року № 456/8029 «Про бюджет міста Києва на 2020 рік».

Відповідно до рішення Київської міської ради від 21 грудня 2017 року № 1042/4049 «Про Програму економічного і соціального розвитку м. Києва на 2018 – 2020 роки» та розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 28 грудня 2019 року № 2290 «Про деякі питання виконання Програми економічного і соціального розвитку м. Києва на 2018–2020 роки у 2020 році» визначені об'єкти капітального будівництва та їх обсяги фінансування, які не включені до цільової програми, або ж включені з іншими обсягами фінансування.

Джерелом фінансування Програми є бюджет міста Києва, кошти Київського міського фонду охорони навколишнього природного середовища, а також власні кошти комунальних підприємств.

Фінансування заходів Програми планується здійснювати в межах видатків, передбачених у бюджеті міста Києва відповідальним за виконання Програми та інших джерел.

Загальний обсяг фінансових ресурсів передбачених в Програмі що затверджена рішенням Київської міської ради від 18 грудня 2018 року №469/6520 складає 5 564 484,95 тис.грн., в проектів програми передбачено 6 516 922,474 тис. грн. що на 952 437,524 тис. грн.. в тому числі:

2019 рік – 256 584,125 тис.грн.;

2020 рік – 345 701,119 тис. грн.;

2021 рік – 350 152,280 тис. грн.

У зв'язку зі збільшенням обсягу фінансування, відповідно збільшились видатки на заробітну плату, утримання комунальних підприємств, що підпорядковані управлінню таких як: КП «Плесо», КП «Київський міський будинок природи», КО «Київзеленбуд», Комунальним підприємствам лісопаркового господарства, Комунальним підприємствам по утриманню зелених

насаджень районів м. Києва та видатки на виконання Програми економічного і соціального розвитку м. Києва на 2018 – 2020 роки, тощо.

В цілому в проекті змін до Програми зменшилась кількість заходів на 43 заходів, і запропоновано до затвердження 81. Що дозволяє не розпорошувати бюджетні кошти, а спрямовувати на виконання комплексу робіт, і отримувати 100% ефективність від проведення запланованого заходу.

Зокрема, середня вартість 1 заходу в рік складає близько 26 млн.грн.

Виконавці	Затверд жено МЦП, тис .грн	Запропо новані зміни, тис .грн	Відхилення (+/-), тис .грн	Зміни у %	Затверд жено МЦП, тис .грн	Запропо новані зміни, тис .грн	Відхилення (+/-), тис .грн	Зміни у %	Затверд жено МЦП, тис .грн	Запропо новані зміни, тис .грн	Відхилення (+/-), тис .грн	Зміни у %
	2019 рік	2019 рік			2020 рік	2020 рік			2021 рік	2021 рік		
КП "Плесо"	335 946,39	428 294,79	92 348,40	127,49	357 865,44	358 577,07	711,63	100,20	376 017,17	438 474,00	62 456,83	116,61
КП «Київміськ звиток»	100 000,00	56 614,60	-43 385,40	56,61	106 500,00	56139,20 0	-50 360,80	52,71	112 025,00	181 167,00	69 142,00	161,72
КП «Київський міський Будинок природи»	1 935,50	2 112,90	177,40	109,17	1 978,90	2 682,75	703,85	135,57	2 200,00	3 085,22	885,22	140,24
КП УЗН м. Києва	644 084,20	581 110,90	-62 973,30	90,22	684 621,10	718 655,00	34 033,90	104,97	718 666,02	681 882,60	-36 783,42	94,88
КП ЛПГ м. Києва	132 347,70	95794,1	-36 553,60	72,38	137 890,90	106805	-31 085,90	77,46	144 487,57	110000	-34 487,57	76,13
КО «Київзелен буд»	500 539,70	432153,5 3	-68 386,17	86,34	533 009,60	517803,9 57	-15 205,64	97,15	559 888,22	511113 ,713	-48 774,51	91,29
Управління екології та природних ресурсів	0,5	0,2	-0,30	40,00	0,5	1500,2	1 499,70	300 040,00	0,5	3000,2	2 999,70	600 040,00
комунальні підприємств а, які не підпорядков ані Управлінню						66 638,20	66 638,20			33 000,00	33 000,00	

В межах затвердженого кошторису на 2020 рік на виконання заходів Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки, Управлінню екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), та іншим розпорядникам передбачено кошти в сумі 1 990 072,637 тис. грн.

Додаткова потреба, на виконання запропонованих змін до Програми заходів на 2020 рік потребує збільшення фінансування Комплексної міської

цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки на суму 68003,422 тис. грн.

Зважаючи на вищевикладене та відповідно до рішення Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року №520/2589 «Про порядок розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у м.Києві», із змінами та доповненнями Комплексна міська цільова програма екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки потребує нової редакції.

Виконувач обов'язків начальника



Олександр САВЧЕНКО



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)  
**УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ**

---

**НАКАЗ**

“ 15 червня 2020 р.

м. Київ

№ 39 -В

**Про надання відпустки  
Корольовій Н.В.**

Керуючись статтями 74, 75, 79 Кодексу законів про працю України, статтями 10, 12 Закону України «Про відпустки», статтями 57, 59 Закону України «Про державну службу»

**НАКАЗУЮ:**

1. Надати КОРОЛЬОВІЙ Наталії Володимирівні, завідувачу сектору правового забезпечення Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) частину додаткової оплачуваної відпустки тривалістю 2 календарних днів за стаж державної служби понад 15 років, та 9 календарних днів за стаж державної служби понад 16 років з 30.06.2020 по 10.07.2020 року включно.

2. Відділу бухгалтерського обліку та планування здійснити нарахування відповідно до чинного законодавства.

3. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Підстава: заява Корольової Н.В. від 04.06.2020 року.

Виконувач обов'язків начальника

Олександр САВЧЕНКО



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)  
**УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ**

---

**НАКАЗ**

“18” червня 2020 р.

м. Київ

№ 40

**Про покладання обов’язків головного  
спеціаліста з питань запобігання та  
виявлення корупції**

Відповідно до Закону України «Про запобігання корупції», постанови Кабінету Міністрів України від 04 вересня 2013 року №706 «Питання запобігання та виявлення корупції» та у зв’язку з службовою необхідністю та вакантною посадою головного спеціаліста з питань запобігання та виявлення корупції

**НАКАЗУЮ:**

1. Покласти на КОРОЛЬОВУ Наталію Володимирівну - завідувача сектору правового забезпечення Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), виконання обов’язків головного спеціаліста з питань запобігання та виявлення корупції Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) з 19 червня 2020 року тимчасово, до вирішення питання щодо призначення головного спеціаліста з питань запобігання та виявлення корупції Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) в установленому законодавством порядку.

2. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Виконувач обов’язків начальника

Олександр САВЧЕНКО



УКРАЇНА

ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

**ДЕПАРТАМЕНТ ФІНАНСІВ**

*вул. Хрещатик, 36, м. Київ, 01044 тел. (044) 202 79 29, 202 77 58, 202 73 45  
Контактний центр міста Києва (044) 15 51 E-mail: info@kmfd.gov.ua Код ЄДРПОУ 02317474*

Від 29.05.2020 № 054-2-1-10/1462

Управління екології та природних  
ресурсів виконавчого органу  
Київської міської ради (Київської  
міської державної адміністрації)

Департамент фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) відповідно до листа Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 28.04.2020 №077-2059 розглянув проект змін до Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019 - 2021 роки (далі – Програма), затвердженої рішенням Київської міської ради від 18.12.2018 № 469/6520, та повідомляє, що не має зауважень до нього.

Одночасно інформуємо, що проект рішення Київської міської ради про внесення вказаних змін до Програми має бути погоджений у порядку, встановленому Регламентом Київської міської ради.

Заступник директора

Олександр МОРОЗ

Ольга Дем'яненко  
2027346

№ 077/5016 від 29.05.2020





ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОНОМІКИ ТА ІНВЕСТИЦІЙ

вул.Хрещатик, 36, м. Київ, 01044, тел. (044) 202-72-78, Call-центр (044) 15-51

E-mail: [org@kievmda.gov.ua](mailto:org@kievmda.gov.ua) Код ЄДРПОУ 04633423

№ 137/17-2227  
на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Управління екології та природних  
ресурсів виконавчого органу  
Київської міської ради (Київської  
міської державної адміністрації)

Департаментом економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) проведено експертизу проєкту змін до Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки, наданого листом від 23.03.2020 № 077-1492 (далі – проєкт МЦП), в частині:

– відповідності підготовленого проєкту МЦП вимогам Порядку розроблення, затвердження та виконання міських цільових програм у місті Києві, затвердженому рішенням Київської міської ради від 29 жовтня 2009 року №520/2589 (в редакції рішення Київської міської ради від 12 листопада 2019 року № 65/7638);

– відповідності проєкту програми стратегічним та оперативним цілям, завданням та заходам Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року;

– реальності завдань та доцільності реалізації заходів, включених до підготовленого проєкту програми, взаємоузгодженості завдань та заходів програми з програмою економічного і соціального розвитку м. Києва на відповідний рік.

За результатами експертизи повідомляємо, що проєкт МЦП відповідає вищезазначеним вимогам.

Директор

Наталія МЕЛЬНИК

**Порівняльна таблиця до проєкту рішення «Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 18 грудня 2018 року №469/6520 «Про затвердження Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019 - 2021 роки»**

»

Чинна редакція	Пропонована редакція
<p style="text-align: center;"><b>ЗМІСТ</b></p> <p>Паспорт Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки..... 3</p> <p>Загальні положення..... 5</p> <p>Мета Комплексної програми..... 5</p> <p>Координація та контроль за ходом виконання Комплексної програми..... 6</p> <p>Ресурсне забезпечення ..... 7</p> <p><b>Програма 1</b></p> <p>Київська міська цільова програма охорони довкілля на 2019–2021 роки ..... 8</p> <p>1   Визначення проблем, на розв’язання яких спрямована Програма 1..... 8</p> <p>2   Мета Програми 1..... 15</p> <p>3   Обґрунтування шляхів і засобів розв’язання проблем, обсягів та джерел фінансування..... 16</p>	<p><b>виключено</b></p>

4	Напрями діяльності, перелік завдань, заходів Програми 1 та результативні показники.....	17
---	---	----

## Програма 2

	Київська міська цільова програма організації благоустрою зеленої зони та земель водного фонду на 2019–2021 роки	40
1	Визначення проблем, на розв'язання яких спрямована Програма 2.....	40
2	Мета Програми 2.....	51
3	Обґрунтування шляхів і засобів розв'язання проблем, обсягів та джерел фінансування.....	51
4	Напрями діяльності, перелік завдань, заходів Програми 2 та результативні показники	52

**ПАСПОРТ КОМПЛЕКСНОЇ МІСЬКОЇ ЦІЛЬОВОЇ ПРОГРАМИ ЕКОЛОГІЧНОГО  
БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019-2021 РОКИ**

1	Ініціатор розроблення програми	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
2	Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення програми	Пункт 4 протоколу доручень від 17.01.2018 № 9, направлюваного під час наради з обговорення оперативних питань
3	Розробник програми	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
4	Співрозробники програми	Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»  Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м.

**ПАСПОРТ КОМПЛЕКСНОЇ МІСЬКОЇ ЦІЛЬОВОЇ ПРОГРАМИ ЕКОЛОГІЧНОГО  
БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019-2021 РОКИ**

1	Мета програми	Забезпечення умов сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення, контролю за дотриманням благоустрою, сприяння вирішенню низки завдань, що покращать санітарний та екологічний стан міста, забезпечать розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою
2	Оперативні цілі, визначені Стратегією розвитку міста Києва (іншими стратегічними документами), на досягнення яких спрямована програма	Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля  Сектор 2.5. «Екополітика та охорона довкілля» Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15 грудня 2011 року №824/7060
3	Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення проекту програми	Пункт 4 протоколу доручень № 9, направлюваного під час наради в першого заступника голови Київської міської державної адміністрації Поворозника М.Ю. від 17 січня 2018
4.	Розробник програми	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)
5	Відповідальний виконавець програми	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) (далі - Управління екології та природних ресурсів)
6	Співвиконавці програми	Районні в місті Києві державні адміністрації (далі - РДА)  Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд» (далі –КО

		<p>Києва «Плесо»</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київський міський Будинок природи»</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київкомунсервіс»</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київський центр розвитку міського середовища»</p>			<p>«Київзеленбуд»)</p> <p>Комунальні підприємства по утриманню зелених насаджень м. Києва (далі – КП УЗН)</p> <p>Комунальні підприємства лісопаркові господарства (далі – КП ЛПГ)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо» (далі – КП «Плесо»)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київський міський Будинок природи» (далі – КП «Київський міський Будинок природи»)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київкомунсервіс» (далі – КП «Київкомунсервіс»)</p> <p>Комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) «Київський центр розвитку міського середовища» (далі – КП «Київміськрозвиток»)</p> <p>Комунальне підприємство з утримання та експлуатації житлового фонду спеціального призначення «Спецжитлофонд» (далі - КП «Спецжитлофонд»)</p> <p>Комунальне підприємство «Дирекція з капітального будівництва та реконструкції «Київбудреконструкція»</p> <p>(далі – КП «Київбудреконструкція»)</p>
5	Замовник (відповідальний виконавець) програми	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)			
6	Учасники (співвиконавці) програми	Департамент промисловості та розвитку підприємництва виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)			

[illegible]

всього, тис. грн, у тому числі:	1 759 454,04	1 866 516,44	1 938 514,47	5 564 484,95
коштів бюджету м. Києва	1 612 776,04	1 712 374,94	1 776 713,35	5 101 864,33
коштів інших джерел, усього, у тому числі:	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62
власні кошти підприємств	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62
Програма 1				
Київська міська цільова програма охорони довкілля на 2019–2021 роки, всього, у тому числі:	44 600,00	44 650,00	44 700,00	133 950,00
коштів бюджету м. Києва	44 600,00	44 650,00	44 700,00	133 950,00
Програма 2				
Київська міська цільова програма організації благоустрою зеленої зони та земель водного фонду на 2019–2021 роки, всього, у тому числі:	1 714 854,04	1 821 866,44	1 893 814,47	5 430 534,95
коштів бюджету м. Києва	1 568 176,04	1 667 724,94	1 732 013,35	4 967 914,33
коштів інших джерел, усього, у тому числі:	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62
власні кошти підприємств	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62

		651692 2,474	2016038,16 5	221221 7,559	2288666,750
	всього				
	у тому числі за джерелами:				
8.1.	державний бюджет				
8.2.	бюджету м. Києва	605430 1,854	1869360,16 5	205807 6,059	2126865,630
8.3.	інші джерела	462 620,62 0	146 678,000	154 141,50 0	161 801,120

виключено

### ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Екологічна безпека та підтримання екологічної рівноваги на території України, збереження навколишнього природного середовища, раціональне використання природних ресурсів, забезпечення екологічно та техногенно безпечних умов життєдіяльності громадян і суспільства забезпечуються законом України «Про основи національної безпеки України» та є пріоритетами національних інтересів України.

Складна розгалужена система природоохоронного законодавства України визначає правові, економічні та соціальні основи організації охорони довкілля в інтересах нинішнього і майбутніх поколінь, екологічні права та обов'язки громадян.

Метою національної екологічної політики є стабілізація і поліпшення стану навколишнього природного середовища шляхом інтеграції екологічної політики до соціально-економічного розвитку України для гарантування екологічно безпечного природного середовища для життя і здоров'я населення, впровадження екологічно збалансованої системи природокористування та збереження природних екосистем.

Комплексна міська цільова програма екологічного благоулуччя міста Києва на 2019-2021 роки (далі – Комплексна програма) складається з:

- Київської міської цільової програми охорони довкілля на 2019–2021 роки (далі – Програма 1);
- Київської міської цільової програми організації благоустрою зеленої зони та земель водного фонду на 2019-2021 роки (далі – Програма 2).

Заходи Комплексної програми розроблені відповідно до Закону України «Про Основні засади (Стратегію) державної екологічної політики України на період до 2020 року», Закону України «Про благоустрій населених пунктів», Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 06.08.2014 № 385, Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15.12.2011 № 824/7060, та є основою для щорічних Програм соціально-економічного розвитку м. Києва.

ВИКЛЮЧЕНО



**П.ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА КОМПЛЕКСНА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019-2021 РОКИ**

Погіршення стану більшості екосистем біосфери, зменшення продуктивності і біорізноманітності, мінеральних ресурсів, забруднення поверхні Землі, гідросфери, атмосфери пов'язане з інтенсивним зростанням чисельності населення планети та розвитком науково-технічного прогресу. Задоволення потреб людського суспільства призвело до максимального розширення меж господарської діяльності, змін у пропорціях світового господарства, у виробничих потужностях, техніці, технологіях, асортименті споживання.

Екологічний стан столиці України вже переріс поняття «проблема» і якщо недотягнув до поняття «катастрофа», то це питання часу. Подібні проблеми характерні для кожного великого міста – транспорт, промислові зони, шкідливе виробництво, щільне будівництво – але так само як і наявність проблеми, для кожного міста існують шляхи її вирішення.

Зростання населення і промислового виробництва зумовили необхідність інтенсивного індустріального, житлово-комунального та соціально-культурного будівництва, розширення транспортної та енергетичної мережі міста. Щільність забудови в Києві безперервно збільшується, що негативно впливає як на міське природне середовище, так і на міського жителя. Через нарощування промислово-енергетичного і транспортного потенціалів підвищується рівень забруднення навколишнього природного середовища

Основними джерелами забруднення навколишнього середовища в Києві є пересувні джерела забруднення, які складають 70-80% від загальної кількості забруднювачів та стаціонарні джерела викидів, тощо.

Згідно статистичних даних в м.Києві станом на 01.01.2018 року зафіксовано викидів в атмосферне повітря 45,5 тис.тон., станом на 01.01.2019 року – 29,2 тис.тон., станом на 01.01.2020 – 22,3 тис.тон., утворено відходів станом на 01.01.2018 року 950,3 тис.тон., станом на 01.01.2019 року – 973,7 тис.тон.

Викиди забруднюючих речовин від автотранспорту з року в рік зростають та негативно впливають на стан забруднення атмосферного повітря в місті. Особливо небезпечні тому, що здійснюються в безпосередній близькості від тротуарів у зоні активного пішохідного руху. Крім забруднення атмосферного повітря, міський транспорт та його супутня інфраструктура є головними забруднювачами водних об'єктів та ґрунтів нафтопродуктами. Насамперед, це стосується відкритих автостоянок, гаражних кооперативів та автозаправних станцій, які не обладнано локальними очисними спорудами дощових стоків, пунктів розвантаження паливно-мастильних матеріалів на території річкового порту та автотранспортних підприємств міста.

Ще однією екологічною проблемою є проблема поводження з відходами, відсутність роздільного збирання сміття, його сортування. Тільки за рахунок коштів бюджету станом на 01.01.2019 року встановлено 2600 одиниць контейнерів для сухої фракції відходів. Незважаючи на тенденцію деякого зменшення обсягів утворення відходів виробництва, в місті триває процес накопичення відходів різних видів.

Київ – місто новобудов та інтенсивної реконструкції, зокрема, житлового фонду. Недотримання комплексного підходу, в тому числі екологічного, до освоєння тієї чи іншої території, що забудовується, часто призводить до перетворення житлових мікрорайонів у будівельні майданчики. При цьому знищуються дерева, зазнають шкоди рослинний покрив, асфальтові та інші покриття, відбувається інтенсивне забруднення середовища пилом і викидними газами будівельної техніки, а також шумове забруднення.

Дуже сприятливо відображається на екологічному стані міста те, що більше половини усієї території м. Києва займають зелені насадження станом на 01.01.2018 року загальна площа зелених насаджень складала 7720,86 га., на 01.01.2019 – 7726,42 га., на 01.01.2020 – 8038,53 га.

Тенденції збільшення територій сприяють збільшенню посадок декоративних дерев та кущів.

Так, за фактичними даними станом на 01.01.2018 року на територіях об'єктів благоустрою зеленого господарства міста висаджено - 132785 одиниць декоративних рослин, на 01.01.2019 року - 77306 од, на 01.01.2020 року -140680 од.

За рахунок збільшення площ зелених насаджень, зріс показник кількості зелених насаджень загального користування на 1 постійного мешканця з 22,3 м<sup>2</sup> в 2017 році, до 22,8 м<sup>2</sup> в 2019 році.

Отже, задля нашого майбутнього потрібні не тільки сучасні технології і обладнання, а й певна перебудова нашої свідомості. Тільки за умови дбайливого ставлення до довкілля, участі кожного з нас у збереженні та примноженні зелених насаджень, роздільного збирання відходів, а також екологічної освіти населення, можливо покращити екологічну ситуацію в місті Київ та забезпечити гідне майбутнє підростаючого покоління.

### МЕТА КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ

Метою Комплексної програми є забезпечення умов сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення, столичних стандартів благоустрою, контролю за їх дотриманням, сприяння вирішенню низки завдань, що покращать санітарний та екологічний стан міста, забезпечать розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою.

### КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ

Координацію виконання Комплексної програми здійснює заступник голови Київської міської державної адміністрації згідно з розподілом обов'язків. Відповідальний виконавець Комплексної програми - Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), далі - Управління, яке є головним розпорядником коштів та несе відповідальність за їх цільове використання. Управління забезпечує моніторинг виконання Комплексної програми та підготовку звітної і аналітичної інформації.

Співвиконавці Комплексної програми щоквартально надають інформацію щодо ходу реалізації її заходів відповідальному виконавцю - Управлінню, яке узагальнює отриману інформацію, визначає наявні проблеми та розробляє пропозиції щодо їх подолання.

Відповідальний виконавець щоквартально до 01 числа другого місяця, що настає за звітним періодом, подає Департаменту економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), постійній комісії Київської міської ради з питань бюджету та соціально-економічного розвитку та постійній комісії Київської міської ради з питань екологічної політики інформацію про стан виконання Комплексної програми та оприлюднює її на єдиному веб-порталі територіальної громади міста Києва.

Управління за підсумками моніторингу виконання Комплексної програми щороку здійснює обґрунтовану оцінку результатів виконання Комплексної програми та, у разі потреби, розробляє пропозиції щодо доцільності продовження тих чи інших заходів, включення додаткових заходів і завдань, уточнення показників, обсягів і джерел фінансування, переліку виконавців, строків виконання Комплексної програми та окремих її завдань і заходів тощо.

За ініціативою Київської міської ради, виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), замовника або головного розпорядника коштів Комплексної програми розгляд проміжного звіту про хід виконання Комплексної програми, ефективність реалізації її завдань і заходів, досягнення проміжних цілей та ефективність використання коштів може розглядатися на сесіях Київської міської ради та на засіданнях відповідних постійних комісій Київської міської ради протягом року в разі виникнення потреби.

Після закінчення встановленого строку виконання Комплексної програми відповідальний виконавець складає заключний звіт про результати її виконання та подає його на розгляд сесії Київської міської ради разом із пояснювальною запискою про кінцеві результати виконання Комплексної програми не пізніше ніж у двомісячний строк після закінчення встановленого строку її виконання.

### ІІІ. МЕТА КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ

Метою Комплексної програми є забезпечення умов сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення, контролю за дотриманням благоустрою, сприяння вирішенню низки завдань, що покращать санітарний та екологічний стан міста, забезпечать розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою

Виключено

Таблиця 1

## РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ

тис. грн				
Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Комплексної програми	2019	2020	2021	усього
всього, тис. грн, у тому числі:	1 759 454,04	1 866 516,44	1 938 514,47	5 564 484,95
коштів бюджету м. Києва	1 612 776,04	1 712 374,94	1 776 713,35	5 101 864,33
коштів інших джерел, усього:	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62
власні кошти підприємств	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62

## IV. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКИ ВИКОНАННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної комплексної програми з комплексом заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавцях і ресурсах.

Комплексна міська цільова програма екологічного благоулуччя міста Києва на 2019-2021 роки (далі – Комплексна програма) складається з:

- Київської міської цільової програми охорони довкілля на 2019–2021 роки (далі – Програма 1);

- Київської міської цільової програми організації благоустрою зеленої зони та земель водного фонду на 2019-2021 роки (далі – Програма 2).

Заходи Комплексної програми розроблені відповідно до Закону України «Про Основні засади (Стратегію) державної екологічної політики України на період до 2020 року», Закону України «Про благоустрій населених пунктів», Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 06.08.2014 № 385, Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15.12.2011 № 824/7060 (в редакції рішення Київської міської ради від 06.07.2017 року №724/2886), та є основою для щорічних Програм соціально-економічного розвитку м. Києва.

Таблиця 1

## РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ

Тис.грн.				
Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Комплексної програми	2019	2020	2021	усього
всього, тис. грн, у тому числі:	2016038,165	2212217,559	2288666,750	6516922,474
коштів бюджету м. Києва	1869360,165	2058076,059	2126865,630	6054301,854
коштів інших джерел, усього:				
власні кошти підприємств	140420,0	147570,7	154915,12	442905,820

## V. АНАЛІЗ ВПЛИВУ ЗАХОДІВ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ НА СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНЕ СТАНОВИЩЕ РІЗНИХ КАТЕГОРІЙ ЖІНОК ТА ЧОЛОВІКІВ, А ТАКОЖ НА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ГЕНДЕРНОЇ РІВНОСТІ

Заходи Комплексної програми направлені на приведення до екологічних стандартів та санітарних норм територій водних зон та зелених зон міста Києва, шляхом проведення реконструкції, капітальних ремонтів благоустрою поточних ремонтів закріплених за комунальними підприємствами територій міста Києва.

За результатами проведених робіт на територіях збільшується кількість зелених зон, розширюються території парків та скверів, збільшується кількість висаджених зелених насаджень, розширюються зони відпочинку на водних об'єктах. З метою комфортного відпочинку встановлюються рівні соціальні можливості всім жителям столиці та гостям, незалежно від статі та соціального рівня.

Відвідування об'єктів благоустрою забезпечено всім категоріям жінок та чоловіків, безкоштовно на безперешкодній основі з забезпеченням гендерної рівності.

Також під час реалізації заходів встановлюються додаткові елементи благоустрою, що розширюють можливість доступу до зон відпочинку людей з інвалідністю та гендерною розмежованістю.

## VI. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ І ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ, РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ

**ПРОГРАМА 1  
КИЇВСЬКА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ НА 2019–2021 РОКИ**

**1. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА 1**

**Охорона і раціональне використання водних ресурсів**

Стан забруднення природних водних ресурсів, якість питної води, екологічні аспекти водного господарства міста Києва набувають з кожним роком більшої соціальної гостроти та загальнодержавного значення, оскільки в усьому світі питання стану та якості водних ресурсів є одним з головних чинників національної безпеки.

**Поверхневі водні ресурси**

Водні ресурси є національним багатством України, які забезпечують екосистемні та біосферні функції живих організмів, їх угруповань та формують середовище життєдіяльності людини.

На території міста Києва розташована 431 водойма різного типу, разом охоплюючи територію водного дзеркала у 2347 гектарів (без акваторії р. Дніпра), з них 129 озер, 102 ставки, 43 невеликі штучні водойми, 32 джерела, 9 річок, 27 каналів, 28 струмків, 2 протоки, 24 затоки. Найбільшими малими річками Києва є Либідь, Сирець, Нивка і Віта в правобережній частині столиці, а також Дарниця – в лівобережній (табл. 3).

Таблиця 3

**Основні характеристики малих річок на території Києва<sup>1</sup>**

№ з/п	Назва річки	Куди впадає	Довжина, км	Площа водозбору, км <sup>2</sup>	Стік води, млн. м <sup>3</sup>
1	Віта	Дніпро	13,9	244,0	18,0
2	Дарниця	Оз. Тельбін, Дніпро	21,1	133,0	8,5
3	Либідь	Дніпро	16,0	66,2	3,8
4	Нивка	Ірпінь	19,7	94,0	5,4
5	Сирець	оз. Опечень, Дніпро	12,3	24,4	1,4
6	Сіверка	Віта	29,2	129,0	9,8

Найважливішими проблемами малих річок Києва є їхнє забруднення і засмічення. Важливою проблемою є незадовільний стан колекторів, а також складні умови їх ремонту. Між тим, відповідні роботи необхідно виконувати, адже у разі засмічення якогось колектора існує реальна загроза затоплення прилеглої території. Над багатьма колекторами прокладено вулиці, а втрата несучої здатності колектора – пряма загроза аварії.

Крім самого скиду забруднюючих речовин, джерелом забруднення водного середовища в місті є надходження в нього неочищених стоків внаслідок їх фільтрації з каналізаційних колекторів. Причина цього полягає у високій агресивності стоків і незадовільному стані багатьох колекторів, які в більшості випадків виконані з бетону, а інколи з чавуну. Найбільшу загрозу для екологічного стану Дніпра становлять згадані вище напірні колектори під рікою. Розгерметизація якогось із них загрожуватиме значним забрудненням південних околиць міста, зокрема Конча-Заспи.

Важливою особливістю Києва є його природні багатства, які належать до об'єктів природо-заповідного фонду та поділяються на групи загальнодержавного і місцевого значення, таблиця 4. Особливе місце серед об'єктів природно-заповідного фонду Києва займає регіональний ландшафтний парк «Дніпровські острови», створений згідно з рішенням Київської міської ради від 23 грудня 2004 року № 878/2288. Загальна площа регіонального ландшафтного парку, до складу якого належать 34 острови, – 1215 га. Найбільшими у межах парку є острови Ольжин, Венеціанський, Козачий, Дикий, Долобецький, Жуків, Лопуховатий.

**ПРОГРАМА 1  
ПРОГРАМА 1**

**КИЇВСЬКА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ НА 2019–2021 РОКИ**

**1. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА 1**

**Охорона і раціональне використання водних ресурсів**

Стан забруднення природних водних ресурсів, якість питної води, екологічні аспекти водного господарства міста Києва набувають з кожним роком більшої соціальної гостроти та загальнодержавного значення, оскільки в усьому світі питання стану та якості водних ресурсів є одним з головних чинників національної безпеки.

**Поверхневі водні ресурси**

Водні ресурси є національним багатством України, які забезпечують екосистемні та біосферні функції живих організмів, їх угруповань та формують середовище життєдіяльності людини.

На території міста Києва розташована 431 водойма різного типу, разом охоплюючи територію водного дзеркала у 2347 гектарів (без акваторії р. Дніпра), з них 129 озер, 102 ставки, 43 невеликі штучні водойми, 32 джерела, 9 річок, 27 каналів, 28 струмків, 2 протоки, 24 затоки. Найбільшими малими річками Києва є Либідь, Сирець, Нивка і Віта в правобережній частині столиці, а також Дарниця – в лівобережній (табл. 3).

Таблиця 2

**Основні характеристики малих річок на території Києва<sup>2</sup>**

№ з/п	Назва річки	Куди впадає	Довжина, км	Площа водозбору, км <sup>2</sup>	Стік води, млн. м <sup>3</sup>
1	Віта	Дніпро	13,9	244,0	18,0
2	Дарниця	Оз. Тельбін, Дніпро	21,1	133,0	8,5
3	Либідь	Дніпро	16,0	66,2	3,8
4	Нивка	Ірпінь	19,7	94,0	5,4
5	Сирець	оз. Опечень, Дніпро	12,3	24,4	1,4
6	Сіверка	Віта	29,2	129,0	9,8

Найважливішими проблемами малих річок Києва є їхнє забруднення і засмічення. Важливою проблемою є незадовільний стан колекторів, а також складні умови їх ремонту. Між тим, відповідні роботи необхідно виконувати, адже у разі засмічення якогось колектора існує реальна загроза затоплення прилеглої території. Над багатьма колекторами прокладено вулиці, а втрата несучої здатності колектора – пряма загроза аварії.

Крім самого скиду забруднюючих речовин, джерелом забруднення водного середовища в місті є надходження в нього неочищених стоків внаслідок їх фільтрації з каналізаційних колекторів. Причина цього полягає у високій агресивності стоків і незадовільному стані багатьох колекторів, які в більшості випадків виконані з бетону, а інколи з чавуну. Найбільшу загрозу для екологічного стану Дніпра становлять згадані вище напірні колектори під рікою. Розгерметизація якогось із них загрожуватиме значним забрудненням південних околиць міста, зокрема Конча-Заспи.

Важливою особливістю Києва є його природні багатства, які належать до об'єктів природо-заповідного фонду та поділяються на групи загальнодержавного і місцевого значення, таблиця 4. Особливе місце серед об'єктів природно-заповідного фонду Києва займає регіональний ландшафтний парк «Дніпровські острови», створений згідно з рішенням Київської міської ради від 23 грудня 2004 року № 878/2288. Загальна площа регіонального ландшафтного парку, до складу якого належать 34 острови, – 1215 га. Найбільшими у межах парку є острови Ольжин, Венеціанський, Козачий, Дикий, Долобецький, Жуків, Лопуховатий.

**Інформація щодо кількості водних об'єктів, що обліковуються на балансі КП «Плесо» станом на 01.06.2018**

Водні об'єкти	Кількість одиниць									
	Всього	Голосіївський район	Дарницький район	Деснянський район	Дніпровський район	Оболонський район	Печерський район	Подільський район	Святошинський район	Солом'янський район
Усього	107	16	25	10	11	16	2	10	8	5
у тому числі:										
місцевого значення	98	13	24	10	10	16	1	7	4	3
Загальнодержавного значення	9	3	1		1		1	1	1	1

Лишається гострим питання щодо винесення в натуру (на місцевості) прибережних захисних смуг (ПЗС) водних об'єктів Києва, посилення контролю за створенням водоохоронних зон і прибережних захисних смуг, а також за дотриманням режиму використання їхніх територій.

У Києві, як і в більшості інших великих міст, створено дві незалежні системи водовідведення, а саме: господарсько-побутових стоків та дощової води.

Уперше відповідну каналізаційну систему було створено в 1894 році. Важливою віхою в її функціонуванні стало введення в дію в 1965 році Бортницької станції аерації (БСА). Вона розташована у південно-східній частині міста і до неї спрямовано практично весь обсяг господарсько-побутових стоків, які утворюються в місті Києві. З правобережної частини міста у лівобережну вони надходять по напірних колекторах, прокладених під Дніпром, біля гирла р. Либідь. Неподалік від гирла річки Либіді розташована насосна станція, яка перекачує стічні води на лівий берег річки Дніпра.

Ефективність очищення води на БСА по багатьох показниках сягає 90 % і вище, щодоби Бортницька станція аерації складає на мулові поля близько 12 тис. куб. м пульпи, з якої 80% повертаються на станцію як освітлена рідина, яка потребує повторної очистки. Мулові поля загальною площею 272 га (перша черга – 84 га, друга – 82 га, третя – 106 га) розміщені у Бориспільському районі Київської області, збудовані і введені в експлуатацію у відповідний період будівництва блоків станції.

Окремої уваги вимагає відсутність підключення усього житлового фонду Києва до централізованої господарсько-побутової каналізації. Найбільше вулиць, де немає централізованої каналізації, нараховується в Голосіївському районі Києва. У цих умовах виконується вивезення стоків спеціально обладнаними автомобілями. Поширеним явищем є спрямування стоків у ґрунтову товщу та у поверхневі водні джерела. Найбільше це характерно для районів, в яких поширений приватний сектор, наприклад, басейн річки Совка, яка зазнає забруднення з вулиць Гвардійської і Мистецької. На стан річки Нивка негативно впливають скиди з аеродромного комплексу «Жуляни».

**Інформація щодо кількості водних об'єктів, що обліковуються на балансі КП «Плесо» станом на 01.06.2018**

Водні об'єкти	Кількість одиниць									
	Всього	Голосіївський район	Дарницький район	Деснянський район	Дніпровський район	Оболонський район	Печерський район	Подільський район	Святошинський район	Солом'янський район
Усього	107	16	25	10	11	16	2	10	8	5
у тому числі:										
місцевого значення	98	13	24	10	10	16	1	10	7	4
загальнодержавного значення	9	3	1		1	-	1		1	1

Лишається гострим питання щодо винесення в натуру (на місцевості) прибережних захисних смуг (ПЗС) водних об'єктів Києва, посилення контролю за створенням водоохоронних зон і прибережних захисних смуг, а також за дотриманням режиму використання їхніх територій.

У Києві, як і в більшості інших великих міст, створено дві незалежні системи водовідведення, а саме: господарсько-побутових стоків та дощової води.

Уперше відповідну каналізаційну систему було створено в 1894 році. Важливою віхою в її функціонуванні стало введення в дію в 1965 році Бортницької станції аерації (БСА). Вона розташована у південно-східній частині міста і до неї спрямовано практично весь обсяг господарсько-побутових стоків, які утворюються в місті Києві. З правобережної частини міста у лівобережну вони надходять по напірних колекторах, прокладених під Дніпром, біля гирла р. Либідь. Неподалік від гирла річки Либіді розташована насосна станція, яка перекачує стічні води на лівий берег річки Дніпра.

Ефективність очищення води на БСА по багатьох показниках сягає 90 % і вище, щодоби Бортницька станція аерації складає на мулові поля близько 12 тис. куб. м пульпи, з якої 80% повертаються на станцію як освітлена рідина, яка потребує повторної очистки. Мулові поля загальною площею 272 га (перша черга – 84 га, друга – 82 га, третя – 106 га) розміщені у Бориспільському районі Київської області, збудовані і введені в експлуатацію у відповідний період будівництва блоків станції.

Окремої уваги вимагає відсутність підключення усього житлового фонду Києва до централізованої господарсько-побутової каналізації. Найбільше вулиць, де немає централізованої каналізації, нараховується в Голосіївському районі Києва. У цих умовах виконується вивезення стоків спеціально обладнаними автомобілями. Поширеним явищем є спрямування стоків у ґрунтову товщу та у поверхневі водні джерела. Найбільше це характерно для районів, в яких поширений приватний сектор, наприклад, басейн річки Совка, яка зазнає забруднення з вулиць Гвардійської і Мистецької. На стан річки Нивка негативно впливають скиди з аеродромного комплексу «Жуляни».

Для міста актуальною лишається проблема впорядкування відведення поверхневого стоку у міську дощову мережу та його скиду у відкриті водойми з дотриманням вимог Водного кодексу України. У Києві налічується щонайменше 400 водойм. Серйозною проблемою залишається забруднення внутрішніх водойм міста нафтопродуктами, пов'язане із інтенсивним забрудненням ними дощових стоків, що спричинено зростаючою кількістю автотранспортних засобів, розміщених на територіях автостоянок, гаражів, АЗС без локальних очисних споруд, пунктів розвантаження паливно-мастильних матеріалів на території Київського річкового порту.

Запобігання постійному антропогенному навантаженню на водні об'єкти міста обумовлено забрудненням внутрішніх водойм виробничими стічними водами та поверхневим стоком, у тому числі розширення об'ємів оборотного водоспоживання та повторного використання стічних вод, створення замкнених технологічних виробництв, використання високоефективних сучасних методів очистки стічних вод.

Поверхневі стоки з території міста відводяться мережею колекторів дощової каналізації через 80 випусків у р. Дніпро та зв'язані з ним відкриті водойми. Крім того, до річок Либідь та Сирець підключено ще 52 водовипуски дощової каналізації. Із них лише 5 водовипусків дощової каналізації з житлових масивів міста обладнані очисними спорудами.

Більшість місць масового відпочинку людей, де можливе купання, розташовано на берегах Дніпра. Багатством міста є піщані пляжі, ширина деяких з них сягає 100 м. Загальна площа піщаних пляжів Києва є більшою, ніж у будь-якій іншій столиці Європи. Невипадково, що в літню пору, а за сприятливих умов ще й у травневі дні київські пляжі притягують дуже багато людей. Інколи кількість відпочиваючих на київських пляжах може сягати 100 тис. осіб.

Найвідомішими і найвідвідуванішими пляжами міста є «Центральний» на Трухановому острові, «Молодіжний» і «Венеція» на Долобецькому острові, «Дитячий» в Гідропарку.

Задля якісного і безпечного відпочинку на пляжах виконується прибирання території, просіювання піску, а інколи і його заміна. Київські пляжі обладнані кабінками для перевдягання, функціонують медпункти, бювети питної води, туалети. Крім того, на пляжах організовано роботу рятувальних станцій та рятувальних постів.

Не випадково, що в 2018 році над п'ятьма київськими пляжами («Дитячий», «Золотий», «Пуша-Водиця», «Веселка» та «Венеція») було піднято «Блакитний прапор» – міжнародну відзнаку, якою підтверджується виконання великої низки вимог щодо безпечного відпочинку на воді.

Деякі природні чинники (зокрема велика крутизна берегів) та обмеженість фінансування не дають змогу повністю використати весь потенціал київських водойм. Доволі часто їх санітарно-епідеміологічний стан та інші чинники (велика крутизна берега, заростання) заважають використовувати їх для купання. Тим не менш, і без цього чимало водойм залишаються важливою складовою масового відпочинку населення.

Доволі часто відпочинок громадян здійснюється на необладнаних пляжах і водоймах, якість води в яких сумнівна. Найчастіше це стосується замкнених водойм з невеликим водообміном.

Важливою складовою охорони водних ресурсів є поліпшення стану водних об'єктів: Дніпра, малих річок, водойм і джерел. Поліпшення стану передбачає мінімізацію відхилень їх стану від того, яким він був у природних умовах. Це стосується морфометричних характеристик, якості води, живих організмів, які мешкали і продовжують мешкати у воді та на берегах. Для всіх без винятку водних об'єктів найважливішим завданням є поліпшення якості води шляхом зменшення забруднення і засмічення. Для поліпшення якості води потрібно застосовувати й інноваційні заходи, до яких, зокрема, належить аерація водойм, посилення водообміну тощо. Саме у такий спосіб у 2017 році розпочато оздоровлення оз. Тельбін, де встановлено системи з 8 аераторів, які протягом теплового періоду року насичують воду киснем, що, поміж іншого, сприяло прискоренню окислення забруднюючих речовин.

Подальше системне впровадження сучасного інтегрованого управління водними ресурсами (басейновий підхід) має стимулювати модернізацію та реконструкцію системи очисних споруд підприємств, впровадження екофільних технологій задля збільшення частки оборотної та послідовно використаної води, суттєве зростання потужності очисних споруд на підприємствах міста.

#### **Охорона і раціональне використання природних земельних та рослинних ресурсів**

Важливим аспектом погіршення стану навколишнього природного середовища столиці є забруднення земельних ресурсів. Основними чинниками антропогенного впливу на земельні ресурси міста є транспорт, промисловість та енергетика. Цьому сприяє утворення та накопичення різних видів промислових та побутових відходів, а також відходів біологічного походження, зростання обсягів викидів в атмосферне повітря сприяє забрудненню міських ґрунтів як депонуючого середовища.

Ґрунтовий покрив є найважливішим системоутворюючим компонентом природного середовища міста. Складні екологічні умови зумовили факт переваги техногенних процесів

Для міста актуальною лишається проблема впорядкування відведення поверхневого стоку у міську дощову мережу та його скиду у відкриті водойми з дотриманням вимог Водного кодексу України. У Києві налічується щонайменше 400 водойм. Серйозною проблемою залишається забруднення внутрішніх водойм міста нафтопродуктами, пов'язане із інтенсивним забрудненням ними дощових стоків, що спричинено зростаючою кількістю автотранспортних засобів, розміщених на територіях автостоянок, гаражів, АЗС без локальних очисних споруд, пунктів розвантаження паливно-мастильних матеріалів на території Київського річкового порту.

Запобігання постійному антропогенному навантаженню на водні об'єкти міста обумовлено забрудненням внутрішніх водойм виробничими стічними водами та поверхневим стоком, у тому числі розширення об'ємів оборотного водоспоживання та повторного використання стічних вод, створення замкнених технологічних виробництв, використання високоефективних сучасних методів очистки стічних вод.

Поверхневі стоки з території міста відводяться мережею колекторів дощової каналізації через 80 випусків у р. Дніпро та зв'язані з ним відкриті водойми. Крім того, до річок Либідь та Сирець підключено ще 52 водовипуски дощової каналізації. Із них лише 5 водовипусків дощової каналізації з житлових масивів міста обладнані очисними спорудами.

Більшість місць масового відпочинку людей, де можливе купання, розташовано на берегах Дніпра. Багатством міста є піщані пляжі, ширина деяких з них сягає 100 м. Загальна площа піщаних пляжів Києва є більшою, ніж у будь-якій іншій столиці Європи. Невипадково, що в літню пору, а за сприятливих умов ще й у травневі дні київські пляжі притягують дуже багато людей. Інколи кількість відпочиваючих на київських пляжах може сягати 100 тис. осіб.

Найвідомішими і найвідвідуванішими пляжами міста є «Центральний» на Трухановому острові, «Молодіжний» і «Венеція» на Долобецькому острові, «Дитячий» в Гідропарку.

Задля якісного і безпечного відпочинку на пляжах виконується прибирання території, просіювання піску, а інколи і його заміна. Київські пляжі обладнані кабінками для перевдягання, функціонують медпункти, бювети питної води, туалети. Крім того, на пляжах організовано роботу рятувальних станцій та рятувальних постів.

Не випадково, що в 2018 році над п'ятьма київськими пляжами («Дитячий», «Золотий», «Пуша-Водиця», «Веселка» та «Венеція») було піднято «Блакитний прапор» – міжнародну відзнаку, якою підтверджується виконання великої низки вимог щодо безпечного відпочинку на воді.

Деякі природні чинники (зокрема велика крутизна берегів) та обмеженість фінансування не дають змогу повністю використати весь потенціал київських водойм. Доволі часто їх санітарно-епідеміологічний стан та інші чинники (велика крутизна берега, заростання) заважають використовувати їх для купання. Тим не менш, і без цього чимало водойм залишаються важливою складовою масового відпочинку населення.

Доволі часто відпочинок громадян здійснюється на необладнаних пляжах і водоймах, якість води в яких сумнівна. Найчастіше це стосується замкнених водойм з невеликим водообміном.

Важливою складовою охорони водних ресурсів є поліпшення стану водних об'єктів: Дніпра, малих річок, водойм і джерел. Поліпшення стану передбачає мінімізацію відхилень їх стану від того, яким він був у природних умовах. Це стосується морфометричних характеристик, якості води, живих організмів, які мешкали і продовжують мешкати у воді та на берегах. Для всіх без винятку водних об'єктів найважливішим завданням є поліпшення якості води шляхом зменшення забруднення і засмічення. Для поліпшення якості води потрібно застосовувати й інноваційні заходи, до яких, зокрема, належить аерація водойм, посилення водообміну тощо. Саме у такий спосіб у 2017 році розпочато оздоровлення оз. Тельбін, де встановлено системи з 8 аераторів, які протягом теплового періоду року насичують воду киснем, що, поміж іншого, сприяло прискоренню окислення забруднюючих речовин.

Подальше системне впровадження сучасного інтегрованого управління водними ресурсами (басейновий підхід) має стимулювати модернізацію та реконструкцію системи очисних споруд підприємств, впровадження екофільних технологій задля збільшення частки оборотної та послідовно використаної води, суттєве зростання потужності очисних споруд на підприємствах міста.

#### **Охорона і раціональне використання природних земельних та рослинних ресурсів**

Важливим аспектом погіршення стану навколишнього природного середовища столиці є забруднення земельних ресурсів. Основними чинниками антропогенного впливу на земельні ресурси міста є транспорт, промисловість та енергетика. Цьому сприяє утворення та накопичення різних видів промислових та побутових відходів, а також відходів біологічного походження, зростання обсягів викидів в атмосферне повітря сприяє забрудненню міських ґрунтів як депонуючого середовища.

Ґрунтовий покрив є найважливішим системоутворюючим компонентом природного середовища міста. Складні екологічні умови зумовили факт переваги техногенних процесів ґрунтоутворення над природними, формуючи при цьому специфічні групи ґрунтів. Його сучасний стан є наслідком

грунтоутворення над природними, формуючи при цьому специфічні групи ґрунтів. Його сучасний стан є наслідком містобудівного та індустріального розвитку Києва.

Неврегульованість транспортних потоків, систематичні затори майже на всіх автошляхах міста, різке збільшення кількості легкових автомобілів без зростання кількості впорядкованих автостоянок призводять до руйнування чи повного знищення ґрунтового покриву вздовж автошляхів та на прибудинкових територіях (зеленої зони, газонів).

Території зелених насаджень займають одне з провідних місць у структурі земельних ресурсів м. Києва. Міські зелені насадження найефективніше підтримують природний стан біосфери, нормалізуючи газовий режим і поліпшуючи хімічний стан атмосфери, сприяючи біологічному очищенню повітря й води.

Встановлено, що 1 гектар лісових насаджень щорічно споживає від 3 до 6,5 тонн вуглекислого газу та виділяє в атмосферу від 2,2 до 5 тонн кисню, над 1 кв. кілометром міської території міститься в 500 разів більше пилу, ніж над такою самою площею, покритою зеленими насадженнями. За 1 рік гектар лісу очищає від пилу 18 млн. куб. м повітря. Кожна людина за добу пропускає через свої легені в середньому 25 кг повітря і дуже важливо, щоб воно було чистим.

Територія зелених насаджень усіх видів у межах міста складає 56,5 тис. га, або 67,4% від усієї площі міста, в т.ч. 21,6 тис. га знаходиться в межах міської забудови.

Провідне та найбільш важливе місце в мережі озелених територій міста належить насадженням загального користування як таким, що безпосередньо впливають на стан міського середовища і слугують місцем масового відпочинку мешканців міста.

На Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд» покладені завдання з охорони і раціонального використання природних рослинних ресурсів. У рамках здійснення відповідних заходів протягом останніх трьох років проводилось озеленення парків та скверів міста, влаштовувалися поливо-зрошувальні мережі зелених насаджень, здійснювалась ліквідація наслідків буреломів, сніголамів та вітровалів на території міських лісів тощо. У 2015-2016 роках здійснено роботи з озеленення понад 100 об'єктів. У 2017 році на території міста висаджено 3040 одиниць дерев, 57219 одиниць кущів, 31853 одиниці квітів та влаштовано 152954 м кв. території газонів. Не меншу кількість планується висадити у 2018 році та у наступних роках.

Головним виконавцем заходів, Київським комунальним об'єднанням зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд», планується реалізувати й інші природоохоронні завдання, а саме:

- розчистка і благоустрій паркових озер;
- озеленення території м. Києва.

#### **Раціональне використання рослинних та інших відходів**

У процесі виробничої діяльності підприємств об'єднання КО «Київзеленбуд» та районних УЖГ утворюються рослинні відходи (опале листя, скошена трава, гілки, стовбури дерев), з яких лише 10% переробляється та підлягає утилізації. Спалювання такого виду відходів заборонено санітарними нормами. Розпорядженням Київської міської державної адміністрації № 330 від 21.02.2002 «Про заходи щодо збирання відходів рослинного походження (опалого листя, трави, дрібних гілок тощо) для їхнього подальшого компостування та отримання біомінеральних добрив» заборонення рослинних відходів на полігонах міста заборонено.

Повністю відсутня глибока переробка деревинних відходів. Переробка опалого листя та трави у гумус з подальшим використанням для збагачення та рекультивції земель паркових зон здійснюється лише частково. Зараз, на жаль, немає налагодженої системи обліку фактичних обсягів утворення та використання рослинних відходів, їх реальних даних щодо обсягів.

Отже, питання постійного моніторингу та аналізу реального стану міської системи переробки та утилізації органічних відходів рослинного походження може розглядатися як один із найважливіших пріоритетів, що вимагає посиленої уваги з боку органів місцевої влади, експертного середовища та бізнесу.

Так, на територіях комунальних лісопаркових господарств планується спорудження установок для утилізації відходів лісозаготівельної та деревообробної промисловості.

Одним із небезпечних ризиків для навколишнього середовища та життя жителів столиці є ртутьмісні відходи з цеху електролізу території ВАТ «Радикал», що можливо вирішити за рахунок часткового фінансування з Державного бюджету України та бюджету міста Києва на виконання робіт з проведення демеркурізації і вивезення небезпечних відходів до місць їх зберігання та утилізації.

Наука, інформація і освіта, підготовка кадрів, екологічна експертиза, організація праці, забезпечення участі у діяльності міжнародних організацій природоохоронного спрямування, впровадження економічного механізму забезпечення охорони довкілля

Загально відомо, що розв'язання екологічних проблем суспільного розвитку значною мірою

містобудівного та індустріального розвитку Києва.

Неврегульованість транспортних потоків, систематичні затори майже на всіх автошляхах міста, різке збільшення кількості легкових автомобілів без зростання кількості впорядкованих автостоянок призводять до руйнування чи повного знищення ґрунтового покриву вздовж автошляхів та на прибудинкових територіях (зеленої зони, газонів).

Території зелених насаджень займають одне з провідних місць у структурі земельних ресурсів м. Києва. Міські зелені насадження найефективніше підтримують природний стан біосфери, нормалізуючи газовий режим і поліпшуючи хімічний стан атмосфери, сприяючи біологічному очищенню повітря й води.

Встановлено, що 1 гектар лісових насаджень щорічно споживає від 3 до 6,5 тонн вуглекислого газу та виділяє в атмосферу від 2,2 до 5 тонн кисню, над 1 кв. кілометром міської території міститься в 500 разів більше пилу, ніж над такою самою площею, покритою зеленими насадженнями. За 1 рік гектар лісу очищає від пилу 18 млн. куб. м повітря. Кожна людина за добу пропускає через свої легені в середньому 25 кг повітря і дуже важливо, щоб воно було чистим.

Територія зелених насаджень усіх видів у межах міста складає 56,5 тис. га, або 67,4% від усієї площі міста, в т.ч. 21,6 тис. га знаходиться в межах міської забудови.

Провідне та найбільш важливе місце в мережі озелених територій міста належить насадженням загального користування як таким, що безпосередньо впливають на стан міського середовища і слугують місцем масового відпочинку мешканців міста.

На Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд» покладені завдання з охорони і раціонального використання природних рослинних ресурсів. У рамках здійснення відповідних заходів протягом останніх трьох років проводилось озеленення парків та скверів міста, влаштовувалися поливо-зрошувальні мережі зелених насаджень, здійснювалась ліквідація наслідків буреломів, сніголамів та вітровалів на території міських лісів тощо. У 2015-2016 роках здійснено роботи з озеленення понад 100 об'єктів. У 2017 році на території міста висаджено 3040 одиниць дерев, 57219 одиниць кущів, 31853 одиниці квітів та влаштовано 152954 м кв. території газонів. Не меншу кількість планується висадити у 2018 році та у наступних роках.

Головним виконавцем заходів, Київським комунальним об'єднанням зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд», планується реалізувати й інші природоохоронні завдання, а саме:

- розчистка і благоустрій паркових озер;
- озеленення території м. Києва.

#### **Раціональне використання рослинних та інших відходів**

У процесі виробничої діяльності підприємств об'єднання КО «Київзеленбуд» та районних УЖГ утворюються рослинні відходи (опале листя, скошена трава, гілки, стовбури дерев), з яких лише 10% переробляється та підлягає утилізації. Спалювання такого виду відходів заборонено санітарними нормами. Розпорядженням Київської міської державної адміністрації № 330 від 21.02.2002 «Про заходи щодо збирання відходів рослинного походження (опалого листя, трави, дрібних гілок тощо) для їхнього подальшого компостування та отримання біомінеральних добрив» заборонення рослинних відходів на полігонах міста заборонено.

Повністю відсутня глибока переробка деревинних відходів. Переробка опалого листя та трави у гумус з подальшим використанням для збагачення та рекультивції земель паркових зон здійснюється лише частково. Зараз, на жаль, немає налагодженої системи обліку фактичних обсягів утворення та використання рослинних відходів, їх реальних даних щодо обсягів.

Отже, питання постійного моніторингу та аналізу реального стану міської системи переробки та утилізації органічних відходів рослинного походження може розглядатися як один із найважливіших пріоритетів, що вимагає посиленої уваги з боку органів місцевої влади, експертного середовища та бізнесу.

Так, на територіях комунальних лісопаркових господарств планується спорудження установок для утилізації відходів лісозаготівельної та деревообробної промисловості.

Одним із небезпечних ризиків для навколишнього середовища та життя жителів столиці є ртутьмісні відходи з цеху електролізу території ВАТ «Радикал», що можливо вирішити за рахунок часткового фінансування з Державного бюджету України та бюджету міста Києва на виконання робіт з проведення демеркурізації і вивезення небезпечних відходів до місць їх зберігання та утилізації.

Наука, інформація і освіта, підготовка кадрів, екологічна експертиза, організація праці, забезпечення участі у діяльності міжнародних організацій природоохоронного спрямування, впровадження економічного механізму забезпечення охорони довкілля

Загально відомо, що розв'язання екологічних проблем суспільного розвитку значною мірою лежить не лише в галузі господарсько-економічної діяльності, але і в сфері морального удосконалення



лежити не лише в галузі господарсько-економічної діяльності, але і в сфері морального удосконалення людини. Її культури взаємовідносин з природою та іншими людьми.

Підвищення рівня суспільної екологічної свідомості законодавчо визначено як найважливіше стратегічне завдання (стратегічна ціль номер один) у Законі України «Основні засади (Стратегія) державної екологічної політики України на період до 2020 року».

Також цим законом до найважливіших стратегічних завдань держави та її регіонів віднесено питання щодо «створення до 2012 року і впровадження до 2015 року механізму забезпечення доступу громадськості до екологічної інформації та участі у прийнятті рішень відповідно до положень Конвенції про доступ до інформації, участь громадськості у процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля (Орхуської конвенції), а також «включення питань формування екологічної культури, екологічної освіти та просвіти в державні цільові, регіональні та місцеві програми розвитку».

Відповідальність органів виконавчої влади за доступність, своєчасність і достовірність екологічної інформації є одним з основних принципів нової національної екологічної політики. На жаль, ці важливі питання лишаються не вирішеними як на державному рівні, так і на рівні столиці України.

Місто Київ не має доступного періодичного інформаційно-довідкового та просвітницького видання, що забезпечує доступ до суспільно важливої екологічної інформації для різних верств населення («шляхом систематичного та оперативного оприлюднення інформації» (ст. 5 Закон України «Про доступ до публічної інформації»).

Відповідно до Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом та його державами-членами, з іншої сторони (Глава 6 «Навколишнє середовище»), ці питання визначені так званім «горизонтальним» (наскрізним) екологічним правом ЄС, що представлено 5 директивами. З них до списку Угоди про асоціацію увійшли чотири:

- 2003/4/ЄС про доступ до інформації;
- 2001/42/ЄС про стратегічну екологічну оцінку (СЕО);
- 2003/35/ЄС про участь громадськості;
- 2011/92/ЄС про оцінку впливу на навколишнє середовище (ОВНС).

Згідно з Директивою 2003/4/ЄС про доступ до інформації органи влади зобов'язані розповсюджувати необхідний перелік видів інформації щодо навколишнього природного середовища.

Екологічна освіта, просвіта та виховання є надзвичайно важливими елементами системи охорони природного середовища м. Києва. Формування екологічної культури, фундаментальних екологічних знань і навичок, екологічного мислення та свідомості, що ґрунтуються на ставленні до природи як універсальної, унікальної цінності, сприятимуть формуванню активної природоохоронної позиції киян.

Концепцією екологічної освіти України визначено, що «сучасна екологічна освіта – це сукупність таких компонентів: екологічні знання – екологічне мислення – екологічний світогляд – екологічна етика – екологічна культура». Екологічна освіта як цілісне культурологічне явище має включати процеси навчання, виховання, розвитку особистості і має спрямовуватися на формування екологічної культури.

Сучасна екологічна політика м. Києва - столиці європейської держави – має бути направлена на формування нової культури управління розвитком міста та його районами на засадах сталого, екологічно збалансованого розвитку та визначенні нових критеріїв ефективності – індикаторів сталого розвитку міста, що враховують економічні, соціальні та екологічні аспекти при пріоритеті останніх.

Екологічна культура киян має формуватися впродовж всього життя і, насамперед, у системі освіти: школах, середніх і вищих навчальних закладах, центрах професійної освіти та підвищення кваліфікації, а також на рівні підприємств та організацій, на рівні органів самоорганізації громадян за місцем проживання.

Актуальним є завдання сьогодення - формування та повноцінне функціонування цілісного інформаційного простору для забезпечення переходу України на засади екологічно безпечного, збалансованого (гармонійного) розвитку.

Ієрархічно побудована структура загальноміської бази знань з екологічних, еколого-економічних проблем розвитку міста та відповідна система періодичних видань з питань екологічної освіти, просвіти з питань стійкого, екологічно збалансованого розвитку – єдина міцна основа для формування екологічної культури населення міста, відповідного цілісного світогляду («все пов'язано з усім»), адекватного сучасним фінансово-економічним та природно-кліматичним кризовим явищам.

## 2. МЕТА ПРОГРАМИ 1

Метою Програми 1 є забезпечення умов для сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення.

людини, її культури взаємовідносин з природою та іншими людьми.

Підвищення рівня суспільної екологічної свідомості законодавчо визначено як найважливіше стратегічне завдання (стратегічна ціль номер один) у Законі України «Основні засади (Стратегія) державної екологічної політики України на період до 2020 року».

Також цим законом до найважливіших стратегічних завдань держави та її регіонів віднесено питання щодо «створення до 2012 року і впровадження до 2015 року механізму забезпечення доступу громадськості до екологічної інформації та участі у прийнятті рішень відповідно до положень Конвенції про доступ до інформації, участь громадськості у процесі прийняття рішень та доступ до правосуддя з питань, що стосуються довкілля (Орхуської конвенції), а також «включення питань формування екологічної культури, екологічної освіти та просвіти в державні цільові, регіональні та місцеві програми розвитку».

Відповідальність органів виконавчої влади за доступність, своєчасність і достовірність екологічної інформації є одним з основних принципів нової національної екологічної політики. На жаль, ці важливі питання лишаються не вирішеними як на державному рівні, так і на рівні столиці України.

Місто Київ не має доступного періодичного інформаційно-довідкового та просвітницького видання, що забезпечує доступ до суспільно важливої екологічної інформації для різних верств населення («шляхом систематичного та оперативного оприлюднення інформації» (ст. 5 Закон України «Про доступ до публічної інформації»).

Відповідно до Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом та його державами-членами, з іншої сторони (Глава 6 «Навколишнє середовище»), ці питання визначені так званім «горизонтальним» (наскрізним) екологічним правом ЄС, що представлено 5 директивами. З них до списку Угоди про асоціацію увійшли чотири:

- 2003/4/ЄС про доступ до інформації;
- 2001/42/ЄС про стратегічну екологічну оцінку (СЕО);
- 2003/35/ЄС про участь громадськості;
- 2011/92/ЄС про оцінку впливу на навколишнє середовище (ОВНС).

Згідно з Директивою 2003/4/ЄС про доступ до інформації органи влади зобов'язані розповсюджувати необхідний перелік видів інформації щодо навколишнього природного середовища.

Екологічна освіта, просвіта та виховання є надзвичайно важливими елементами системи охорони природного середовища м. Києва. Формування екологічної культури, фундаментальних екологічних знань і навичок, екологічного мислення та свідомості, що ґрунтуються на ставленні до природи як універсальної, унікальної цінності, сприятимуть формуванню активної природоохоронної позиції киян.

Концепцією екологічної освіти України визначено, що «сучасна екологічна освіта – це сукупність таких компонентів: екологічні знання – екологічне мислення – екологічний світогляд – екологічна етика – екологічна культура». Екологічна освіта як цілісне культурологічне явище має включати процеси навчання, виховання, розвитку особистості і має спрямовуватися на формування екологічної культури.

Сучасна екологічна політика м. Києва - столиці європейської держави – має бути направлена на формування нової культури управління розвитком міста та його районами на засадах сталого, екологічно збалансованого розвитку та визначенні нових критеріїв ефективності – індикаторів сталого розвитку міста, що враховують економічні, соціальні та екологічні аспекти при пріоритеті останніх.

Екологічна культура киян має формуватися впродовж всього життя і, насамперед, у системі освіти: школах, середніх і вищих навчальних закладах, центрах професійної освіти та підвищення кваліфікації, а також на рівні підприємств та організацій, на рівні органів самоорганізації громадян за місцем проживання.

Актуальним є завдання сьогодення - формування та повноцінне функціонування цілісного інформаційного простору для забезпечення переходу України на засади екологічно безпечного, збалансованого (гармонійного) розвитку.

Ієрархічно побудована структура загальноміської бази знань з екологічних, еколого-економічних проблем розвитку міста та відповідна система періодичних видань з питань екологічної освіти, просвіти з питань стійкого, екологічно збалансованого розвитку – єдина міцна основа для формування екологічної культури населення міста, відповідного цілісного світогляду («все пов'язано з усім»), адекватного сучасним фінансово-економічним та природно-кліматичним кризовим явищам.

## 2. МЕТА ПРОГРАМИ 1

Метою Програми 1 є забезпечення умов для сталого економічного та соціального розвитку міста Києва шляхом реалізації пріоритетних заходів щодо охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки життєдіяльності населення.

## 3. ОБґРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА

### 3. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної програми комплексу заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавчих і ресурсах та базується на кращому загальноєвропейському досвіді його застосування.

На основі аналізу статистичних даних, тенденцій і проблем та з урахуванням стратегічних завдань, окреслених у програмних документах державного та загальноміського рівня, визначені напрями, пріоритетні завдання та розроблені програмні заходи на 2019–2021 роки, реалізація яких дозволить розв'язати наявні проблеми шляхом:

- покращення екологічного стану водойм міста Києва;
- забезпечення екологічного інформування населення щодо стану забруднення довкілля, наявних ризиків здоров'ю та довкілля;
- збереження зелених насаджень міста та збільшення площі зелених зон загального користування та озеленених територій;
- впровадження системи утилізації рослинних відходів;
- організація проведення круглих столів для обізнаності населення щодо екологічного виховання.

Виконання заходів Програми 1 передбачається за рахунок коштів спеціального фонду бюджету міста Києва (Київського міського фонду охорони навколишнього природного середовища (далі - КМФОНПС).

Обсяги фінансування заходів Програми 1 уточнюються та визначаються щорічно відповідно до можливостей бюджету міста Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Прогнозний обсяг фінансового забезпечення виконання завдань Програми 1 наведено в таблиці 5.

Таблиця 5

#### Ресурсне забезпечення Програми 1 тис. грн

Обсяг коштів, які пропонуються залучити на виконання програми	2019	2020	2021	Усього
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:				133950,00
	44 600,00	44 650,00	44700,00	
Бюджет міста Києва	44 600,00	44 650,00	44700,00	133950,00

#### 4. НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ, ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ, ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ 1 ТА РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ

Напрями та пріоритетні завдання визначені відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закону України «Основні засади (Стратегія) державної екологічної політики України на період до 2020 р.», постанови Кабінету Міністрів України від 17.09.1996 № 1147 «Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів», постанови Кабінету Міністрів України від 06.08.2014 № 385 «Про затвердження Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року», рішення Київської міської ради від 15.12.2011 № 824/7060 «Про затвердження Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», рішення Київської міської ради від 20 грудня 2017 року № 714/3721 «Про затвердження Концепції збереження зелених зон у місті Києві», оперативні цілі, завдання та заходи «Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», яким відповідає Програма 1, визначені в таблиці 6.

##### Напрямок 1. Охорона і раціональне використання водних ресурсів

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є покращення екологічного стану водойм міста Києва, що передбачає реалізацію заходів, спрямованих на:

- якісне поліпшення гідрологічного, санітарного, технічного стану та якості води у водоймах м. Києва;
- збільшення пропускної спроможності системи відкритого водовідведення;
- зменшення зон затоплення територій;
- створення водоохоронних зон, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню

### ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ 1

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної програми комплексу заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавчих і ресурсах та базується на кращому загальноєвропейському досвіді його застосування.

На основі аналізу статистичних даних, тенденцій і проблем та з урахуванням стратегічних завдань, окреслених у програмних документах державного та загальноміського рівня, визначені напрями, пріоритетні завдання та розроблені програмні заходи на 2019–2021 роки, реалізація яких дозволить розв'язати наявні проблеми шляхом:

- покращення екологічного стану водойм міста Києва;
- забезпечення екологічного інформування населення щодо стану забруднення довкілля, наявних ризиків здоров'ю та довкілля;
- збереження зелених насаджень міста та збільшення площі зелених зон загального користування та озеленених територій;
- впровадження системи утилізації рослинних відходів;
- організація проведення круглих столів для обізнаності населення щодо екологічного виховання.

Виконання заходів Програми 1 передбачається за рахунок коштів спеціального фонду бюджету міста Києва (Київського міського фонду охорони навколишнього природного середовища (далі - КМФОНПС).

Обсяги фінансування заходів Програми 1 уточнюються та визначаються щорічно відповідно до можливостей бюджету міста Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Прогнозний обсяг фінансового забезпечення виконання завдань Програми 1 наведено в таблиці 4. Таблиця 4

#### Ресурсне забезпечення Програми 1 тис. грн

Обсяг коштів, які пропонуються залучити на виконання Програми 1	2019	2020	2021	Усього
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:				
	50462,575	34278,100	33953,000	118693,675
Бюджет міста Києва	50462,575	34278,100	33953,000	118693,675

#### 4. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ І ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ 1, РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ

Напрями та пріоритетні завдання визначені відповідно до Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закону України «Основні засади (Стратегія) державної екологічної політики України на період до 2020 р.», постанови Кабінету Міністрів України від 17.09.1996 № 1147 «Про затвердження переліку видів діяльності, що належать до природоохоронних заходів», постанови Кабінету Міністрів України від 06.08.2014 № 385 «Про затвердження Державної стратегії регіонального розвитку на період до 2020 року», рішення Київської міської ради від 15.12.2011 № 824/7060 «Про затвердження Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», рішення Київської міської ради від 20 грудня 2017 року № 714/3721 «Про затвердження Концепції збереження зелених зон у місті Києві», оперативні цілі, завдання та заходи «Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», яким відповідає Програма 1, визначені в Таблиці 5 до Програми.

ВИКЛЮЧЕНО

та виснаженню водних ресурсів м. Києва.

**Напрямок 2. Охорона і раціональне використання земель**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- охорона і раціональне використання земель, комплекс протизсувних заходів, спрямованих на запобігання розвитку небезпечних геологічних процесів, усунення або зниження до допустимого рівня їх негативного впливу.

**Напрямок 3. Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- заходи з озеленення міста та влаштування поливо-зрошувальних систем;
- спорудження установок для утилізації відходів лісозаготівельної та деревообробної промисловості.

**Напрямок 4. Збереження природно-заповідного фонду**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- розробка проектів землеустрою щодо відведення у постійне користування земельних ділянок об'єктів природно-заповідного фонду м. Києва.

**Напрямок 5. Раціональне використання рослинних та інших відходів**

Пріоритетні першочергові завдання:

- придбання контейнерів та іншого обладнання для транспортування та тимчасового зберігання небезпечних відходів (контейнери, піддони та інше);
- ліквідація ртутного забруднення, поліпшення екологічного стану на території підприємства та прилеглих територіях ВАТ «Радикал»;
- заходи з коригування техніко-економічного обґрунтування демеркуризації промислового майданчика ВАТ «Радикал»;
- забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, видалення, знешкодження і захоронення відходів, що містять як складові або забруднювачі ртуть, сполуки ртуті (у т.ч. відпрацьовані люмінесцентні лампи та прилади, що містять ртуть).

**Напрямок 6. Наука, інформація і освіта, підготовка кадрів, екологічна експертиза, організація праці, забезпечення участі у діяльності міжнародних організацій природоохоронного спрямування, впровадження економічного механізму забезпечення охорони довкілля**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- формування доступної системи екологічного інформування різних верств населення м. Києва;
- розвиток інформаційно-аналітичного забезпечення екополітики міста Києва;
- удосконалення нормативного забезпечення міської екополітики;
- розвиток міжнародного та міжрегіонального співробітництва;
- проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики.

ВИКЛЮЧЕНО

ВИКЛЮЧЕНО

ВИКЛЮЧЕНО

ВИКЛЮЧЕНО

ВИКЛЮЧЕНО

**Завдання 1. Охорона та раціональне використання природного середовища**

Пріоритетним заходом зазначеного напрямку є покращення екологічного стану водних міст Києва, що передбачає реалізацію заходів, спрямованих на:

- паспортизація малих річок і водоемів
- створення водоохоронних зон, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів м. Києва;
- заходи з озеленення міста;
- влаштування поливо-зрошувальних систем;
- розробка та затвердження Проекту організації території регіонального ландшафтного парку «Партизанської слави», охорони, відтворення та рекреаційного використання.

**Завдання 2. Впровадження сучасної методів переробки твердих побутових відходів та обмеження їх поховання на полігонах**  
Пріоритетні першочергові заходи:

- будівництво комплексу з переробки та утилізації рослинних відходів;
- придбання контейнерів та іншого обладнання для транспортування та тимчасового зберігання небезпечних відходів (контейнери, піддони та інше);

**Завдання 3. Підвищення екологічної свідомості мешканців міста** Пріоритетним заходом зазначеного напрямку є:

- проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної

продукції з екологічної тематики в тому числі:

формування доступної системи екологічного інформування різних верств населення м.

Києва:

розвиток інформаційно-аналітичного забезпечення екополітики міста Києва;

удосконалення нормативного забезпечення міської екополітики;

розвиток міжнародного та мікрорегіонального співробітництва;

Завдання 4. Впровадження сучасної системи контролю за станом довкілля

пріоритетними заходами є проведення інвентаризації джерел забруднення на території міста Києва та визначення точок забруднення;

Таблиця 6

**Оперативні цілі, завдання та заходи «Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», яким відповідає Програма 1**

№	Оперативні цілі, завдання та заходи Стратегії	Захід Програми I, що відповідає заходу Стратегії	Обсяги фінансування, тис.грн		
			2019	2020	2021
1	Інтеграція екологічної та кліматичної складової в освітній простір міста	6.1.1. Проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики	300,00	400,0	300,00
2	Проведення інформаційних кампаній (в т.ч. соціальна реклама, телепередачі тощо)				
3	Збільшення площі зелених зон загального користування та озеленених територій (в т.ч. за рахунок культивациі зелених насаджень на прибудинкових територіях новобудов)	3.1.1. Заходи з озеленення міста	5000,0	5000,0	3000,0
4	Створення ефективної системи управління об'єктами природно-заповідного фонду (в т.ч. патронаж з боку наукових установ та громадських організацій)	4.1.1. Розробка проєктів землеустрою щодо відведення у постійне користування земельних ділянок об'єктів природно-заповідного фонду (парків та скверів) м. Києва	1000,0	1000,0	1000,0

**ВИКЛЮЧЕНО**

5	Розробка та вжиття негалийних заходів для забезпечення збереження найбільш визначних ландшафтних об'єктів				
6	Розвиток мережі територій та об'єктів природно-заповідного фонду (в т.ч. встановлення меж територій з особливими режимами використання)				
7	Поліпшення стану основних водних об'єктів м. Києва (річок, озер, каналів тощо), в т.ч. забезпечення жорсткого контролю за скидами забруднюючих речовин у водні об'єкти	1.1.1. – 1.1.22 Розчистка та благоустрій водних об'єктів, в тому числі на територіях парків та скверів	24000,0	24000,0	24503,7
	Всього:		30300,0	30400,0	28803,7

Напрями діяльності, завдання, заходи та очікувані результативні показники Програми 1 наведені у додатку А.

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів в програмах	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис.грн, у т.ч. за роками:		Очікувані результативні показники	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1	2	3	7		8	9	10	11
1.1	Охорона і раціональне використання водних ресурсів	1.1.1. Розчищення та ремонт споруд на озері Голубе (ставок Блакитний) в Подільському районі	2019	803,7	показник затрат:			
			2020		витрати на захід, тис.грн	803,7		
			2021					
			Разом 2019 - 2021 роки:	803,7	показник продукту:			
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	5059,5	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
			Виконано робіт:	4255,8	показник ефективності:			
			Орієнтовна залишкова вартість:	803,7	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	803,7		
					показник якості:			
					рівень виконання заходу,%	100,0		
		1.1.2 Обстеж	2019	14196,3	показник затрат:			

Виключено

сння та розчис тка русла р. Либідь у Солом' янсько му, Шевче нківськ ому та Голосії вськом у района х та привед ення його до належн ого технічн ого стану: Розчис тка закрит ої частин и колект ора  р. Либідь у Голосії вськом у районі м. Києва (на ділянці від вул. Саперн о- Слобід ської до ур. Ліса Гора)	2020	3000,0	витрати на захід, тис.грн	14196,3	3000,0	3303,7
	2021	3303,7	показник продукту:			
	Разо м 2019 - 2021 роки :	20500,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
	Кошто рисна (орієн товна) вартіс ть:	38500,0	показник ефективності:			
	Вико нано робі т:	18000,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	14196,3	3000,0	3303,7
	Оріє нтов на зали шко ва варті сть:	20500,0	показник якості:			
		рівень виконання заходу, %	69	84	100	

виключено



		1.1.3. Розчи стка та благо устрі й озера Сине у Поділ ьсько му район і, в т.ч. проек тні робот и	2019	850,0	показник затрат:			
			2020	5150,0	витрати на захід, тис.грн	850,0	5150,0	1000,0
			2021	1000,0	показник продукту:			
			Разо м 2019 - 2021 роки :	7000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
			Кошто рисна (орієн товна) вартіс ть:	10000,0	показник ефективності:			
			Викон ано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	850,0	5150,0	1000,0
			Орієн товна залиш кова вартіс ть:	10000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу,%	9	60	70
		1.1.4. Розчи стка та відно вленн я озера Редьч ине, що розта шова не по вул. Богат ирськ ій в Обол онськ ому район і м.	2019		показник затрат:			
			2020		витрати на захід, тис.грн			100,00
			2021	100,0	показник продукту:			
			Разо м 2019 - 2021 роки :	100,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
			Кошто рисна (орієн товна) вартіс	6100,0	показник ефективності:			

виключено

Києва у т.ч. проектні роботи	ть:					
	Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			100,0
	Орієнтовна залишкова вартість:	6100,0	показник якості:			
			рівень виконання заходу, %			2
	1.1 5. Розчистка та відновлення я озера Віра у Святошинському районі м. Києва у т.ч. проектні роботи	2019	показник затрат:			
		2020	витрати на захід, тис.грн			700,0
		2021	показник продукту:			
		Разом 2019 - 2021 роки	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			700,0
		Орієнтовна залишкова вартість:	показник якості:			
			рівень виконання заходу, %			12
	1.1 6. Розчистка	2019	показник затрат:			

виключено

та благо устрій озера Біле в Оболонському районі м. Києва, у т.ч. проєктні роботи	2020		витрати на захід, тис.грн			1000,0
	2021	1000,0	показник продукту:			
	Разом 2019 - 2021 роки :	1000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	9000,0	показник ефективності:			
	Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,0
	Орієнтовна залишкова вартість:	9000,0	показник якості:			
			рівень виконання заходу, %			11
	1.1.7. Розчистка та благо устрій озера Тяглицького району м. Києва, у т.ч. проєктні роботи	2019	показник затрат:			
		2020	витрати на захід, тис.грн			1000,0
		2021	показник продукту:			
		Разом 2019 - 2021 роки :	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
		Кошторисна (орієнтовна)	показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО

		и	вартіс ть:					
			Вико нано робі т:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,0
			Оріє нтов на зали шко ва варті сть:	15000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу,%			7
		1.1.8. Розчи стка та благо устрі й ставк а у сели щі Мриг и у Голос іївськ ому район і м.	2019	400,0	показник затрат:			
			2020	1450,0	витрати на захід, тис.грн	400,0	1450,0	1500,0
			2021	1500,0	показник продукту:			
			Разо м 2019 - 2021 роки :	3350,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кисва (капіт альни й ремон т)	Кошто рисна (орієн товна) вартіс ть:	35000,0	показник ефективності:			
			Вико нано робі т:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	400,0	1450,0	1500,0
			Оріє нтов на зали шко ва варті сть:	35000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу,%	1	5	10

виключено

1.1.9. Розчи стка та благо устрі й терит орії озер Пущі- Води ці в Обол онськ ому район і, в т.ч. проск тні робот и	2019	2750,0	показник затрат:			
	2020	3000,0	витрати на захід, тис.грн	2750,0	3000,0	3000,0
	2021	3000,0	показник продукту:			
	Разо м 2019 - 2021 роки :	8750,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
	Кошто рисна (орієн товна) вартіс ть:	70000,0	показник ефективності:			
	Вико нано робі т:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	2750,0	3000,0	3000,0
	Орієн тов на зали шко ва варті сть:	70000,0	показник якості:			
			рівень виконання заходу,%	4	8	13
	1.1.10 Розчи стка та благо устрі й струм ка Куряч ий Брід у Дарн ицько му район і м.	2019	600,0	показник затрат:		
		2020	5400,0	витрати на захід, тис.грн	600,0	5400,0
		2021	3000,0	показник продукту:		
		Разо м 2019 - 2021 роки :	9000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	

ВИКЛЮЧЕНО

Києва , у т.ч. проектні роботи	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	20000,0	показник ефективності:			
	Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	600,0	5400,0	3000,0
	Орієнтовна залишко ва вартість:	20000,0	показник якості:			
			рівень виконання заходу,%	3	30	45
	1.1.11	2019	показник затрат:			
		2020	витрати на захід, тис.грн			700,0
		2021	700,0			
	Разом 2019 - 2021 роки	700,0	показник продукту:			
	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	20000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
	Виконано робіт:		показник ефективності:			
			середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			700,0
	Орієнтовна	20000,0	показник якості:			

виключено

			зали шко ва варті сть:		рівень виконання заходу,%			4
		1.1.12	2019	400,0	показник затрат:			
		Розчи стка та благо устрі й річки Нивка у мікро район і Жуля ни в Соло м'янс ькому район і м. Киева , у т.ч. проект ні робот и	2020	2000,0	витрати на захід, тис.грн	400,0	2000,0	2000,0
			2021	2000,0	показник продукту:			
			Разо м 2019 - 2021 роки :	4400,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
			Копіто рисна (орієн товна) вартіс ть:	8000,0	показник ефективності:			
			Вико нано робі т:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	400,0	2000,0	2000,0
					показник якості:			
			Оріє нтов на зали шко ва варті сть:	8000,0	рівень виконання заходу,%	5	30	55
		1.1.13	2019		показник затрат:			
		Розчи стка та благо устрі й річки	2020		витрати на захід, тис.грн			1000,0
			2021	1000,0	показник продукту:			

ВИКЛЮЧЕНО

Віта в районі вулиці Намивної у Голосіївському районі м. Києва, у т.ч. проектні роботи	Разом 2019 - 2021 роки :	1000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	8000,0	показник ефективності:			
	Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,0
	Орієнтовна залишкова вартість:	8000,0	показник якості:			
			рівень виконання заходу, %			13
	1.1.14	2019	показник затрат:			
		2020	витрати на захід, тис.грн			800,0
		2021	показник продукту:			
	Разом 2019 - 2021 роки :	800,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	5000,0	показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО



		проектні роботи	ть:					
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			800,0
			Орієнтовна залишкова вартість:	5000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу,%			16
		1.1.15 Розчистка та відновлення я ставок в на Совській балці, що розташована по вул. П.Радченка у Солом'янському районі м.Києва, у т.ч. проектні роботи	2019		показник затрат:			
			2020		витрати на захід, тис.грн			100,0
			2021	100,0	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки :	100,0	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.			1
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	20000,0	показник ефективності:			
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			100,0
Орієнтовна залишкова вартість:	20000,0	показник якості:						
		рівень виконання заходу,%			1			

виключено

1.1.16 Оцінка сучасного стану водної біоти заказника місцевого значення «Озеро Вербне»	2019		показник затрат:			
	2020		витрати на захід, тис.грн			100,0
	2021	100,0	показник продукту:			
	Разом 2019 - 2021 роки :	100,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	100,0	показник ефективності:			
	Виконані роботи:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			100,0
	Орієнтовна залишко ва вартість:	100,0	показник якості:			
			рівень виконання заходу,%			100
	1.1.17 Розчи стка ділянок каналів вздовж вул. Ушинського та вул. Уманської, у т.ч.	2019	показник затрат:			
		2020	витрати на захід, тис.грн			1000,0
		2021	показник продукту:			
		Разом 2019 - 2021 роки :	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1

ВИКЛЮЧЕНО

		проектні роботи	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	8000,0	показник ефективності:			
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,0
			Орієнтовна залишкова вартість:	8000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %			13
		1.1.18 Реконструкція гідротехнічних споруд з метою покращення гідрологічного режиму роботи перепускної труби з озера Алмазне до відкритої водовідводної системи Вигур	2019		показник затрат:			
			2020		витрати на захід, тис.грн			1000,0
			2021	1000,0	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки:	1000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	2000,0	показник ефективності:			
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			1000,0
			Орієнтовна залишкова вартість:	2000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %			50

виключено

		івщин а- Трое щина, у т.ч. проек тні робот и	сть:						
		1.1.19	2019		показник затрат:				
		Рекон струк ція	2020		витрати на захід, тис.грн				1000,0
		гідрот ехніч них спору д	2021	1000,0	показник продукту:				
		р.Сов ка на вул. Кіров оград ській у Соло м'янс ькому район і міста Києва у т.ч. проек тні робот и	Разо м 2019 - 2021 роки :	1000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.				1
			Кошто рисна (орієн товна) вартіс ть:	3000,0	показник ефективності:				
			Вико нано робі т:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн				1000,0
			Оріє нтов на зали шко ва варті сть:	3000,0	показник якості:				
					рівень виконання заходу,%				33
		1.1.20	2019		показник затрат:				
		Створ ення водоо хорон них зон, спрям	2020		витрати на захід, тис.грн				200,0
			2021	200,0	показник продукту:				

виключено

		ованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів м. Києва	Разом 2019 - 2021 роки :	200,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	200,0	показник ефективності:			
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн			200
			Орієнтовна залишкова вартість:	200,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %			100
		1.1.21 Розчистка та благоустрій водних об'єктів у парках міста Києва, в т.ч. проєктні роботи	2019	1000,0	показник затрат:			
			2020	1000,0	витрати на захід, тис.грн	1 000,0	1 000,0	1 000,0
			2021	1000,0	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки :	3000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	2	1	1
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	3000,0	показник ефективності:			
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,0	1 000,0	1 000,0

ВИКЛЮЧЕНО

			Орієнтовна залишкова вартість:	3000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %	100	100	100
		1.1.22	Розчистка та благоустрій озера у парку ім. М. Рильського у Голосівському районі	2019	3000,0	показник затрат:		
				2020	3000,0	витрати на захід, тис.грн	3 000,0	3 000,0
				2021	1000,0	показник продукту:		
				Разом 2019 - 2021 роки:	7000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				Кошторисна (орієнтовна) вартість:	9000,0	показник ефективності:		
				Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	3 000,0	3 000,0
				Орієнтовна залишкова вартість:	9000,0	показник якості:		
						рівень виконання заходу, %	33	67
		Разом 2019-2021 роки: по напрямку 1		2019	24000,0			
				2020	24000,0			
				2021	24503,7			
				Всього	72503,7			

ВИКЛЮЧЕНО

2.1.	Охорона і раціональне використання земель	2.1.1 Комплекс проти зсувів західів спрямованих на запобігання розвитку небезпечних геологічних процесів, усунення або зниження допустимого рівня їх негативного впливу на території парків міста Києва, у т. ч. проєктні роботи	2019	500,0	показник затрат:			
			2020	700,0	витрати на захід, тис.грн	500,0	700,0	1 000,0
			2021	1000,0	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки :	2200,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	2200,0	показник ефективності:			
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,0	700,0	1 000,0
			Орієнтовна залишкова вартість:	2200,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %	23	55	100
			Разом 2019-2021 роки:			2019	500,0	
по напрямку 2			2020	700,0				
			2021	1000,0				

виключено

			Всього	2200,0				
3.1.	Охорона і раціональне використання природних рослинних ресурсів	3.1.1. Заходи з озеленення міст та влаштування поливочо-зрошувальних систем	2019	7600,0	показник затрат:			
			2020	7450,0	витрати на захід, тис.грн	7 600,0	7 450,0	7 246,3
			2021	7246,3	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки :	22296,3	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	80	60	55
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	22296,3	показник ефективності:			
			Виконані роботи:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	95,0	124,2	131,8
			Орієнтовна залишкова вартість:	22296,3	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %	34	67	100
		3.1.2. Спорудження установок для утилізації відходів лісозаготівельної та дерев	2019	10000,0	показник затрат:			
			2020	10000,0	витрати на захід, тис.грн	10 000,0	10 000,0	4 000,0
			2021	4000,0	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки	24000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	2		

ВІКЛЮЧЕНО



		ообро бної пром ислов ості	:					
			Кошт орисн а (орієн товна) вартіс ть:	24000,0	показник ефективності:			
			Вико нано робі т:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	5 000,0	5 000,0	2 000,0
			Оріє нтов на зали шко ва варті сть:	24000,0	показник якості:  рівень виконання заходу, %	42	83	100
Разом 2019- 2021 роки:			2019	17600,0				
по напрямку 3			2020	17450,0				
			2021	11246,3				
			Всього	46296,3				
4.1.	Збереже ння природн о- заповідн ого фонду	4.1.1. Розро бка проект ів земле устро ю щодо відве дення у пості йне корис туван ня земел ьних ділян ок об'єкт	2019	1000,0	показник затрат:			
			2020	1000,0	витрати на захід, тис.грн	1 000,0	1 000,0	1 000,0
			2021	1000,0	показник продукту:			
			Разо м 2019 - 2021 роки :	3000,0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	5		
			Кошт орисн а (орієн товна)	3000,0	показник ефективності:			

виключено

виключено

		ів природно-заповідного фонду	вартість:					
			Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	200,0	200,0	200,0
		(парки в та сквері в) м. Києва	Орієнтовна залишкова вартість:	3000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %	33	67	100
Разом 2019-2021 роки:			2019	1000,0				
по напрямку 4			2020	1000,0				
			2021	1000,0				
			Всього	3000,0				
5.1	Стан поводження з відходами виробництва і споживання	5.1.1. Невідкладні заходи із забезпечення екологічно безпечного збирання, перевезення, зберігання, оброблення, утилізації, видалення, знешкодження і	2019		показник затрат:			
			2020		витрати на захід, тис.грн			5 000,0
			2021	5000,0	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки:	5000,0	кількість відходів, що планується вивезти, тон.			200
			Кошторисна (орієнтовна) вартість:	5000,0	показник ефективності:			
		Виконано робіт:		середні витрати на вивезення 1 тонни, тис.грн			25	

ВИКЛЮЧЕНО

		захоронення хлороуглеводчаних та неідентифікованих сполук на території ВАТ «Радикал»	Орієнтовна залишкова вартість:	5000,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %			100
	5.1.2. Закупівля контейнерів для збору небезпечних відходів у складі побутових (використані елементи живлення та лампи)	2019	1000,0	показник затрат:				
		2020	1000,0	витрати на захід, тис.грн	1 000,0	1 000,0	1 000,0	
		2021	1000,0	показник продукту:				
		Разом 2019 - 2021 роки:	3000,0	кількість контейнерів, що планується закупити, од.	112	100	100	
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	3000,0	показник ефективності:				
		Виконані роботи:		середні витрати на придбання 1 контейнера, тис.грн	8,9	10,0	10,0	
		Орієнтовна залишкова вартість:	3000,0	показник якості:				
				рівень виконання заходу, %	100	100	100	

виключено

			сть:					
Разом 2019-2021 роки:  по напрямку 5			2019	1000,0				
			2020	1000,0				
			2021	6000,0				
			Всього	8000,0				
6.1.	Формування доступної системи екологічного інформування різних верств населення м.Києва	6.1.1. Проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики	2019	500,0	показник затрат:			
			2020	500,0	витрати на захід, тис.грн	500,0	500,0	500,0
			2021	500,0	показник продукту:			
			Разом 2019 - 2021 роки:	1500,0	кількість поліграфічної продукції, що планується видати, тис.од	33	35	37
			Копіювання (орієнтовна) вартість:	1500,0	показник ефективності:			
			Виконано робіт:		середні витрати на одиницю поліграфічної продукції, тис.грн	0,015	0,014	0,014
			Орієнтовна залишкова вартість:	1500,0	показник якості:			
					рівень виконання заходу, %	100	100	100
			2019		показник затрат:			

виключено

		2020		витрати на захід, тис. грн			450,0	Виключено
		2021	450,0	показник продукту:				
		Разом 2019 - 2021 роки :	450,0	кількість поліграфічної продукції, що  планується видати, тис.од			287	
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	450,0	показник ефективності:				
		Виконаності:		середні витрати на одиницю продукції, тис.грн			0,002	
		Орієнтовна залишкова вартість:	450,0	показник якості:  рівень виконання заходу, %			100	
Разом 2019- 2021 роки:  по напрямку 6:		2019	500,0					
		2020	500,0					
		2021	950,0					
		Всього	1950,0					
Разом 2019- 2021 роки по напрямах		2019	44600,0					
		2020	44650,0					
		2021	44700,0					
		Всього	133950,0					

Перелік завдань та заходів

Кітське міське територіальне управління довілля на 2019-2021 роки

Опера тивні проєкти Стратегі чного плану міської територі альної доповіді на 2019- 2021 роки	Завдан ня програ ми	Заходи програми	Строк викон ання заходу	Викона вці заходу	Джер ело фінан сування	Обсяг фінан сування (тис.грн.)	Очікуваний результат (результатом, показником)			
							Назва показ ника	2019 рік	2020 рік	2021 рік
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Забезпечення виконання міської територіальної доповіді на 2019-2021 роки	І. Організаційні заходи	І. Розробка та ремонт споруд на території міської території в Польській частині району	2019	Управління екології та природних ресурсів Кітського міського управління	Бюджет міста Кітська	1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
Забезпечення виконання міської територіальної доповіді на 2019-2021 роки	ІІ. Інформаційні заходи	ІІ. Розробка та ремонт споруд на території міської території в Польській частині району	2020	Управління екології та природних ресурсів Кітського міського управління	Бюджет міста Кітська	1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
Забезпечення виконання міської територіальної доповіді на 2019-2021 роки	ІІІ. Інформаційні заходи	ІІІ. Розробка та ремонт споруд на території міської території в Польській частині району	2021	Управління екології та природних ресурсів Кітського міського управління	Бюджет міста Кітська	1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		
						1186,600	Вартість матеріалів, необхідних для виконання робіт з ремонту споруд	1186,600		

[illegible]

			3.Розв'язка та благоустрій території озера Синь у Подільському районі, в т.ч. проекти роботи	2019	Управління економіки та підприємств району	Бюджет на Квартал	всього	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
							300,00	визначено	300,00			
			4.Розв'язка та благоустрій території озера Пушкі-Водяна Оболонському районі, в т.ч. проекти роботи	2019-2020	Управління економіки та підприємств району	Бюджет на Квартал	всього	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	
							1310,00	визначено	1310,00	1310,00	1310,00	



[illegible]

[illegible]

			Солнечногорскому району район: Солнечногорск, у.п.ч. проект: работы		экологическая гидро- геологическая ресурсы объект КО экономическая бухгалтерия	Бюджет Кисель		Заказ бюджет расчет на расчет период н	9552.0 60		
							9552.0 6	Заказ бюджет расчет на расчет период н	9552.0 60		
							2019	ПРОДУКТ			
							9552.0 6	ПРОДУКТ на расчет период н	1,000		
							2020	ПРОДУКТ на расчет период н			
								ПРОДУКТ на расчет период н	9552.0 60		
							2021	ПРОДУКТ на расчет период н			
								ПРОДУКТ на расчет период н	100.00 0		
								ПРОДУКТ на расчет период н			
								ПРОДУКТ на расчет период н			
	8.Паспортизация, наличие, ремонт водопровода	2020- 2021	Управление экологической гидро- геологической ресурсы объект КО экономическая бухгалтерия	Бюджет Кисель	Всего 0	Заказ бюджет расчет на расчет период н					
								2000 000		20 00 00 0	
						1000.0 00	Заказ бюджет расчет на расчет период н	2000 000		20 00 00 0	

[illegible]

[illegible]

2. Будівництво системи водопостачання в парку "Позняки" в Дарницькому районі міста Києва, в тому числі проектні роботи	2020-2021	Управління екології та природних ресурсів, КП "ЗНД" Дарницького району м. Києва	Бюджет м. Києва	Всього	внутрішня кошти підприємств, організацій та фізичних осіб			23000,00	23000,00
				6000,00	заказ на виконання робіт, які плануються в поточному періоді			6000,00	6000,00
	2019				продовження				
					внутрішні кошти підприємств, організацій та фізичних осіб				
	2018				кошти підприємств, організацій та фізичних осіб				
	3000,00				середні витрати на об'єкти			3000,00	3000,00
	2021				внутрішні кошти підприємств, організацій та фізичних осіб				
	3000,00				рішення виконавчого комітету			13.043	26,87
	1. Розробка Проекту організації території національного ландшафтного парку "Парокозівської садиби" в парку, з метою забезпечення рекреаційного використання його природних комплексів та об'єктів	2020	Управління екології та природних ресурсів, КП "ЗНД" Дарницького району м. Києва	Бюджет м. Києва	Всього	внутрішня кошти підприємств, організацій та фізичних осіб		300,00	
				500,00	заказ на виконання робіт, які плануються в поточному			500,00	

[illegible]

[illegible]



[illegible]

								проду кції в поточ ному періоді в тис.гр н			
							2019	проду кту			
								кількі сті об'єкт ів на місцях плану створен ня створен ня закінч ення			287
							2020	ефект ивності			
								серед ні варті сті на об'єкт ів в тис.гр н			0,00 2
							2021	інвести ційні			
							350,0	рівень викон ання задачі 2%			100, 000
4.Вир бавач ства суб'є ктів пол ітич ески ми контр ольо ва станд артів для	1. Проведення робіт з інвентаризації джерел забруднення навколишнього природного середовища	2020	Умовні лінійні склади плата прямі варті сті	Бюдж ет м. Києва	Всього	варті сті					
								затра чені кошти варті сті в тис.гр н		300,00 0	
							300,00 0	затра чені варті сті робот які плану ються в поточ ному періоді в тис.гр н		300,00 0	
							2019	проду кції			
								кількі сті об'єкт ів на місцях плану створен ня створен ня		1	

[illegible]

**ПРОГРАМА 2  
КИЇВСЬКА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ОРГАНІЗАЦІЇ БЛАГОУСТРОЮ  
ЗЕЛЕНОЇ ЗОНИ ТА ЗЕМЕЛЬ ВОДНОГО ФОНДУ**

**НА 2019–2021 РОКИ**

**1. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА 2  
Благоустрій водних об'єктів**

Охороною, утриманням та експлуатацією внутрішніх водойм та земель водного фонду території міста Києва займається комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо» (далі – КП «Плесо»).

Наразі КП «Плесо» утримується на балансі 110 водних об'єктів у місті Києві, на території яких розміщені пляжі та зони відпочинку, інформація про кількість зазначена в таблиці 7. Серед них малі річки та струмки (природного походження), меліоканали, канали, технічні та декоративні водойми (штучного походження). Значна кількість вищевказаних об'єктів є приймачами вод з системи дощової каналізації міста Києва. Площа прибережних смуг лінійних гідротехнічних споруд, які обслуговує КП «Плесо», складає більше однієї тисячі га.

Таблиця 7

**Інформація про основні показники діяльності комунального підприємства «Плесо»**

Показники	2016	2017	2018	2019	2020	2021
				заплановано		
Кількість пляжів, од.	9	11	13	14	15	16
Отримання для пляжу відзнаки «Блакитний прапор», шт.	0	3	5	6	7	8
Кількість зон відпочинку	18	17	17	17	17	17
Площа земель водного фонду, яку обслуговує комунальне підприємство, га	1145	1145	1145	1145	1145	1145
Санітарна підсипка піску, т	3962	2700	7050	40000	20000	40000
Проведення дератизаційних заходів, га	238	518	537	2097	2160	2225
Наявна кількість модульних туалетів, шт.	8	12	12	15	20	25
Наявна пляжприбиральна техніка, од.	5	8	8	14	17	20
Наявна спеціалізована техніка, од.	1	2	3	20	20	20

Території міських пляжів і зон відпочинку біля води загального користування є основними рекреаційними утвореннями, що забезпечують відпочинок понад 100 тисяч осіб у день, відновлення здоров'я жителів і гостей м. Києва. Вищезазначені території потребують комплексу робіт з утримання та забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану, зокрема, проведення основного комплексу робіт, таких як інтенсивне прибирання, вивезення сміття, санітарна підсипка піску, проведення дератизаційних заходів.

Основними проблемними питаннями благоустрою водних об'єктів міста Києва є:

- встановлення і дотримання водоохоронних зон для всіх водних об'єктів міста забезпечити обмеження господарської діяльності в прибережних захисних смугах уздовж річок, навколо водойм, будівництво будь-яких споруд (крім гідротехнічних, гідрометричних та лінійних), у тому числі, баз відпочинку, дач, гаражів та стоянок автомобілів, миття та обслуговування транспортних засобів і техніки, влаштування звалищ сміття та ін.

Встановлення прибережних захисних смуг та водоохоронних зон (встановлюються для створення сприятливого режиму водних об'єктів, попередження їх забруднення, засмічення і вичерпання, знищення навколо водних рослин і тварин, а також зменшення коливальності стоку водойм) дасть можливість запобігати екологічним надзвичайним ситуаціям та забезпечити безпеку життєдіяльності громадян, зокрема, забезпечення якісною питною водою.

У 2018 році КП «Плесо» проводяться роботи щодо створення водоохоронних зон, зокрема, прибережних захисних смуг (далі - ПЗС) 6 водних об'єктів міста Києва. Значне зростання випадків порушення чинного природоохоронного законодавства та фактів самозахоплення території, яка перебуває на балансі та у користуванні спеціалізованої водогосподарської організації, створеної з метою охорони, утримання та експлуатації внутрішніх водойм та земель водного фонду м. Києва КП

**ПРОГРАМА 2  
КИЇВСЬКА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ОРГАНІЗАЦІЇ БЛАГОУСТРОЮ ЗЕЛЕНОЇ  
ЗОНИ ТА ЗЕМЕЛЬ ВОДНОГО ФОНДУ**

**НА 2019–2021 РОКИ**

**1. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА ПРОГРАМА 2  
Благоустрій водних об'єктів**

Охороною, утриманням та експлуатацією внутрішніх водойм та земель водного фонду території міста Києва займається комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо» (далі – КП «Плесо»).

Наразі КП «Плесо» утримується на балансі 107 водних об'єктів у місті Києві, на території яких розміщені пляжі та зони відпочинку, інформація про кількість зазначена в таблиці 7. Серед них малі річки та струмки (природного походження), меліоканали, канали, технічні та декоративні водойми (штучного походження). Значна кількість вищевказаних об'єктів є приймачами вод з системи дощової каналізації міста Києва. Площа прибережних смуг лінійних гідротехнічних споруд, які обслуговує КП «Плесо», складає більше однієї тисячі га.

Таблиця 6

**Інформація про основні показники діяльності комунального підприємства «Плесо»**

Показники	2016	2017	2018	2019	2020	2021
				заплановано		
Кількість пляжів, од.	9	11	13	14	15	16
Отримання для пляжу відзнаки «Блакитний прапор», шт.	0	3	5	6	7	8
Кількість зон відпочинку	18	17	17	17	17	17
Площа земель водного фонду, яку обслуговує комунальне підприємство, га	1145	1145	1145	1145	1145	1145
Санітарна підсипка піску, т	3962	2700	7050	40000	20000	40000
Проведення дератизаційних заходів, га	238	518	537	2097	2160	2225
Наявна кількість модульних туалетів, шт.	8	12	12	15	20	25
Наявна пляжприбиральна техніка, од.	5	8	8	14	17	20
Наявна спеціалізована техніка, од.	1	2	3	20	20	20

Території міських пляжів і зон відпочинку біля води загального користування є основними рекреаційними утвореннями, що забезпечують відпочинок понад 100 тисяч осіб у день, відновлення здоров'я жителів і гостей м. Києва. Вищезазначені території потребують комплексу робіт з утримання та забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану, зокрема, проведення основного комплексу робіт, таких як інтенсивне прибирання, вивезення сміття, санітарна підсипка піску, проведення дератизаційних заходів.

Основними проблемними питаннями благоустрою водних об'єктів міста Києва є:

- встановлення і дотримання водоохоронних зон для всіх водних об'єктів міста забезпечити обмеження господарської діяльності в прибережних захисних смугах уздовж річок, навколо водойм, будівництво будь-яких споруд (крім гідротехнічних, гідрометричних та лінійних), у тому числі, баз відпочинку, дач, гаражів та стоянок автомобілів, миття та обслуговування транспортних засобів і техніки, влаштування звалищ сміття та ін.

Встановлення прибережних захисних смуг та водоохоронних зон (встановлюються для створення сприятливого режиму водних об'єктів, попередження їх забруднення, засмічення і вичерпання, знищення навколо водних рослин і тварин, а також зменшення коливальності стоку водойм) дасть можливість запобігати екологічним надзвичайним ситуаціям та забезпечити безпеку життєдіяльності громадян, зокрема, забезпечення якісною питною водою.

У 2018 році КП «Плесо» проводяться роботи щодо створення водоохоронних зон, зокрема, прибережних захисних смуг (далі - ПЗС) 6 водних об'єктів міста Києва. Значне зростання випадків порушення чинного природоохоронного законодавства та фактів самозахоплення території, яка перебуває на балансі та у користуванні спеціалізованої водогосподарської організації, створеної з метою охорони, утримання та експлуатації внутрішніх водойм та земель водного фонду м. Києва КП «Плесо» вимагає рішучих дій. З метою уникнення соціальної напруги серед громадськості міста, природоохоронних

«Плесо» вимагає рішучих дій. З метою уникнення соціальної напруги серед громадськості міста, природоохоронних організацій та приведення прилеглих територій у належний стан КП «Плесо» направило пропозицію до Державної служби України з питань геодезії, картографії та кадастру щодо внесення змін до Земельного кодексу України;

- паспортизація водних об'єктів. З метою впровадження системи заходів, спрямованих на запобігання, обмеження і ліквідацію наслідків забруднення, засмічення і виснаження внутрішніх водойм м. Києва, проведення заходів із зовнішнього благоустрою, охорони, утримання та експлуатації внутрішніх водойм та земель водного фонду, покращення їх рекреаційної спроможності та екологічного стану, проведення науково-виробничої і організаційно-господарської діяльності у сфері створення і розвитку туристичної, спортивно-оздоровчої, розважальної і соціально-культурної інфраструктури на землях водного фонду м. Києва та з метою організації і здійснення рятувально-водолазних робіт для забезпечення безпеки людей на воді в місцях масового організованого та неорганізованого відпочинку в межах міста Києва виникає необхідність проведення паспортизації вказаних водойм та встановлення бережних захисних смуг та водоохоронних зон.

Паспортизація водойм (встановлення технічних параметрів водного об'єкта, гідрологічних характеристик річки (водотоку), регламентації експлуатаційної діяльності на водосховищах, ставках та озерах для забезпечення сталого використання (включаючи кількісне та якісне відновлення) усіх ресурсів, пов'язаних з існуванням водойми, надійності функціонування споруд і для підвищення ефективності їх використання) згідно з наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 18.03.2013 № 99 дає змогу раціонально використовувати водойми, не погіршуючи їх екологічний стан.

У 2017 році проведено паспортизацію 15 водних об'єктів у чотирьох адміністративних районах міста Києва, у 2018 році проводиться паспортизація 16 водних об'єктів;

- відсутність постійного контролю якості води на водних об'єктах міста Києва. КП «Плесо» для забезпечення на території м. Києва якості та безпечності поверхневих вод для купання та відпочинку з 2016 року впроваджено сучасний моніторинг якості води згідно з вимогами Директиви Європейського Союзу 2006/7/ЕС для рекреаційних вод (щодо впровадження оновлених стандартів ISO 7899 і ISO 9308 та оперативного моніторингу маркерів бактеріального забруднення та 47 санітарних профайлів для кожного пляжу міста).

Також КП «Плесо» впроваджено всесвітньо визнану сучасну технологію компанії IDEXX Colilert 18, що дозволяє скоротити термін бактеріального дослідження втричі (з 72 до 18 год) та мінімізувати ризики інфекційних захворювань серед відпочивальників у м. Києві.

У 2017 році ці роботи проводились на визначених та підготовлених місцях масового відпочинку на водних об'єктах м. Києва (11 місць), де можливий відпочинок з купанням (пляжі), та 17 місць масового відпочинку населення на водних об'єктах м. Києва, де можливий відпочинок без купання (зони відпочинку біля водних об'єктів).

За результатами моніторингу якості води, у разі виявлення небезпек (санітарно-епідеміологічних відхилень від нормативів якості), здійснювалося оперативне інформування населення щодо змін якості води для купання шляхом встановлення попереджувальних знаків та відповідних повідомлень через ЗМІ та Internet.

Крім того, у 2017 році впроваджено моніторинг водойм, що перебувають на балансі підприємства, за вмістом розчиненого кисню з метою недопущення заморів водних організмів у зимовий період. Для вирішення питання більш якісного контролю за станом води потрібно найближчим часом придбати пересувну лабораторію моніторингу поверхневих вод;

- розширення кількості зон відпочинку. Постійне збільшення кількості мешканців столиці потребує додаткових територій для їх відпочинку. Для вирішення значної проблеми КП «Плесо» в порівнянні з 2016 роком збільшено кількість пляжів на 4 одиниці, в 2016-2017 роках придбано спеціалізованої техніки для утримання земель водного фонду 27 одиниць, проведено капітальний ремонт майже 20 зон відпочинку та капітальний ремонт 6 громадських вбиралень, планується збільшувати кількість пляжів щороку на 1 одиницю забезпечувати зазначені пляжі відповідною інфраструктурою та утримувати їх відповідно до встановлених санітарних норм.

#### **Безпека поведінки на водних об'єктах**

Невід'ємною складовою розвитку рекреаційного водного комплексу є рятування і охорона людей на водних об'єктах міста Києва, обстеження підводної акваторії пляжів та зон відпочинку, надання своєчасної допомоги потерпілим, проведення пошукових робіт, захист навколишнього природного середовища та локалізація зони впливу шкідливих і небезпечних факторів, що виникають під час аварій, негативних природних явищ, інших водолазних та рятувально-водолазних робіт.

Офіційна статистика Всесвітньої Організації Охорони Здоров'я (ВООЗ), свідчить – за кількістю жертв утоплень Україна посідає невтішне шосте місце зі 117 країн (у розрахунку на 100 тис.

організацій та приведення прилеглих територій у належний стан КП «Плесо» направило пропозицію до Державної служби України з питань геодезії, картографії та кадастру щодо внесення змін до Земельного кодексу України;

- паспортизація водних об'єктів. З метою впровадження системи заходів, спрямованих на запобігання, обмеження і ліквідацію наслідків забруднення, засмічення і виснаження внутрішніх водойм м. Києва, проведення заходів із зовнішнього благоустрою, охорони, утримання та експлуатації внутрішніх водойм та земель водного фонду, покращення їх рекреаційної спроможності та екологічного стану, проведення науково-виробничої і організаційно-господарської діяльності у сфері створення і розвитку туристичної, спортивно-оздоровчої, розважальної і соціально-культурної інфраструктури на землях водного фонду м. Києва та з метою організації і здійснення рятувально-водолазних робіт для забезпечення безпеки людей на воді в місцях масового організованого та неорганізованого відпочинку в межах міста Києва виникає необхідність проведення паспортизації вказаних водойм та встановлення бережних захисних смуг та водоохоронних зон.

Паспортизація водойм (встановлення технічних параметрів водного об'єкта, гідрологічних характеристик річки (водотоку), регламентації експлуатаційної діяльності на водосховищах, ставках та озерах для забезпечення сталого використання (включаючи кількісне та якісне відновлення) усіх ресурсів, пов'язаних з існуванням водойми, надійності функціонування споруд і для підвищення ефективності їх використання) згідно з наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 18.03.2013 № 99 дає змогу раціонально використовувати водойми, не погіршуючи їх екологічний стан.

У 2017 році проведено паспортизацію 15 водних об'єктів у чотирьох адміністративних районах міста Києва, у 2018 році проводиться паспортизація 16 водних об'єктів;

- відсутність постійного контролю якості води на водних об'єктах міста Києва. КП «Плесо» для забезпечення на території м. Києва якості та безпечності поверхневих вод для купання та відпочинку з 2016 року впроваджено сучасний моніторинг якості води згідно з вимогами Директиви Європейського Союзу 2006/7/ЕС для рекреаційних вод (щодо впровадження оновлених стандартів ISO 7899 і ISO 9308 та оперативного моніторингу маркерів бактеріального забруднення та 47 санітарних профайлів для кожного пляжу міста).

Також КП «Плесо» впроваджено всесвітньо визнану сучасну технологію компанії IDEXX Colilert 18, що дозволяє скоротити термін бактеріального дослідження втричі (з 72 до 18 год) та мінімізувати ризики інфекційних захворювань серед відпочивальників у м. Києві.

У 2017 році ці роботи проводились на визначених та підготовлених місцях масового відпочинку на водних об'єктах м. Києва (11 місць), де можливий відпочинок з купанням (пляжі), та 17 місць масового відпочинку населення на водних об'єктах м. Києва, де можливий відпочинок без купання (зони відпочинку біля водних об'єктів).

За результатами моніторингу якості води, у разі виявлення небезпек (санітарно-епідеміологічних відхилень від нормативів якості), здійснювалося оперативне інформування населення щодо змін якості води для купання шляхом встановлення попереджувальних знаків та відповідних повідомлень через ЗМІ та Internet.

Крім того, у 2017 році впроваджено моніторинг водойм, що перебувають на балансі підприємства, за вмістом розчиненого кисню з метою недопущення заморів водних організмів у зимовий період. Для вирішення питання більш якісного контролю за станом води потрібно найближчим часом придбати пересувну лабораторію моніторингу поверхневих вод;

розширення кількості зон відпочинку. Постійне збільшення кількості мешканців столиці потребує додаткових територій для їх відпочинку. Для вирішення значної проблеми КП «Плесо» в порівнянні з 2016 роком збільшено кількість пляжів на 4 одиниці, в 2016-2017 роках придбано спеціалізованої техніки для утримання земель водного фонду 27 одиниць, проведено капітальний ремонт майже 20 зон відпочинку та капітальний ремонт 6 громадських вбиралень, планується збільшувати кількість пляжів щороку на 1 одиницю забезпечувати зазначені пляжі відповідною інфраструктурою та утримувати їх відповідно до встановлених санітарних норм

#### **Безпека поведінки на водних об'єктах**

Невід'ємною складовою розвитку рекреаційного водного комплексу є рятування і охорона людей на водних об'єктах міста Києва, обстеження підводної акваторії пляжів та зон відпочинку, надання своєчасної допомоги потерпілим, проведення пошукових робіт, захист навколишнього природного середовища та локалізація зони впливу шкідливих і небезпечних факторів, що виникають під час аварій, негативних природних явищ, інших водолазних та рятувально-водолазних робіт.

Офіційна статистика Всесвітньої Організації Охорони Здоров'я (ВООЗ), свідчить – за кількістю жертв утоплень Україна посідає невтішне шосте місце зі 117 країн (у розрахунку на 100 тис. осіб). Українці тонуть в п'ять разів частіше, ніж американці, в сім разів частіше, ніж британці та в 20 разів частіше, ніж австралійці. Утоплення – друга (після ДТП) причина раптової смертності серед дітей та

осіб). Українці тонуть в п'ять разів частіше, ніж американці, в сім разів частіше, ніж британці та в 20 разів частіше, ніж австралійці. Втоплення – друга (після ДТП) причина раптової смертності серед дітей та підлітків.

Відповідні заходи в місті Києві здійснює Спеціалізована аварійна рятувально-водолазна служба (САРВС) КП «Плесо», яка є найбільшою службою порятунку на воді в Україні та у місті Києві. Зони відповідальності САРВС КП «Плесо» включають в себе: контроль за акваторією ввірених об'єктів (пляжів, зон відпочинку тощо) за рахунок виставлення постів, виконання патрулювань з використанням технічних засобів (моторних плавзасобів, веслових плавзасобів, автомобілів тощо), пішого патрулювання; здатність до оперативного реагування на надзвичайні ситуації з людьми на воді. Площа зон відповідальності залежить від розряду станції, технічного оснащення та укомплектованості особовим складом. У 2016 році було реалізовано проєкт «Пляжний Патруль», за результатами роботи залучених до цього проєкту лайфгардів на пляжах міста Києва за час їхнього патрулювання було врятовано тільки в 2018 році 106 плавців. Статистика врятованих плавців наведена в таблиці 8.

Таблиця 8

Статистика врятованих плавців у 2016-2018 роки

Показник	2016	2017	2018
Врятовано плавців	114	104	106

Не зафіксовано жодного летального випадку. Подібне досягнення стало можливим саме завдяки просвітницькій роботі з батьками дітей, нетверезими громадянами та надто самовпевненими спортсменами, які за статистикою потрапляють до категорії ризику, інформація наведена в таблиці 9

Статистичні дані проведення превентивних заходів у 2016-2018 роки

Рік	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Кількість превентивних дій	11 486	23 457	32 142	<40 000	<50 000	<70 000

Для більш ефективного виконання роботи над превенцією та запобігання нещасним випадкам на воді необхідно збільшити кількість водно-моторного транспорту, а саме: надувних моторних човнів, гідроциклів, рятувальних каяків, рятувальних дощок (серфів), рятувальних плавців-поєсів. Для більш ефективного патрулювання на суші необхідно збільшити кількість наземного транспорту, а саме: машин (моделі пікап), мотовсюдиходів. Для надання кваліфікованої медичної допомоги необхідні тренувальні манекени для проведення серцево-легенгової реанімації, а також дефібрилятори. Для фіксування критичних ситуацій (для аналізу) варто придбати відеореєстратори. Також доцільно збільшити кількість рятувальних постів до 35 (станом на 2018 рік працює 25 постів).

Для створення умов безпечного відпочинку людей на водних об'єктах міста Києва постійно здійснюються заходи з облаштування належної інфраструктури уніфікованих пляжів на основі розроблених паспортів підводної частини пляжів, розташованих на річках та водоймах.

#### Благоустрій об'єктів зеленого господарства

Сучасний екологічний стан зелених насаджень міської зеленої зони та прилеглої до міста лісової зони зумовлюється як рівнем та інтенсивністю антропогенного впливу, так і зростаючим техногенним навантаженням, що порушує природну стійкість ґрунтів і середовища. Зелені насадження відіграють значну роль у боротьбі із забрудненнями атмосфери, регулюванні теплового режиму, шумозахисті, інженерному захисті, впливають на мікроклімат, а також естетичний та санітарний стан міста.

Благоустрій зеленого господарства є одним із напрямків збереження зелених територій міста.

Питаннями благоустрою, охорони та збереження зелених насаджень у системі зеленого господарства міста займаються десять районних комунальних підприємств по утриманню зелених насаджень (далі - КП УЗН), три комунальні підприємства – лісопаркові господарства (далі - КП ЛПГ), Міський декоративний розсадник «Теремки» (далі - МДР «Теремки»), Міська станція захисту зелених насаджень (далі - МСЗН), що входять до складу комунального об'єднання «Київзеленбуд».

Одним із основних завдань КО «Київзеленбуд» та його підрозділів є виконання комплексу робіт із зеленого будівництва, утримання на належному рівні та покращення стану міських зелених насаджень, створення нових і реконструкція існуючих зелених насаджень, забезпечення квіткового оформлення міста, догляд за лісовими насадженнями, захист зелених насаджень від хвороб та шкідників, благоустрій зон масового відпочинку населення.

Загальна площа міських зелених насаджень, яка закріплена за районними КП УЗН м. Києва, на 01.01.2018 становить 7 726,2 га. Інформація про закріплені балансові території наведена в таблиці 10.

підлітків.

Відповідні заходи в місті Києві здійснює Спеціалізована аварійна рятувально-водолазна служба (САРВС) КП «Плесо», яка є найбільшою службою порятунку на воді в Україні та у місті Києві. Зони відповідальності САРВС КП «Плесо» включають в себе: контроль за акваторією ввірених об'єктів (пляжів, зон відпочинку тощо) за рахунок виставлення постів, виконання патрулювань з використанням технічних засобів (моторних плавзасобів, веслових плавзасобів, автомобілів тощо), пішого патрулювання; здатність до оперативного реагування на надзвичайні ситуації з людьми на воді. Площа зон відповідальності залежить від розряду станції, технічного оснащення та укомплектованості особовим складом. У 2016 році було реалізовано проєкт «Пляжний Патруль», за результатами роботи залучених до цього проєкту лайфгардів на пляжах міста Києва за час їхнього патрулювання було врятовано тільки в 2018 році 106 плавців. Статистика врятованих плавців наведена в таблиці 7.

Таблиця 7

Статистика врятованих плавців у 2016-2018 роки

Показник	2016	2017	2018
Врятовано плавців	114	04	106

Не зафіксовано жодного летального випадку. Подібне досягнення стало можливим саме завдяки просвітницькій роботі з батьками дітей, нетверезими громадянами та надто самовпевненими спортсменами, які за статистикою потрапляють до категорії ризику, інформація наведена в таблиці 8.

Статистичні дані проведення превентивних заходів у 2016-2018 роки

Рік	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Кількість превентивних дій	11 486	23 457	32 142	<40 000	<50 000	<70 000

Для більш ефективного виконання роботи над превенцією та запобігання нещасним випадкам на воді необхідно збільшити кількість водно-моторного транспорту, а саме: надувних моторних човнів, гідроциклів, рятувальних каяків, рятувальних дощок (серфів), рятувальних плавців-поєсів. Для більш ефективного патрулювання на суші необхідно збільшити кількість наземного транспорту, а саме: машин (моделі пікап), мотовсюдиходів. Для надання кваліфікованої медичної допомоги необхідні тренувальні манекени для проведення серцево-легенгової реанімації, а також дефібрилятори. Для фіксування критичних ситуацій (для аналізу) варто придбати відеореєстратори. Також доцільно збільшити кількість рятувальних постів до 35 (станом на 2018 рік працює 25 постів).

Для створення умов безпечного відпочинку людей на водних об'єктах міста Києва постійно здійснюються заходи з облаштування належної інфраструктури уніфікованих пляжів на основі розроблених паспортів підводної частини пляжів, розташованих на річках та водоймах.

#### Благоустрій об'єктів зеленого господарства

Сучасний екологічний стан зелених насаджень міської зеленої зони та прилеглої до міста лісової зони зумовлюється як рівнем та інтенсивністю антропогенного впливу, так і зростаючим техногенним навантаженням, що порушує природну стійкість ґрунтів і середовища. Зелені насадження відіграють значну роль у боротьбі із забрудненнями атмосфери, регулюванні теплового режиму, шумозахисті, інженерному захисті, впливають на мікроклімат, а також естетичний та санітарний стан міста.

Благоустрій зеленого господарства є одним із напрямків збереження зелених територій міста.

Питаннями благоустрою, охорони та збереження зелених насаджень у системі зеленого господарства міста займаються десять районних комунальних підприємств по утриманню зелених насаджень (далі - КП УЗН), три комунальні підприємства – лісопаркові господарства (далі - КП ЛПГ), Міський декоративний розсадник «Теремки» (далі - МДР «Теремки»), Міська станція захисту зелених насаджень (далі - МСЗН), що входять до складу комунального об'єднання «Київзеленбуд».

Одним із основних завдань КО «Київзеленбуд» та його підрозділів є виконання комплексу робіт із зеленого будівництва, утримання на належному рівні та покращення стану міських зелених насаджень, створення нових і реконструкція існуючих зелених насаджень, забезпечення квіткового оформлення міста, догляд за лісовими насадженнями, захист зелених насаджень від хвороб та шкідників, благоустрій зон масового відпочинку населення.

Загальна площа міських зелених насаджень, яка закріплена за районними КП УЗН м. Києва, на 01.01.2018 становить 7 726,2 га. Інформація про закріплені балансові території наведена в таблиці 9.

## Інвентаризація зелених насаджень на території міста Києва станом на 01.01.2018

п/п	Назва району	Всього зелених насаджень, га	В т.ч.:			Кількість дерев, шт.	Кількість кущів, шт.
			Під квітниками, га	Під газонами, га	Під доріжками		
1	Голосіївський	1007,4	1,3	298,0	15,0	824615	208425
2	Дарницький	1339,1	1,5	849,9	14,2	108772	43405
3	Деснянський	1137,6	2,5	326,7	14,6	23890	79107
4	Дніпровський	655,5	2,0	346,6	42,0	27932	49333
5	Оболонський	554,7	2,8	396,0	16,5	34323	96895
6	Печерський	347,0	1,9	200,8	18,8	198443	105068
7	Подільський	836,6	0,9	128,1	8,5	98741	38420
8	Святошинський	735,6	0,9	483,1	9,9	220830	119302
9	Солом'янський	556,1	3,1	477,2	20,2	121815	92524
10	Шевченківський	556,6	1,4	173,6	22,8	183647	39023
Разом:		7726,2	18,3	3680,0	182,5	1843008	871502

На закріплених за комунальними підприємствами по утриманню зелених насаджень територіях розміщено 119 парків, 528 скверів, 49 бульварів, 38 проспектів, 8 площ, 34 сходи, 20 урочищ, районне зонування вищезазначених об'єктів можна побачити в таблиці 11.

## Інвентаризація зелених насаджень на території міста Києва станом на 01.01.2018

п/п	Назва району	Всього зелених насаджень, га	В т.ч.:			Кількість дерев, шт.	Кількість кущів, шт.
			Під квітниками, га	Під газонами, га	Під доріжками		
1	Голосіївський	1007,4	1,3	298,0	15,0	824615	208425
2	Дарницький	1339,1	1,5	849,9	14,2	108772	43405
3	Деснянський	1137,6	2,5	326,7	14,6	23890	79107
4	Дніпровський	655,5	2,0	346,6	42,0	27932	49333
5	Оболонський	554,7	2,8	396,0	16,5	34323	96895
6	Печерський	347,0	1,9	200,8	18,8	198443	105068
7	Подільський	836,6	0,9	128,1	8,5	98741	38420
8	Святошинський	735,6	0,9	483,1	9,9	220830	119302
9	Солом'янський	556,1	3,1	477,2	20,2	121815	92524
10	Шевченківський	556,6	1,4	173,6	22,8	183647	39023
Разом:		7726,2	18,3	3680,0	182,5	1843008	871502

На закріплених за комунальними підприємствами по утриманню зелених насаджень територіях розміщено 119 парків, 528 скверів, 49 бульварів, 38 проспектів, 8 площ, 34 сходи, 20 урочищ, районне зонування вищезазначених об'єктів можна побачити в таблиці 10.

Таблиця 11

Районне зонування зелених насаджень міста Києва станом на 01.01.2018

га

п/п	Назва району	Парки	Сквери	Булвари	проспекти	Площі	Схили	урочища	зелені насадження	зелені насадження на вулицях	транспортних розв'язках	зонах
1	Голосіївський	495,4	46,1	61,7	79,1	27,9	61,5	164,3	-	71,4	-	-
2	Дарницький	154,5	39,6	1,5	25,8	5,0	-	1031,3	-	68,8	12,7	-
3	Деснянський	504,7	11,4	3,2	27,3	-	-	496,8	11,4	73,6	9,2	-
4	Дніпровський	483,2	30,3	27,0	14,9	1,5	-	-	16,3	45,9	21,6	14,7
5	Оболонський	177,5	117,7	12,8	20,9	-	-	-	83,1	125,7	17,0	-
6	Печерський	211,2	7,2	14,2	-	1,5	34,4	-	12,2	59,0	7,1	-
7	Подільський	173,5	25,6	2,3	18,6	-	2,0	-	563,5	50,3	0,6	-
8	Святошинський	60,3	51,7	13,1	37,3	-	-	-	83,1	131,6	25,8	332,5
9	Солом'янський	180,6	53,3	11,3	18,2	-	31,7	100,5	59,6	86,7	3,8	10,7
10	Шевченківський	379,2	41,7	7,2	2,6	-	28,5	-	-	93,0	4,3	-
Разом:		2820,1	424,6	154,3	244,7	35,9	158,6	1792,5	829,2	806,4	102,1	357,9
	Кількість	119	528	49	38	8	34	20	39	868	79	15

Таблиця 10

Районне зонування зелених насаджень міста Києва станом на 01.01.2018

га

п/п	Назва району	Парки	Сквери	Булвари	проспекти	Площі	Схили	урочища	зелені насадження	зелені насадження на вулицях	транспортних розв'язках	зонах
1	Голосіївський	495,4	46,1	61,7	79,1	27,9	61,5	164,3	-	71,4	-	-
2	Дарницький	154,5	39,6	1,5	25,8	5,0	-	1031,3	-	68,8	12,7	-
3	Деснянський	504,7	11,4	3,2	27,3	-	-	496,8	11,4	73,6	9,2	-
4	Дніпровський	483,2	30,3	27,0	14,9	1,5	-	-	16,3	45,9	21,6	14,7
5	Оболонський	177,5	117,7	12,8	20,9	-	-	-	83,1	125,7	17,0	-
6	Печерський	211,2	7,2	14,2	-	1,5	34,4	-	12,2	59,0	7,1	-
7	Подільський	173,5	25,6	2,3	18,6	-	2,0	-	563,5	50,3	0,6	-
8	Святошинський	60,3	51,7	13,1	37,3	-	-	-	83,1	131,6	25,8	332,5
9	Солом'янський	180,6	53,3	11,3	18,2	-	31,7	100,5	59,6	86,7	3,8	10,7
10	Шевченківський	379,2	41,7	7,2	2,6	-	28,5	-	-	93,0	4,3	-
Разом:		2820,1	424,6	154,3	244,7	35,9	158,6	1792,5	829,2	806,4	102,1	357,9
	Кількість	119	528	49	38	8	34	20	39	868	79	15



У 2017 році місто Київ визнано зеленим містом Європи. Для збереження статусу, що наданий дослідником Філіпом Гартнером, міській владі потрібно вирішити кілька гострих питань, таких як:

- влаштування систем поливу на територіях міста, оскільки природні зміни клімату провокують погіршення стану ґрунту та погіршення погодних умов, що в свою чергу зумовлює значний відсоток загибелі об'єктів зеленого господарства від засухи. Вирішити цю проблему можливо шляхом будівництва насосних станцій, влаштування свердловин та встановлення автономних систем поливу зелених насаджень. Протягом 2017 року в рамках виконання капітальних ремонтів та капітального будівництва влаштовано системи поливу на 15 об'єктах, які знаходяться на підпорядкованих територіях підприємства, в 2018 році розпочаті роботи з проектування 6-ти насосних станцій;

- відсутність права власності на земельні ділянки, на яких розміщені об'єкти благоустрою. Оформлення документації із землеустрою забезпечить визначення меж, цільового призначення земельних ділянок та закріплення відповідним земельним ділянкам статусів земель рекреаційного призначення та зон відпочинку. У місті Києві близько 750 об'єктів, які потребують отримання дозволів на розроблення документації із землеустрою і виготовлення відповідної документації. В 2017 році розроблено більше 150 проектів землеустрою на підставі рішень Київської міської ради, а також на підставі мовчазної згоди, які станом на сьогодні проходять відповідні погодження та затвердження.

В 2018 році КО «Київзеленбуд» в установленому порядку направлено близько 320 клопотань щодо надання дозволу на розроблення документації із землеустрою, на 70 земельних ділянок Київською міською радою надано дозвіл на розроблення документації із землеустрою. До кінця поточного року планується розробити 24 проекти землеустрою щодо відведення земельних ділянок у постійне користування;

- низький рівень забезпеченості власною квітковою та розсадницькою продукцією. Для забезпечення рослинною продукцією, яка висаджується на територіях міських квітників, потрібно розвивати оранжерейні господарства міста, це збільшить кількість продукції, яка буде конкурентноспроможною і за межами столиці, що в свою чергу збереже бюджетний ресурс міста.

Так, уже з 2016 року на замовлення КО «Київзеленбуд» на територіях Міського декоративного розсадника «Теремки» вирощуються саджанці, які передаються КП УЗН для висадження на міських територіях, розсадник отримує бюджетне фінансування на забезпечення своєї поточної діяльності, взамін відбувається безоплатна передача посадкового матеріалу районним комунальним підприємствам по утриманню зелених насаджень. Також в межах Програми економічного та соціального розвитку міста Києва на 2017 рік КО «Київзеленбуд» розпочато проектування реконструкції трьох оранжерейних господарств міста Києва;

- відсутність установок з утилізації рослинних відходів та їх решток. Спорудження на балансових територіях підприємств, що входять до складу КО «Київзеленбуду», установок з утилізації покращить екологічний стан міста. У 2018 році розпочато роботи із спорудження установок для утилізації відходів лісозаготівельної та деревообробної промисловості.

Київ – місто, що постійно розвивається, відповідно збільшується кількість мешканців, збільшується кількість забудов, що в свою чергу потребує облаштування додаткових парків, скверів, зон відпочинку та рекреації. Для вирішення цієї проблеми щорічно збільшується площа міських зелених зон за рахунок прийняття Київської міською радою рішень про надання статусів зелених зон землям, не наданим в користування та повернутим з оренди у забудовників. Так, у 2016 році кількість нових об'єктів зелених зон загального користування становила 21 од., у 2017 році їх кількість збільшилася до 30 од.

КО «Київзеленбуд» постійно збільшує обсяги робіт з озеленення міста, інформація про кількість висаджених насаджень викладена в таблиці 12, в 2017 році здійснено капітальний ремонт та реконструкцію більш як 120 об'єктів зеленого господарства. На 2018 рік заплановано здійснити роботи з капітального ремонту, реконструкції і проектування на 130 об'єктах, 10 з яких є пріоритетними для виконання робіт. Це такі об'єкти як «Парк Партизанської Слави» у Дарницькому районі, «Парк «Перемога» у Дніпровському районі», «Парк «Совки» у Святошинському районі», «Парк «Відродний» у Солом'янському районі», «Парк «Сирецький» у Шевченківському районі», «Парк відпочинку в урочищі «Наталка» в Оболонському районі» та ін.

У 2017 році місто Київ визнано зеленим містом Європи. Для збереження статусу, що наданий дослідником Філіпом Гартнером, міській владі потрібно вирішити кілька гострих питань, таких як:

- влаштування систем поливу на територіях міста, оскільки природні зміни клімату провокують погіршення стану ґрунту та погіршення погодних умов, що в свою чергу зумовлює значний відсоток загибелі об'єктів зеленого господарства від засухи. Вирішити цю проблему можливо шляхом будівництва насосних станцій, влаштування свердловин та встановлення автономних систем поливу зелених насаджень. Протягом 2017 року в рамках виконання капітальних ремонтів та капітального будівництва влаштовано системи поливу на 15 об'єктах, які знаходяться на підпорядкованих територіях підприємства, в 2018 році розпочаті роботи з проектування 6-ти насосних станцій;

- відсутність права власності на земельні ділянки, на яких розміщені об'єкти благоустрою. Оформлення документації із землеустрою забезпечить визначення меж, цільового призначення земельних ділянок та закріплення відповідним земельним ділянкам статусів земель рекреаційного призначення та зон відпочинку. У місті Києві близько 750 об'єктів, які потребують отримання дозволів на розроблення документації із землеустрою і виготовлення відповідної документації. В 2017 році розроблено більше 150 проектів землеустрою на підставі рішень Київської міської ради, а також на підставі мовчазної згоди, які станом на сьогодні проходять відповідні погодження та затвердження.

В 2018 році КО «Київзеленбуд» в установленому порядку направлено близько 320 клопотань щодо надання дозволу на розроблення документації із землеустрою, на 70 земельних ділянок Київською міською радою надано дозвіл на розроблення документації із землеустрою. До кінця поточного року планується розробити 24 проекти землеустрою щодо відведення земельних ділянок у постійне користування;

- низький рівень забезпеченості власною квітковою та розсадницькою продукцією. Для забезпечення рослинною продукцією, яка висаджується на територіях міських квітників, потрібно розвивати оранжерейні господарства міста, це збільшить кількість продукції, яка буде конкурентноспроможною і за межами столиці, що в свою чергу збереже бюджетний ресурс міста.

Так, уже з 2016 року на замовлення КО «Київзеленбуд» на територіях Міського декоративного розсадника «Теремки» вирощуються саджанці, які передаються КП УЗН для висадження на міських територіях, розсадник отримує бюджетне фінансування на забезпечення своєї поточної діяльності, взамін відбувається безоплатна передача посадкового матеріалу районним комунальним підприємствам по утриманню зелених насаджень. Також в межах Програми економічного та соціального розвитку міста Києва на 2017 рік КО «Київзеленбуд» розпочато проектування реконструкції трьох оранжерейних господарств міста Києва;

- відсутність установок з утилізації рослинних відходів та їх решток. Спорудження на балансових територіях підприємств, що входять до складу КО «Київзеленбуду», установок з утилізації покращить екологічний стан міста. У 2018 році розпочато роботи із спорудження установок для утилізації відходів лісозаготівельної та деревообробної промисловості.

Київ – місто, що постійно розвивається, відповідно збільшується кількість мешканців, збільшується кількість забудов, що в свою чергу потребує облаштування додаткових парків, скверів, зон відпочинку та рекреації. Для вирішення цієї проблеми щорічно збільшується площа міських зелених зон за рахунок прийняття Київської міською радою рішень про надання статусів зелених зон землям, не наданим в користування та повернутим з оренди у забудовників. Так, у 2016 році кількість нових об'єктів зелених зон загального користування становила 21 од., у 2017 році їх кількість збільшилася до 30 од.

КО «Київзеленбуд» постійно збільшує обсяги робіт з озеленення міста, інформація про кількість висаджених насаджень викладена в таблиці 12, в 2017 році здійснено капітальний ремонт та реконструкцію більш як 120 об'єктів зеленого господарства. На 2018 рік заплановано здійснити роботи з капітального ремонту, реконструкції і проектування на 130 об'єктах, 10 з яких є пріоритетними для виконання робіт. Це такі об'єкти як «Парк Партизанської Слави» у Дарницькому районі, «Парк «Перемога» у Дніпровському районі», «Парк «Совки» у Святошинському районі», «Парк «Відродний» у Солом'янському районі», «Парк «Сирецький» у Шевченківському районі», «Парк відпочинку в урочищі «Наталка» в Оболонському районі» та ін.

**Таблиця 12**  
**Динаміка кількості висаджених зелених насаджень на території міста Києва за 2015-2017 роки**

№	Назва	2015	2016	2017
1	Кількість висаджених дерев, шт.	10274	14923	13997
2	Кількість висаджених кущів, шт.	70601	99054	118788
	Всього:	80875	113977	132785

Забезпечення охорони та захисту лісу від самовільних рубок, пожеж, хвороб і шкідників, утримання його в належному санітарному стані здійснюється трьома лісопарковими господарствами на площі 29 091,9 га (землі, які безпосередньо вкриті лісовою рослинністю):

- КП «Дарницьке лісопаркове господарство» доглядає лісову площу у 14 873,0 га;
- КП «Святошинське лісопаркове господарство» – 11 624,9 га;
- КП «Лісопаркове господарство «Конча-Заспа» – 2 594,0 га.

Виробничими програмами цих підприємств визначено їх основні завдання, такі як оновлення лісів, проведення санітарно-оздоровчих рубок та їх захист від пожеж, перелік основних робіт визначено в таблиці 13.

Таблиця 13

**Поточне утримання лісової зони протягом 2019 – 2021 рр.**

Назва заходу	2019	2020	2021
Рубка, формування та оздоровлення лісів на площі, га	4 050	4080	4100
Видалення сухостійної та пошкодженої хворобами деревини, м <sup>3</sup>	127000	128000	128500
Створення нових насаджень – на площі, га	85	90	90
Ліквідація стихійних сміттєзвалищ, од.	100	100	100
Утримання зон масового відпочинку населення, од.	41	44	47

Комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища» утворено рішенням Київської міської ради від 02.07.2015 № 665/1529 та згідно зі Статутом предметом його господарської діяльності є:

виконання функцій замовника, генерального підрядника, підрядника щодо проектування, будівництва, реконструкції, ремонту та утримання елементів благоустрою, інженерних мереж, а також будівель, споруд та малих архітектурних форм на території парків і скверів;

виконання функцій замовника щодо організації робіт з благоустрою та підвищення рівня естетичного оформлення території парків і скверів.

Головними завданнями комунального об'єднання КП «Київський центр розвитку міського середовища» є:

створення нових зелених насаджень в місті шляхом улаштування газонів, посадки дерев та кущів, квітникових композицій на об'єктах будівництва та експлуатації;

експлуатаційне утримання, капітальний та поточний ремонт зелених насаджень загального користування (парки, сквери, бульвари, вуличні насадження), громадських вбиралень, що закріплені за комунальними підприємствами по утриманню зелених насаджень районів міста на праві господарського відання;

організація проектування об'єктів благоустрою та озеленення парків, скверів, бульварів, інших об'єктів зеленого господарства, експлуатаційної діяльності та соціально-культурного призначення.

**Таблиця 11**  
**Динаміка кількості висаджених зелених насаджень на території міста Києва за 2015-2017 роки**

№	Назва	2015	2016	2017
1	Кількість висаджених дерев, шт.	10274	14923	13997
2	Кількість висаджених кущів, шт.	70601	99054	118788
	Всього:	80875	113977	132785

Забезпечення охорони та захисту лісу від самовільних рубок, пожеж, хвороб і шкідників, утримання його в належному санітарному стані здійснюється трьома лісопарковими господарствами на площі 31627,8 га (землі, які безпосередньо вкриті лісовою рослинністю):

- КП «Дарницьке лісопаркове господарство» доглядає лісову площу у 16228,0 га
- КП «Святошинське лісопаркове господарство» – 12510,0 га;
- КП «Лісопаркове господарство «Конча-Заспа» – 2889,8 га.

Виробничими програмами цих підприємств визначено їх основні завдання, такі як оновлення лісів, проведення санітарно-оздоровчих рубок та їх захист від пожеж, перелік основних робіт визначено в таблиці 12.

Таблиця 12

**Поточне утримання лісової зони протягом 2019 – 2021 рр.**

Назва заходу	2019	2020	2021
Рубка, формування та оздоровлення лісів на площі, га	4 050	4080	4100
Видалення сухостійної та пошкодженої хворобами деревини, м <sup>3</sup>	127000	128000	128500
Створення нових насаджень – на площі, га	85	90	90
Ліквідація стихійних сміттєзвалищ, од.	100	100	100
Утримання зон масового відпочинку населення, од.	41	44	47

Комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища» утворено рішенням Київської міської ради від 02.07.2015 № 665/1529 та згідно зі Статутом предметом його господарської діяльності є:

виконання функцій замовника, генерального підрядника, підрядника щодо проектування, будівництва, реконструкції, ремонту та утримання елементів благоустрою, інженерних мереж, а також будівель, споруд та малих архітектурних форм на території парків і скверів;

виконання функцій замовника щодо організації робіт з благоустрою та підвищення рівня естетичного оформлення території парків і скверів.

Головними завданнями комунального об'єднання КП «Київський центр розвитку міського середовища» є:

створення нових зелених насаджень в місті шляхом улаштування газонів, посадки дерев та кущів, квітникових композицій на об'єктах будівництва та експлуатації;

експлуатаційне утримання, капітальний та поточний ремонт зелених насаджень загального користування (парки, сквери, бульвари, вуличні насадження), громадських вбиралень, що закріплені за комунальними підприємствами по утриманню зелених насаджень районів міста на праві господарського відання;

організація проектування об'єктів благоустрою та озеленення парків, скверів, бульварів, інших об'єктів зеленого господарства, експлуатаційної діяльності та соціально-культурного призначення.

Тож функції підприємств лише доповнюють одна одну та мають спільні шляхи взаємодії. КП «Київський центр розвитку міського середовища» виступає замовником робіт з розвитку елементів благоустрою, інженерних мереж, а також будівель, споруд та малих архітектурних форм, залучення інвестиційних коштів, взаємодії з громадськістю з питань розвитку парків, розробляє концепції розвитку парків, а КО «Київзеленбуд» – з утримання зелених насаджень та розвитку зелених зон міста Києва.

Також, Програмою 2 та розпорядженнями виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) (далі – розпорядження КМДА) визначено об'єкти, які підлягають благоустрою та реконструкції та передані функції замовника КП «Київміськрозвиток», а саме:

- реконструкція та благоустрій Ландшафтного парку у Солом'янському районі, розпорядження КМДА від 15.08.2016 № 679;
- реконструкція та благоустрій парку «ДШК» у Деснянському районі, розпорядження КМДА від 26.08.2016 № 739;
- реконструкція та благоустрій парку «Юність» у Святошинському районі, розпорядження КМДА від 07.09.2016 № 811;
- благоустрій окремих територій Венеціанського, Долобецького островів у Дніпровському районі, розпорядження КМДА від 02.12.2016 № 1229;
- благоустрій окремих територій Труханового острова у Дніпровському районі, розпорядження КМДА від 02.12.2016 № 1229;
- реконструкція та благоустрій Наводницького парку у Печерському районі, розпорядження КМДА від 29.08.2016 № 749;
- реконструкція та благоустрій парку «Орлятко» у Солом'янському районі, розпорядження КМДА від 15.08.2016 № 678;
- реконструкція та благоустрій парку з біоетним комплексом на вул. Кадетський гай та вул. Івана Пулюя у Солом'янському районі, розпорядження КМДА від 18.08.2016 № 720;
- реконструкція та благоустрій парку «Нивки» у Шевченківському районі, розпорядження КМДА від 17.08.2016 № 713;
- реконструкція та благоустрій парку імені Пушкіна у Шевченківському районі, розпорядження КМДА від 17.08.2016 № 713;
- реконструкція та благоустрій парку «Кіото» у Деснянському районі, розпорядження КМДА від 10.11.2016 № 1103;
- про створення парку культури і відпочинку «Парк Почайна» в Оболонському районі, рішення КМР від 10.02.2017 № 838/1842.

#### Просвітницька діяльність

Підвищення екологічної культури суспільства і професійна підготовка спеціалістів забезпечується загальною комплексною освітою та вихованням в галузі охорони навколишнього природного середовища, в тому числі в дошкільних дитячих закладах, в системі загальної середньої, професійної та вищої освіти.

Висока екологічна культура має стати гарантом безпечного існування людини в природі.

На базі комунального підприємства «Київський міський Будинок природи» постійно проводяться наукові конференції, семінари, лекції та виставки екологічного спрямування.

Проте в просвітницькій діяльності є ряд не вирішених проблем, зокрема:

- відсутній комплексний підхід до співпраці з вищими та професійними навчальними закладами та громадськими організаціями;
- відсутність перепідготовки кадрів на базі Київського міського центру перепідготовки та підвищення кваліфікації працівників органів державної влади, органів місцевого самоврядування, державних підприємств, установ і організацій;
- створення еколого-просвітницьких центрів для забезпечення пропаганди з залученням громадськості та мешканців столиці.

Шляхами вирішення зазначеної проблеми є розширення функцій КП «Київський міський Будинок природи», розвиток матеріально-технічної бази підприємства, що дасть змогу налагодити співпрацю та розширити зону впливу просвітницької діяльності не тільки на освітніх закладах.

Формування екологічної політики

Тож функції підприємств лише доповнюють одна одну та мають спільні шляхи взаємодії. КП «Київський центр розвитку міського середовища» виступає замовником робіт з розвитку елементів благоустрою, інженерних мереж, а також будівель, споруд та малих архітектурних форм, залучення інвестиційних коштів, взаємодії з громадськістю з питань розвитку парків, розробляє концепції розвитку парків, а КО «Київзеленбуд» – з утримання зелених насаджень та розвитку зелених зон міста Києва.

об'єкти, які підлягають благоустрою та реконструкції та передані функції замовника КП «Київміськрозвиток», а саме:

- реконструкція та благоустрій Ландшафтного парку у Солом'янському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 15.08.2016 № 679;
- реконструкція та благоустрій парку «ДШК» у Деснянському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 26.08.2016 № 739;
- реконструкція та благоустрій парку «Юність» у Святошинському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 07.09.2016 № 811;
- благоустрій окремих територій Венеціанського, Долобецького островів у Дніпровському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 02.12.2016 № 1229;
- благоустрій окремих територій Труханового острова у Дніпровському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 02.12.2016 № 1229;
- реконструкція та благоустрій Наводницького парку у Печерському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 29.08.2016 № 749;
- реконструкція та благоустрій парку «Орлятко» у Солом'янському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 15.08.2016 № 678;
- реконструкція та благоустрій парку з біоетним комплексом на вул. Кадетський гай та вул. Івана Пулюя у Солом'янському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 18.08.2016 № 720;
- реконструкція та благоустрій парку «Нивки» у Шевченківському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 17.08.2016 № 713;
- реконструкція та благоустрій парку імені Пушкіна у Шевченківському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 17.08.2016 № 713;
- реконструкція та благоустрій парку «Кіото» у Деснянському районі, розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 10.11.2016 № 1103;
- про створення парку культури і відпочинку «Парк Почайна» в Оболонському районі, рішення Київської міської ради від 10.02.2017 № 838/1842.

#### Просвітницька діяльність

Підвищення екологічної культури суспільства і професійна підготовка спеціалістів забезпечується загальною комплексною освітою та вихованням в галузі охорони навколишнього природного середовища, в тому числі в дошкільних дитячих закладах, в системі загальної середньої, професійної та вищої освіти.

Висока екологічна культура має стати гарантом безпечного існування людини в природі.

На базі комунального підприємства «Київський міський Будинок природи» постійно проводяться наукові конференції, семінари, лекції та виставки екологічного спрямування.

Проте в просвітницькій діяльності є ряд не вирішених проблем, зокрема:

- відсутній комплексний підхід до співпраці з вищими та професійними навчальними закладами та громадськими організаціями;
- відсутність перепідготовки кадрів на базі Київського міського центру перепідготовки та підвищення кваліфікації працівників органів державної влади, органів місцевого самоврядування, державних підприємств, установ і організацій;
- створення еколого-просвітницьких центрів для забезпечення пропаганди з залученням громадськості та мешканців столиці.

Шляхами вирішення зазначеної проблеми є розширення функцій КП «Київський міський Будинок природи», розвиток матеріально-технічної бази підприємства, що дасть змогу налагодити співпрацю та розширити зону впливу просвітницької діяльності не тільки на освітніх закладах.

Формування екологічної політики

Своєчасне інформування населення про стан довкілля, забезпечення органів державної влади оперативною об'єктивною інформацією про стан довкілля для мінімізації негативного впливу забруднення повітря на їх здоров'я та попередження в разі різкого підвищення рівня забруднення.

Основною проблемою є відсутність в місті Києві друкованого інформаційного видання, в якому була б зібрана статистична та довідкова інформація про екологічний стан міста.

Вирішенням занаданої проблеми є затвердження щорічного екологічного паспорта міста Києва.

Спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови

## 2. МЕТА ПРОГРАМИ 2

Метою Програми 2 є вдосконалення столичних стандартів благоустрою, контролю за їх дотриманням, сприяння вирішенню низки завдань, що покращать санітарний та екологічний стан міста, забезпечить розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою.

## 3. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної програми комплексу заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавцях і ресурсах та базується на кращому загальноєвропейському досвіді його застосування.

На основі аналізу статистичних даних, тенденцій і проблем та з урахуванням стратегічних завдань, окреслених у програмних документах державного та загальноміського рівня, визначені напрями, пріоритетні завдання та розроблені програмні заходи на 2019-2021 роки, реалізація яких дозволить розв'язати наявні проблеми шляхом:

- забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів м. Києва;
- покращання стану зелених зон;
- забезпечення кращих умов для проживання киян та гостей столиці, виховання здорової нації та прищеплення поваги до довкілля;
- забезпечення громадян якісним відпочинком на відкритому повітрі;
- пропаганди активного та здорового образу життя за рахунок спортивних майданчиків та веломаршрутів по території об'єкта;
- визначення меж парків та скверів, збереження та захист об'єкта від можливої забудови під житло чи комерційну діяльність, або нецільового використання земельних ділянок;
- організації та участі в проведенні разових і довгострокових виставок природно-екологічного спрямування й екологічно-виховних заходів.

Виконання заходів Програми 2 передбачається за рахунок коштів бюджету м. Києва та інших джерел, не заборонених чинним законодавством України.

Обсяги фінансування заходів Програми 2 уточнюються та визначаються щорічно відповідно до можливостей бюджету м. Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Прогнозний обсяг фінансового забезпечення виконання завдань Програми 2, у т.ч. за джерелами фінансування, наведено в таблиці 14.

Структура та обсяги фінансування програмних заходів можуть уточнюватися щорічно відповідно до структури бюджету м. Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік. Таблиця 14

Ресурсне забезпечення Програми 2

Обсяг коштів, які пропонуються залучити на виконання програми	тис. грн			
	2019	2020	2021	Всього
усього, у тому числі:	1 714 854,04	1 821 866,44	1 893 814,47	5 430 534,95
коштів бюджету м. Києва	1 568 176,04	1 667 724,94	1 732 013,35	4 967 914,33
коштів інших джерел, усього, у тому числі:	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62
власні кошти підприємств	146 678,00	154 141,50	161 801,12	462 620,62

Своєчасне інформування населення про стан довкілля, забезпечення органів державної влади оперативною об'єктивною інформацією про стан довкілля для мінімізації негативного впливу забруднення повітря на їх здоров'я та попередження в разі різкого підвищення рівня забруднення.

Основною проблемою є відсутність в місті Києві друкованого інформаційного видання, в якому була б зібрана статистична та довідкова інформація про екологічний стан міста.

Вирішенням занаданої проблеми є затвердження щорічного екологічного паспорта міста Києва.

Спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови

## 2. МЕТА ПРОГРАМИ 2

Метою Програми 2 є вдосконалення столичних стандартів благоустрою, контролю за їх дотриманням, сприяння вирішенню низки завдань, що покращать санітарний та екологічний стан міста, забезпечить розвиток та трансформацію міського середовища до європейських стандартів благоустрою.

## 3. ОБГРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКИ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ 2

Взаємопов'язаність визначених проблем потребує використання для їх вирішення програмно-цільового методу, який передбачає узгодження в рамках єдиної програми комплексу заходів по напрямках, пріоритетних завданнях, виконавцях і ресурсах та базується на кращому загальноєвропейському досвіді його застосування.

На основі аналізу статистичних даних, тенденцій і проблем та з урахуванням стратегічних завдань, окреслених у програмних документах державного та загальноміського рівня, визначені напрями, пріоритетні завдання та розроблені програмні заходи на 2019-2021 роки, реалізація яких дозволить розв'язати наявні проблеми шляхом:

- забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів м. Києва;
- покращання стану зелених зон;
- забезпечення кращих умов для проживання киян та гостей столиці, виховання здорової нації та прищеплення поваги до довкілля;
- забезпечення громадян якісним відпочинком на відкритому повітрі;
- пропаганди активного та здорового образу життя за рахунок спортивних майданчиків та веломаршрутів по території об'єкта;
- визначення меж парків та скверів, збереження та захист об'єкта від можливої забудови під житло чи комерційну діяльність, або нецільового використання земельних ділянок;
- організації та участі в проведенні разових і довгострокових виставок природно-екологічного спрямування й екологічно-виховних заходів.

Виконання заходів Програми 2 передбачається за рахунок коштів бюджету м. Києва та інших джерел, не заборонених чинним законодавством України.

Обсяги фінансування заходів Програми 2 уточнюються та визначаються щорічно відповідно до можливостей бюджету м. Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Прогнозний обсяг фінансового забезпечення виконання завдань Програми 2, у т.ч. за джерелами фінансування, наведено в таблиці 13.

Структура та обсяги фінансування програмних заходів можуть уточнюватися щорічно відповідно до структури бюджету м. Києва, прийнятих інвестиційних пропозицій і програм та пропозицій суб'єктів господарювання на відповідний рік.

Таблиця 13

Ресурсне забезпечення Програми 2

Обсяг коштів, які пропонуються залучити на виконання Програми 2	тис. грн			
	2019	2020	2021	Всього
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:	1 965 575,590	2 177 939,459	2 254 713,750	6 398 228,799
Бюджет міста Києва	1 818 897,39	2 023 797,959	2 092 912,630	5 935 608,179
Власні кошти	146 678,000	154 141,500	161 801,120	462 620,620

#### 4. НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ, ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ, ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ 2 ТА РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ

Напрями та пріоритетні завдання визначені відповідно до положень Стратегії сталого розвитку «Україна – 2020», схваленої Указом Президента України від 12.01.2015 № 5/2015, Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15.12.2011 № 824/7060.

##### Напрямок 1. Благоустрій земель водного фонду

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану пляжів та зон відпочинку біля води у м. Києві;
- створення інфраструктури пляжів та зон відпочинку біля води м. Києва;
- комплексний благоустрій пляжів та зон відпочинку біля води у м. Києві;
- облаштування рекреаційних, спортивних, соціально-культурних комплексів на землях водного фонду м. Києва із залученням інвестицій;
- створення умов безпечного відпочинку людей на водних об'єктах м. Києва;
- заходи щодо очистки поверхневого стоку.

##### Напрямок 2. Благоустрій об'єктів зеленого господарства

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- забезпечення догляду за територією зеленого господарства міста та міських лісів;
- забезпечення догляду за територією міських лісів;
- забезпечення організації, координації та контролю діяльності підприємств зеленого господарства міста;
- захист зелених насаджень;
- розвиток розсадницької справи на базі МДР «Теремки»;
- поліпшення матеріально-технічного стану підприємств зеленого господарства міста;
- забезпечення підприємств зеленого господарства міста виробничими об'єктами;
- створення умов масштабного стаціонарного поливу зелених насаджень міста;
- поліпшення умов діяльності підприємств в сфері власного оранжерейного господарства;
- реконструкція і капітальний ремонт парків, скверів та об'єктів зеленого господарства міста;
- оновлення зеленої зони м. Києва.

##### Напрямок 3. Просвітницька діяльність

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- просвітницька діяльність та заходи, направлені на інформування громади міста щодо стану навколишнього середовища міста.

##### Напрямок 4. Формування екологічної політики

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- інформування населення, запобігання надзвичайним екологічним ситуаціям.

Оперативні цілі, завдання та заходи «Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року», яким відповідає Програма 2

№	Оперативні цілі, завдання та заходи Стратегії	Захід Програми 2, що відповідає заходу Стратегії	Обсяги фінансування, тис.грн		
			2019	2020	2021

#### 4. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ І

##### ЗАХОДІВ ПРОГРАМИ 2 ТА РЕЗУЛЬТАТИВНІ ПОКАЗНИКИ

Напрями та пріоритетні завдання визначені відповідно до положень Стратегії сталого розвитку «Україна – 2020», схваленої Указом Президента України від 12.01.2015 № 5/2015, Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15.12.2011 № 824/7060 (в редакції рішення Київської міської ради від 06.07.2017 № 724/2886), викладені в Таблиці 14.

ВИКЛЮЧЕНО

ВИКЛЮЧЕНО

1	Оновлення екологічного паспорта міста Києва	4.1.1. Підготовка та затвердження екологічного паспорта міста Києва	0,3	0,3	0,3	ВИКЛЮЧЕНО
2	Спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови	4.1.2.Спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови	0,2	0,2	0,2	
3	Створення геоінформаційної системи природно-заповідних територій та об'єктів м. Києва	Створення геоінформаційної системи природно-заповідних територій та об'єктів м. Києва	Захід планується до виконання починаючи з 2022 року, після затвердження проєктів землеустрою об'єктів природно-заповідного фонду			
4	Поліпшення стану основних водних об'єктів м. Києва (річок, озер, каналів тощо), в т.ч. забезпечення жорсткого контролю за скидами забруднюючих речовин у водні об'єкти	1.6.8.Придбання пересувної лабораторії моніторингу поверхневих вод	5000,00	0,0	0,0	
5	Створення передумов імплементації вимог Водної	1.6.9. Підготовка, розгляд та затвердження «Водної стратегії	0,1	0,0	0,0	

	Рамкової Директиви ЄС щодо захисту та використання водних об'єктів	міста Києва на 2018-2025 роки»			
6	Створення регіонального центру моніторингу довкілля	Створення міської системи програмно-апаратних засобів збору та обробки даних про стан довкілля міста Києва	Захід планується до виконання Департаментом інформаційно-комунікаційних технологій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)		
7	Вдосконалення системи моніторингу довкілля у м. Києві з використанням сучасних інформаційно-комунікаційних технологій та приладів контролю	Вдосконалення системи моніторингу довкілля у м. Києві з використанням сучасних інформаційно-комунікаційних технологій та приладів контролю	Захід планується до виконання починаючи з 2022 року, після введення в дію міської системи програмно-апаратних засобів збору та обробки даних про стан довкілля міста Києва		
	Разом:		5000,6	0,5	0,5

Напрями діяльності, завдання, заходи та очікувані результативні показники Програми 2 наведені у додатку В.

**ВИКЛЮЧЕНО**

#### Завдання 1. Охорона та раціональне використання природного середовища

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- утримання території міських пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів у м. Києві втому числі забезпечення належного санітарно-епідеміологічного стану пляжів та зон відпочинку біля води у м. Києві, створення інфраструктури пляжів та зон відпочинку біля води м. Києва;

- придбання спеціалізованої техніки, обладнання для утримання та обслуговування земель водного фонду м. Києва;

- проведення санітарно-бактеріологічних досліджень якості води у водоймах м. Києва експрес методом;

- заміна зношених та морально застарілих виробничих приміщень на сучасні модульні конструкції;

- придбання та встановлення модульних туалетів (санітарних контейнерів із ізоляцією сміття під контейнери) на пляжах та зонах відпочинку;
- утримання та обслуговування громадських вбиралень;
- будівництво, реконструкція, благоустрій очисних та захисних споруд;
- капітальний ремонт елементів благоустрою на зонах відпочинку на водних об'єктах м. Києві, розчистка водойм;
- утримання та експлуатація очисних споруд, насосних станцій, закріплених за КП «Плесо»;
- створення умов безпечного відпочинку людей на водних об'єктах м. Києва;
- регулювання рівня води на водоймах;
- утримання парків, скверів, бульварів, вуличних насаджень та інших впорядкованих зелених насаджень загального користування;
- оновлення лісів, проведення санітарно-оздоровчих рубок та їх захист від пожеж;
- забезпечення організації, координації та контролю діяльності підприємств зеленого господарства міста;
- забезпечення догляду за територією зеленого господарства міста та міських лісів;
- забезпечення догляду за територією міських лісів;
- розробка концепції розвитку зеленої зони міста Києва на 2020-2030 роки;
- розробка технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення) земельних ділянок об'єктів благоустрою зеленого господарства;
- обстеження зелених насаджень, санітарна обрізка пошкоджених дерев, видалення сухостійних та аварійних дерев;
- забезпечення проведення заходів по боротьбі з шкідниками та паразитами в парках та скверах районів міста, пляжах та зонах відпочинку;
- вирощування/дорошування саджанців дерев та чагарників з наступною безоплатною їх передачею КП УЗН м. Києва;
- придбання спеціальної техніки та обладнання для благоустрою міста;
- влаштування поливо-зрошувальної мережі на території міста Києва;
- реконструкція, будівництво, капітальний ремонт парків, скверів, інших об'єктів зеленого господарства м. Києва;
- придбання посадкового матеріалу;
- забезпечення вивезення побутових відходів, що несанкціоновано створені на територіях міста;
- спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови.

#### **Завдання 2. Підвищення екологічної свідомості мешканців міста**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- просвітницька діяльність та заходи, направлені на інформування громади міста щодо стану навколишнього середовища міста;
- підготовка та затвердження екологічного паспорту міста Києва.

#### **Завдання 3. Впровадження сучасної системи контролю за станом довкілля**

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є:

- створення міської системи програмно-апаратних засобів збору та обробки даних про стан довкілля міста Києва.



Перелік заходів програми	Виконавці	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис.грн, у т.ч. за роками:		Очікувані результати показники	2019 рік	2020 рік	2021 рік
3	5	7		8	9	10	11
1.1.1. Утримання території міських пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів у м. Києві	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	65565,20	показник затрат:			
		2020	69826,94	обсяг ресурсів усього, тис.грн	68326,20	72956,44	76862,75
		2021	73318,28	обсяг бюджетних видатків, тис.грн	65565,20	69826,94	73318,28
		Разом 2019-2021 роки:	208710,42	обсяг власних коштів, тис.грн	2761,00	3129,50	3544,47
				показник продукту:			
		2019	2761,00	площа земель водного фонду (пляжів, зон відпочинку), які потребують благоустрою, га	1145,672	1145,672	1145,672
		2020	3129,50	площа земель водного фонду (пляжів, зон відпочинку), на якій планується здійснити благоустрій, га	1145,672	1145,672	1145,672
		2021	3544,47	показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО

		Разом 2019- 2021 роки:	9434,9 7	середнь орічні видатки на утриман ня 1 га площі земель водного фонду всього, тис.грн	59,6	63,7	67,1	ВИКЛЮЧЕНО
				середнь орічні видатки на утриман ня 1 га площі земель водного фонду за рахунок бюджет них видатків , тис.грн	57,2	60,9	64,0	
				середнь орічні видатки на утриман ня 1 га площі земель водного фонду за рахунок власних коштів, тис.грн	2,4	2,7	3,1	
				показни к якості:				
				кількіст ь отриман их санітарн их паспортів, од.	14	15	16	
1.1.2. Прийняття на баланс КП «Плесо» безгоспода	Управлі ння екології та природн их	2019	200,00	показни к затрат:				
		2020	212,00	обсяг видатків , тис.грн	200,00	212,00	223,87	



м. Києва та зон відпочинку, планування пляжної території	их ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2021	559,13	показник продукту:				ВИКЛЮЧЕНО
				кількість пляжів, зон відпочинку на яких потрібно здійснення підсипки, од.	14	15	16	
		Разом 2019-2021 роки:	1591,63	кількість пляжів, зон відпочинку на яких планується здійснення підсипки, од.	1,0	1,0	1,0	
				показник ефективності:				
				середні видатки на 1 захід, тис.грн	500,00	532,50	559,13	
				показник якості:				
				питома вага здійснення підсипки в поточному році до запланованої кількості в загальній потребі, %	7	7	6	

1.1.4. Придбання спеціалізованої техніки, обладнання для утримання та обслуговування земель водного фонду м. Києва	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	1868,80	показники затрат:			
		2020	1990,27	витрати на проведення заходу, тис.грн	1868,80	1990,27	2089,79
		2021	2089,79	показники продукту:			
				кількість одиниць спеціалізованої техніки та обладнання, що потрібно придбати, од.	76	41	21
		Разом 2019-2021 роки:	5948,86	кількість одиниць спеціалізованої техніки та обладнання, що планується придбати, од.	4	4	4
				показники ефективності:			
				середні витрати на придбання одиниці спеціалізованої техніки, тис.грн	467,2	497,6	522,4
				показники якості:			

ВИКЛЮЧЕНО

				відсоток придбан ої техніки та обладнання до нормативної потреби, %	5	10	19	ВИКЛЮЧЕНО
1.1.5. Проведення санітарно-бактеріологічних досліджень якості води у водоймах м. Києва експрес-методом (Colilert 18) П	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва	2019	200,00	показник затрат:				
		2020	213,00	витрати на проведення заходу, тис.грн	200,00	213,00	223,65	
		2021	223,65	показник продукту:				
				кількість досліджень, які потрібно проводити на водних об'єктах, од.	1000,00	1000,00	1000,00	
		Разом 2019-2021 роки:	636,65	кількість досліджень, які плануються провести, на водних об'єктах, од.	200,00	230,00	240,00	
				показник ефективності:				
				середні видатки на проведення 1 дослідження якості води, тис.грн	1,00	0,93	0,93	

	«Плесо»			показни к якості: відсоток проведе них до заплано ваних дослідж ень, %	20	23	24
1.1.6. Будівництв о системи аерації та благоустрі й озера Райдуга у Дніпровсь- кому районі м. Києва	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації) по охороні, утриман ню та експлуа тації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	500,00	показни к затрат:			
		2020	532,50	витрати на захід, тис.грн	500,00	532,50	559,13
		2021	559,13	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	1591,6 3	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.	1		
		Копітор исна (орієнто вна) вартість	7500,0 0	показни к ефектив ності:			
		Виконан о робіт:	0,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,0	532,5	559,13
		Орієнто вна залишко ва вартість	7500,0 0	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %	7	14	21
				рівень виконан ня заходу ,%	7	14	21

ВИКЛЮЧЕНО





-му районі м. Києва	органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного м. Києва «Плесо»	Разом 2019-2021 роки:	1591,63	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	40000,0	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	0,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,0	532,5	559,13
		Орієнтовна залишкова вартість:	40000,0	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	1	3	4
				рівень виконання заходу, %	1	3	4
1.1.9. Будівництво системи регулювання рівня води в водоймі «Озеро Сонячне» в Дарницькому районі м. Києва	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації),	2019	5000,0	показник затрат:			
		2020	5325,0	витрати на захід, тис.грн	5000,0	5325,0	5591,3
		2021	5591,3	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	15916,3	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	25000,0	показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО

	комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	вна) вартість :		ності:			
		Виконано робіт:		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	5000,0	5325,0	5591,3
		Орієнтовна залишкова вартість :	25000,0	показники якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	20	41	64
				рівень виконання заходу, %	20	41	64
1.1.10. Реконструкція захисних споруд «Жуків острів», розчищення русла, благоустрій прибережної території та відновлення екологічного стану річки Коник в Голосіївському районі м. Києва	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу	2019	5000,00	показники затрат			
		2020	5325,00	витрати на захід, тис.грн	5000,00	5325,00	5591,25
		2021	5591,25	показники продукту			
		Разом 2019-2021 роки:	15916,25	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		

ВИКЛЮЧЕНО

	Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації) по охороні, утриман ню та експлуа тації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	Коштор исна (орієнто вна) вартість	21000 0,00	показни к ефектив ності			
		Виконан о робіт:	130,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	5000,00	5325,00	5591,25
		Орієнто вна залишко ва вартість	20987 0,00	показни к якості			
				рівень готовно сті об'єкта, %	2	5	8
1.1.11. Будівництв о берегоукрі п-люючих споруд та зони відпочинку вздовж Русанівськ ої протоки у Дніпровсь- кому районі м. Києва	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство виконав чого органу Київськ ої міської	2019	25000, 00	показни к затрат			
		2020	26625, 00	витрати на захід, тис.грн	25000,00	26625,00	6224,20
		2021	6224,2	показни к продукт у			
		Разом 2019- 2021 роки:	57849, 20	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.	1		
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	91674, 20	показни к ефектив ності			
		Виконан о робіт:	33825, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	25000,00	26625,00	6224,20
		Орієнто вна	57849, 20	показни к якості			

ВИКЛЮЧЕНО

	ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	залишок вартість :		рівень готовності об'єкта, %	64	93	100	ВИКЛЮЧЕНО
				рівень виконання заходу, %				
					43	89	100	
1.2.1.Замін а зношених та морально застарілих виробничих приміщень на сучасні модульні конструкції	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	2167,40	показник затрат:				
		2020	2308,28	обсяг видатків, тис.грн	2167,40	2308,28	2423,7	
		2021	2423,70	показник продукту:				
	Разом 2019-2021 роки:			кількість модульних конструкцій, що потрібно придбати, од.	67	59	39	
				кількість модульних конструкцій, яку планується придбати, од.	4	4	4	
				показник ефективності:				
				середні видатки на 1 об'єкт, тис.грн	541,85	577,07	605,92	
				показник якості:				

	ню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»			питома вага придбаних модульних констукцій в поточному році до загальної потреби, %	6	7	10	ВИКЛЮЧЕНО
1.2.2. Придбання та встановлення модульних туалетів (санітарних контейнерів із ізольованою ємністю під контейнери) на пляжах та зонах відпочинку	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні,	2019	2500,00	показники затрат:				
		2020	4500,00	обсяг видатків, тис.грн	2500,00	4500	4500	
		2021	4500,00	показники продукту:				
				кількість модульних туалетів, що потрібно придбати, од.	13	10	5	
				кількість модульних туалетів, що планується придбати, од.	3	5	3	
		Разом 2019-2021 роки:	11500,00	показники ефективності:				
				середні видатки на 1 об'єкт, тис.грн	833,33	900	1500,00	
				показники якості:				

	утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»			питома вага придбаних модульних туалетів в поточному році до загальної потреби, %	23	50	60	ВИКЛЮЧЕНО	
1.2.3. Утримання та обслуговування громадських вбиралень	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні,	2019	6500,00	показник затрат:					
		2020	6890,00	обсяг видатків, тис.грн	6500,00	6890,00	7275,84		
		2021	7275,84	показник продукту:					
				кількість громадських вбиралень, які знаходяться на балансі, од.	35	40	45		
				кількість громадських вбиралень, які обслуговуються, од.	35	40	45		
		Разом 2019-2021 роки:	20665,84	показник ефективності:					
				середні видатки на 1 об'єкт, тис.грн	185,71	172,25	161,69		
				показник якості:					

	утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»			питома вага громадських вбиралень, що обслуговуються в поточному році, до загальної потреби, %	100	100	100	ВИКЛЮЧЕНО	
1.2.4. Будівництво інженерних мереж до громадських вбиралень зони відпочинку «Центральна» із врахуванням подальшого розвитку острова Труханів у Дніпровському районі м. Києва	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації	2019	500,00	показники затрат:				1	
		2020	532,50	витрати на захід, тис.грн	500,00	532,50	559,13		
		2021	559,13	показники продукту:					
	Разом 2019-2021 роки:	1591,63	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.						
	Кошторисна (орієнтовна) вартість:	30000,00	показники ефективності:						
	Виконано робіт:	1275,60	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,00	532,50	559,13			
	Орієнтовна залишкова вартість:	28724,40	показники якості:						
			рівень готовності об'єкта, %	6	8	10			
			рівень виконання заходу, %	1,7	3,6	5,5			

	земель водного фонду м. Києва «Плесо»						
1.2.5. Реконструкція трансформаторної підстанції із збільшенням потужності на острові Долобецький	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	500,00	показники затрат:			
		2020	532,50	витрати на захід, тис.грн	500,0	532,50	559,13
		2021	559,13	показники продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1591,63	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	19997,10	показники ефективності:			
		Виконано робіт:	262,50	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,00	532,50	559,13
		Орієнтовна залишкова вартість :	19734,60	показники якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	4	6	9
				рівень виконання заходу, %	3	5	8
1.2.6. Реконструкція зони відпочинку	Управління екології та	2019	500,00	показники затрат:			



«Центральна» в частині створення рекреаційного маршруту з благоустроєм прилеглої території на Трухановому острові в Дніпровському районі м. Києва	природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2020	532,50	витрати на захід, тис.грн	500,00	532,50	559,13
		2021	559,13	показники продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1591,63	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	450000,0	показники ефективності:			
		Виконано робіт:	3112,90	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,00	532,50	559,13
		Орієнтовна залишкова вартість	446887,1	показники якості:			
рівень готовності об'єкта, %	1			1	1		
		рівень виконання заходу, %	0,1	0,2	0,4		
1.2.7. Благоустрій та облаштування зони організованого відпочинку р. Десенка (біля Московського мосту)	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради	2019		показники затрат:			
		2020		витрати на захід, тис.грн			7000,00
		2021	7000,00	показники продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	7000,00	кількість об'єктів на яких планується			1

ВИКЛЮЧЕНО





				показни к якості:				ВИКЛЮЧЕНО
				питома вага відремо нтова- них в поточно му році елементі в благоус трою в загальні й кількост і об'єктів, %	50	21	36	
				питома вага розчище них водойм в поточно му році, в загальні й кількост і водойм, %	21	21	36	
1.3.2. Капітальни й ремонт громадськ ої вбиральні зони відпочинку «Райдуга»	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприс мство виконав	2019	2400,0 0	показни к затрат:				
		2020		витрати на захід, тис.грн	2400,00			
		2021		показни к продукт у:				
				кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.	1			
		Разом 2019- 2021 роки:	2400,0 0	показни к ефектив ності:				
		Коштор исна (орієнто вна)	2400,0 0	середні витрати на 1 об'єкт,	2400,00			

	чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації) по охороні, утриман ню та експлуа тації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	вартість :		тис.грн				ВИКЛЮЧЕНО
		Виконан о робіт:		показни к якості:				
		Орієнто вна залишко ва вартість :	2400,0 0	рівень готовно сті об'єкта, %	100			
				рівень виконан ня заходу, %	100			
1.3.3. Капітальни й ремонт будівлі та благоустрі й території зони відпочинку «Дитяча»	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн	2019	3500,0 0	показни к затрат:				
		2020	0,00	витрати на захід, тис.грн	3500,00			
		2021	0,00	показни к продукт у:				
		Разом 2019- 2021 роки:	3500,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.	1			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	3500	показни к ефектив ності:				
		Виконан о робіт:		середні видатки на 1 об'єкт, тис.грн	3500,00			
		Орієнто вна залишко ва вартість :	3500	показни к якості:				
				рівень готовно сті об'єкта, %	32			

	ої адміністрації по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»			рівень виконання заходу, %	100				ВИКЛЮЧЕНО
1.4.1. Забезпечення умов безпечного відпочинку на водних об'єктах м. Києва силами САРВС КП «Плесо»	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного	2019	30068,39	показник затрат:					
		2020	32022,84	обсяг видатків, тис.грн	30068,39	32022,84	33623,98		
		2021	33623,98	показник продукту:					
		Разом 2019-2021 роки:	95715,21	кількість рятувальників	188	190	200		
				показник ефективності:					
				середня вартість утримання 1-го рятувальника, тис.грн	159,94	168,54	168,12		
				показник якості:					
				динаміка кількості врятованих у порівнянні з попереднім роком, %	0,50	0,50	0,50		

	фонду м. Києва «Плесо»							ВИКЛЮЧЕНО
1.4.2. Придбання спеціалізованої техніки та обладнання для здійснення заходів рятування людей на воді	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	1000,00	показник затрат:				
		2020	1065,00	обсяг видатків, тис.грн	1000,00	1065,00	1118,25	
		2021	1118,25	показник продукту:				
				кількість одиниць спеціалізованої техніки, яку потрібно придбати, од.	47	56	49	
				кількість одиниць спеціалізованої техніки, яку планується придбати, од.	5	5	5	
		Разом 2019-2021 роки:	3183,25	показник ефективності:				
				середні витрати на 1 одиницю техніки, тис.грн	200,00	213,00	223,65	
				показник якості:				
				питома вага придбаної техніки в поточному році до	11	9	10	

ВИКЛЮЧЕНО

				загально ї потреби, %			
1.5.1. Утримання та експлуатац ія очисних споруд, насосних станцій, закріпленн х за КП «Плесо»	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації) по охороні, утриман ню та експлуа тації земель водного фонду м.	2019	2515,6 0	показни к затрат:			
		2020	3126,0 9	обсяг видатків , тис.грн	2515,60	3126,09	3238,63
		2021	3238,6 3	показни к продукт у:			
				кількіст ь очисних споруд та насосни х станцій, які потрібн о обслуго вувати, од.	6,00	6,00	6,00
		Разом 2019- 2021 роки:	8880,3 2	кількіст ь очисних споруд та насосни х станцій, які планует ься обслуго вувати, од.	6,00	6,00	6,00
				показни к ефектив ності:			
				середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	419,27	521,02	539,77
				показни к якості:			



	Києва «Плесо»			питома вага очисних споруд та насосни х станцій, що обслуго вуються в поточно му році до загально ї потреби, %	100	100	100	ВИКЛЮЧЕНО	
1.5.2. Реконстру к-ція недобудов а-них очисних споруд зливових вод, Ж/М «Вигурівш и-на- Троєщи-на (П черга)»	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації) по охороні, утриман	2019	100,00	показни к затрат:					
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис.грн	100,00	1000,00	7000,0		
		2021	7000,0 0	показни к продукт у:					
		Разом 2019- 2021 роки:	8100,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.	1				
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	10500 0,0	показни к ефектив ності:					
		Виконан о робіт:	5421,7 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	100,00	1000,00	7000,0		
		Орієнто вна залишко ва вартість :	99578, 30	показни к якості:					
				рівень готовно сті об'єкта, %	5,3	6,2	12,9		
				рівень виконан ня заходу,	0,1	1,1	8,1		

	ню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»			%			
1.5.3. Реконструкція очисних споруд дощових вод житлового масиву Біличі по вул. Обухівській, 13-а у Святошинському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	300,00	показники затрат:			
		2020	319,50	витрати на захід, тис.грн	300,00	319,50	335,48
		2021	335,48	показники продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	954,98	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	95000,00	показники ефективності:			
		Виконано робіт:	82,60	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	300,00	319,50	335,48
		Орієнтовна залишкова вартість:	94917,40	показники якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	0,4	1	1
				рівень виконання заходу, %	0,3	1	1
1.5.4. Реконструкція	Управління	2019	100,00	показники затрат:			

ВИКЛЮЧЕНО

к-ція очисних споруд «Харківські»	екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2020	1000,00	витрати на захід, тис.грн	100,00	1000,00	1050,00
		2021	1050,00				
		Разом 2019-2021 роки:	2150,00	показник продукту:			
		Кошторисна (орієнтівна) вартість:	92200,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Виконано робіт:	50946,30	показник ефективності:			
		Орієнтовна залишкова вартість:	41253,70	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	100,00	1000,00	1050,00
				показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	55	56	58
1.5.5. Реконструкція зливостоків каналізації системи озер Опечень в	Управління екології та природних ресурсів виконавчого	2019	15000,00	показник затрат:			
		2020	17835,52	витрати на захід, тис.грн	15000,00	17835,52	27735,50
		2021	27735,50	показник продукту:			

ВИКЛЮЧЕНО

Оболонському районі, в т.ч. проектні роботи	органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	Разом 2019-2021 роки:	60571,02	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	120000,00	показники ефективності:			
		Виконано робіт:	34035,20	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	15000,00	17835,52	27735,50
		Орієнтовна залишкова вартість	85964,80	показники якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	41	56	79
1.5.6. Реконструкція гідротехнічних споруд з відновленням екологічного та санітарно-гігієнічного стану р. Либідь в м. Києві	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)	2019	30000,00	показники затрат:			
		2020	31950,00	витрати на захід, тис.грн	30000,00	31950,00	33547,50
		2021	33547,50	показники продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	95497,50	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		

ВИКЛЮЧЕНО

	ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації) по охороні, утриман ню та експлуа тації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	Коштор исна (орієнто вна) вартість :	24000 0,00	показни к ефектив ності:			
		Виконан о робіт:	3008,5 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	30000,0	31950,0	33547,5
		Орієнто вна залишко ва вартість :	23699 1,5	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %	14	27	41
1.5.7. Реконстру к-ція очисних споруд поверхнев их вод біля П.Ковша пром.зони Теличка	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство виконав чого органу	2019	10000, 00	показни к затрат:			
		2020	10650, 00	витрати на захід, тис.грн	10000,00	10650,00	11182,50
		2021	11182, 50	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	31832, 50	кількіст ь об'єктів, на яких плануєст ься провест и захід, од.	1		
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	95000, 00	показни к ефектив ності:			
		Виконан о робіт:	36,60	середні витрати на 1 об'єкт,	10000,00	10650,00	11182,50

ВИКЛЮЧЕНО

	Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації) по охороні, утриман ню та експлуа тації земель водного фонду м. Києва «Плесо»			тис.грн			
	Орієнто вна залишко ва вартість	94963, 40	показни к якості:				
			рівень готовно сті об'єкта, %	11	22	34	
			рівень виконан ня заходу, %	11	22	34	
1.5.8. Придбання пересувної лабораторії і моніторинг у поверхнев их вод	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприс мство виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн	2019	5000,0 0	показни к затрат:			
		2020		обсяг видатків , тис.грн	5000,00		
		2021		показни к продукт у:			
				кількіст ь лаборат орій, що потрібн о придбат и, од.	1		
		Разом 2019- 2021 роки:	5000,0 0	кількіст ь лаборат орій, що плануєт ься прибати , од.	1		
				показни к ефектив ності:			

ВИКЛЮЧЕНО

	ої адмініст рації) по охороні, утриман ню та експлуа тації земель водного фонду м. Києва «Плесо»			середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	5000,00			ВИКЛЮЧЕНО
				показни к якості:				
				питома вага кількост і одиниць придбан их до заплано ваних в поточно му році, %	100,0			
1.5.9. Реконстру к-ція очисних споруд зливових вод житлового масиву Троєщина по вул. Вершигори у Дніпровсь- кому районі	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне	2019	0,00	показни к затрат				
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис.грн	0,00	1000,00	1050,00	
		2021	1050,0 0	показни к продукт у				
		Разом 2019- 2021 роки:	2050,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.	1			
		Коштор исна (орієнто вна)	95000, 00	показни к ефектив ності				

	підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	вартість :					
		Виконано робіт:	51,90	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	0,0	1000,0	1050,0
		Орієнтовна залишкова вартість :	94948,10	показники якості			
				рівень готовності об'єкта, %	0,1	1	2
				рівень виконання заходу, %	0	1	2
1.5.10. Реконструкція очисних споруд дощових вод по вул. Вершигори житлового масиву Райдужний у Дніпровському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської	2019	0,0	показники затрат			
		2020	1000,00	витрати на захід, тис.грн	0,00	1000,00	1050,00
		2021	1050,00	показники продукту			
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких плануються провести захід, од.	1		
	Конторисна (орієнтовна) вартість :	95000,00	показники ефективності				
	Виконано робіт:	64,20	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	0,0	1000,0	1050,0	

ВИКЛЮЧЕНО



		міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	Орієнтовна залишкова вартість :	94935,80	показник якості				0,1	1	2
					рівень готовності об'єкта, %						
					рівень виконання заходу, %	0	1	2			
1.5.11. Підготовка, розгляд та - «Водної стратегії міста Києва на 2018-2025 роки»	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) по охороні, утриманню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»	2019	100,00	показник затрат:							
		2020		обсяг видатків, тис.грн	100,00						
		2021		показник продукту:							
		Разом 2019-2021 роки:	100,00	кількість підготовлених документів, од.	1						
				показник ефективності:							
				середні витрати на підготовку 1 документу, тис.грн	100,00						
				показник якості:							
				рівень виконання заходу, %	100,0						

ВИКЛЮЧЕНО

	ню та експлуатації земель водного фонду м. Києва «Плесо»								ВИКЛЮЧЕНО
2.1.1. Утримання парків, скверів, бульварів, вуличних насаджень та інших впорядкованих зелених насаджень загального користування	Районні в м. Києві державні адміністрації, КП УЗН м. Києва	2019	555491,19	показники затрат:					
		2020	591598,12	обсяг ресурсів всього, тис. грн	644 084,19	684621,12	718 666,02		
		2021	621178,02	обсяг бюджетних видатків, тис.грн	555 491,19	591598,12	621 178,02		
				обсяг власних коштів, тис.грн	88 593,00	93023,00	97 488,00		
				показники продукту:					
		Разом 2019-2021 роки:	1768267,33	площа території, що потребують утримання, га	7 726,2	7 726,2	7 726,2		
		2019	88593,00	площа території, що утримується, га	7 726,2	7 726,2	7 726,2		
		2020	93023,00	показники ефективності:					
		2021	97488,00	середні витрати на одиницю площі, тис.грн	83,36	88,61	93,02		
				середні витрати на одиницю площі за рахунок бюджет	71,90	76,57	80,40		

				них коштів, тис.грн			
				середні витрати на одиницю площі за рахунок власних коштів, тис.грн	11,47	12,04	12,62
				показник якості:			
		Разом 2019-2021 роки:	279104,00	відсоток площі яка обслуговується, до площі, яка потребує обслуговування, %	100	100	100
2.2.1. Оновлення лісів, проведення санітарно-оздоровчих рубок та їх захист від пожеж	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), КП ЛПГ м. Києва	2019	98101,72	показник затрат:			
		2020	101931,85	обсяг ресурсів, всього, тис. грн	132 347,72	137890,85	144 487,57
		2021	106802,57	обсяг бюджетних видатків, тис.грн	98 101,72	101931,85	106 802,57
				обсяг власних коштів, тис.грн	34 246,00	35 959,00	37 685,00
				показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	30683614	площа території, що потребує догляду, га.	29 091,9	29 091,9	29 091,9

ВИКЛЮЧЕНО

		2019	34246,00	площа території, що доглядається, га	29 091,9	29 091,9	29 091,9	ВИКЛЮЧЕНО
		2020	35959,00	показник ефективності:				
		2021	37685,00	середні витрати на утримання одиниці площі, тис.грн	4,55	4,74	4,97	
				середні витрати на утримання одиниці площі за бюджетні кошти, тис.грн	3,37	3,50	3,67	
				середні витрати на утримання одиниці площі за власні кошти, тис.грн	1,18	1,24	1,30	
				показник якості:				
		Разом 2019-2021 роки:	107890,0	відсоток площі, яка обслуговується, до площі, яка потребує обслуговування, %	100	100	100	
				показник затрат:				
2.3.1. Забезпечення організації та координації та	Управління екології та природних	2019	15443,50	показник затрат:				
		2020	18579,00	обсяг ресурсів всього, тис. грн	27 443,50	31 179,00	32 675,00	

контролю діяльності підприємств в зеленого господарств-ва міста	ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»			обсяг бюджетних видатків, тис.грн	15 443,50	18 579,00	19 470,00	ВИКЛЮЧЕНО
		2021	19470,00	обсяг власних коштів, тис.грн	12000,00	12600,00	13205,00	
				кількість комунальних підприємств, що входять до складу КО, од.	13,0	13,0	13,0	
		Разом 2019-2021 роки:	53492,50	показник продукту:				
		2019	12000,00	кількість комунальних підприємств, що входять до складу КО "Київзеленбуд", на яких здійснюється координація та контроль, од.	13,0	13,0	13,0	
		2020	12600,00	показник ефективності:				
		2021	13205,00	середні витрати на організацію, координацію та контроль підприємств, за бюджет	2 111,04	2 398,38	2 513,46	

							ВИКЛЮЧЕНО	
			ні кошти, тис.грн					
			середні витрати на організа цію, координ ацію та контрол ь підприє мств, за бюджет ні кошти, тис.грн	1187,96	1429,15	1497,69		
	Разом 2019- 2021 роки:	37805, 00	середні витрати на організа цію, координ ацію та контрол ь підприє мств, за власні кошти, тис.грн	923,1	969,2	1015,8		
			показни к якості:					
			питома вага комунал ьних підприє мств, щодо яких забезпеч ено організа цію, координ ацію та контрол ь діяльнос ті,%	100	100	100		

2.3.2. Коригування і моніторинг «Програми розвитку зеленої зони м. Києва до 2010 року та концепції формування зелених насаджень в центральній частині міста»	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019	2750,00	показник затрат:			
		2020		обсяг витрат на коригування і моніторинг Програми, тис. грн	2 750,00		
		2021					
		Разом 2019-2021 роки:	2750,00	показник продукту:			
				площа зелених зон міста Києва, яка буде опрацьована Програмою, га	7726,2		
				показник ефективності:			
				середні витрати на одиницю площі зелених зон міста Києва внаслідок коригування і моніторингу Програми, тис. грн	0,356		
				показник якості:			
				питома вага площі зелених зон міста Києва, яка буде	100		

ВИКЛЮЧЕНО

				опрацьована Програмою, %				ВИКЛЮЧЕНО	
2.3.3. Розробка технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення) земельних ділянок об'єктів благоустрою зеленого господарства	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд», КП ЛПГ м. Києва	2019	8500,00	показник затрат:					
		2020	9750,00	витрати на розроблення технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення), тис.грн	8 500,00	9 750,00	10 000,00		
		2021	10000,00	загальна площа об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою, га	51 726	38 726	27 564,80		
		Разом 2019-2021 роки:	28250,00	показник продукту:					
				площа об'єктів благоустрою зеленого господарства	13000,2	11161	11161		



				рства (земель них ділянок) , щодо яких плануєт ься розробл ення технічн ої докумен тації із землеус трою, га				ВИКЛЮЧЕНО	
				показни к ефектив ності:					
				середні витрати на розробл ення технічн ої докумен тації із землеус трою на 1 га площі об'єктів благоус трою зеленог о господа рства, тис.грн	0,654	0,874	0,896		
				показни к якості:					

				питома вага об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок) з розробленою технічною документацією із землеустрою у загальній кількості об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою, %	25	29	40		ВИКЛЮЧЕНО
2.4.1. Обстеження зелених насаджень, санітарна обрізка пошкоджених дерев, видалення сухостійних	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу	2019	14077,80	показник затрат:					
		2020	14784,00	обсяг ресурсів на видалення дерев, всього, тис. грн	3 175,59	3 334,07	3 494,03		

х та аварійних дерев	Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2021	15493,50	обсяг бюджетних видатків на видалення дерев, тис.грн	2 086,59	2 190,87	2 296,03
		Разом 2019-2021 роки:	44355,30	обсяг власних коштів на видалення дерев, тис.грн	1 089,00	1 143,20	1 198,00
		2019	7347,00	обсяг ресурсів на обрізку дерев, всього, тис.грн	10 624,02	11 154,45	11 689,84
		2020	7714,00	обсяг бюджетних видатків на обрізку дерев, тис.грн	6 980,82	7 329,85	7 681,74
		2021	8084,00	обсяг власних коштів на обрізку дерев, тис.грн	3 643,20	3 824,60	4 008,10
		Разом 2019-2021 роки:	23145,00	обсяг ресурсів на виїзди АДС, тис.грн	4 323,67	4 539,48	4 757,30
				обсяг бюджетних видатків на виїзди АДС, тис.грн	2 840,97	2 982,98	3 126,20
				обсяг власних коштів на виїзди АДС, тис.грн	1 482,70	1 556,50	1 631,10

х та аварійних дерев	Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2021	15493,50	обсяг бюджетних видатків на видалення дерев, тис.грн	2 086,59	2 190,87	2 296,03
		Разом 2019-2021 роки:	44355,30	обсяг власних коштів на видалення дерев, тис.грн	1 089,00	1 143,20	1 198,00
		2019	7347,00	обсяг ресурсів на обрізку дерев, всього, тис.грн	10 624,02	11 154,45	11 689,84
		2020	7714,00	обсяг бюджетних видатків на обрізку дерев, тис.грн	6 980,82	7 329,85	7 681,74
		2021	8084,00	обсяг власних коштів на обрізку дерев, тис.грн	3 643,20	3 824,60	4 008,10
		Разом 2019-2021 роки:	23145,00	обсяг ресурсів на виїзди АДС, тис.грн	4 323,67	4 539,48	4 757,30
				обсяг бюджетних видатків на виїзди АДС, тис.грн	2 840,97	2 982,98	3 126,20
				обсяг власних коштів на виїзди АДС, тис.грн	1 482,70	1 556,50	1 631,10

			обсяг ресурсів на обстеже ння дерев, тис.грн	3 301,52	3 470,00	3 636,33	ВИКЛЮЧЕНО
			обсяг бюджет них видатків на обстеже ння дерев, тис.грн	2 169,42	2 280,30	2 389,53	
			обсяг власних коштів, витрати на виїзди АДС, тис.грн	1 132,10	1 189,70	1 246,80	
			показни к продукт у:				
			кількіст ь дерев, що плануєт ься видалит и, всього, од.	1 890,0	1 890,0	1 890,0	
			кількіст ь дерев, що плануєт ься видалит и за бюджет ні кошти, од.	1 200,0	1 200,0	1 200,0	
			кількіст ь дерев, що плануєт ься видалит и за власні кошти, од.	690,0	690,0	690,0	

			кількіст ь дерев, що планует ься обрізати , всього, од.	13 094,0	13 094,0	13 094,0	ВИКЛЮЧЕНО
			кількіст ь дерев, що планует ься обрізати за бюджет ні кошти, од.	8 300,0	8 300,0	8 300,0	
			кількіст ь дерев, що планует ься обрізати за власні кошти, од.	4 794,0	4 794,0	4 794,0	
			кількіст ь викликі в АДС, всього, од.	630,0	630,0	630,0	
			кількіст ь викликі в АДС за бюджет ні кошти, од.	400,0	400,0	400,0	
			кількіст ь викликі в АДС, за власні кошти, од.	230,0	230,0	230,0	
			кількіст ь укладен их актів обстеже ння всього, од.	3 144,0	3 144,0	3 144,0	

			кількіст ь укладен их актів обстеже ння за бюджени кошти, од.	2 000,0	2 000,0	2 000,0	ВИКЛЮЧЕНО
			кількіст ь укладен их актів обстеже ння, за власні кошти, од.	1 144,0	1 144,0	1 144,0	
			показни к ефектив ності:				
			середні витрати на видален ня 1 дерева, тис.грн	1,68	1,76	1,85	
			середні бюджет ні витрати на видален ня 1 дерева, тис.грн	1,74	1,83	1,91	
			середні господа рські витрати на видален ня 1 дерева, тис.грн	1,58	1,66	1,74	
			середні витрати на обрізу 1 дерева, тис.грн	0,81	0,85	0,89	

			середні бюджет ні витрати на обрізку 1 дерева, тис.грн	0,84	0,88	0,93	ВИКЛЮЧЕНО
			середні господа рські витрати на обрізку 1 дерева, тис.грн	0,76	0,80	0,84	
			середні витрати на 1 виїзд АДС, тис.грн	6,86	7,21	7,55	
			середні бюджет ні витрати на 1 виїзд АДС, тис.грн	7,09	7,46	7,81	
			середні господа рські витрати на 1 виїзд АДС, тис.грн	6,45	6,77	7,09	
			середні витрати на складан ня 1 акта, тис.грн	1,05	1,10	1,16	
			середні бюджет ні витрати на складан ня 1 акта, тис.грн	1,08	1,14	1,19	
			середні господа рські витрати	0,99	1,04	1,09	



				на складання 1 акта, тис. грн				ВИКЛЮЧЕНО
				показник якості:				
				питома вага видалених дерев у загальній кількості тих, що підлягають видаленню, %	100	100	100	
				показник затрат:				
2.5.1. Вирощування/дорожнього саджанців дерев та чагарників з наступною безоплатною їх передачею КП УЗН м. Києва	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання з зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019	4657,84	загальні витрати на вирощування саджанців дерев, тис. грн				
		2020	4891,04	бюджетні витрати на вирощування саджанців дерев, тис. грн	4 698,02	4 933,26	5 166,82	
		2021	5125,89	господарські витрати на вирощування саджанців дерев, тис. грн	3 593,92	3 773,66	3 954,72	
		Разом 2019-2021 роки:	14674,77	загальні витрати на вирощування саджанців дерев, тис. грн	1 104,10	1 159,60	1 212,10	
		2019	1431,00	загальні витрати на вирощування саджанців кущів, тис. грн	1 390,82	1 460,78	1 530,07	

		2020	1503,00	бюджетні витрати на вирощування саджанців кущів, тис.грн	1 063,92	1 117,38	1 171,17	ВИКЛЮЧЕНО
		2021	1571,00	господарські витрати на вирощування саджанців кущів, тис.грн	326,90	343,40	358,90	
		Разом 2019-2021 роки:	4505,00	кількість саджанців дерев, що необхідна для озеленення міста, од.	30 000	25 633	20 566	
				кількість саджанців дерев, що необхідна для госпрозрахункової реалізації, од.	700	700	700	
				кількість саджанців кущів, що необхідна для озеленення міста, од.	200 000	162 075	122 075	

				кількіст ь саджанц ів кущів, що необхід на для госпроз рахунко вої реалізац ії, од	4 100	4 100	4 100	ВИКЛЮЧЕНО
				показни к продукт у:				
				загальна кількіст ь саджанц ів дерев, що плануєт ься виросли ти, од.	2 767,0	2 767,0	2 767,0	
				кількіст ь саджанц ів дерев, що плануєт ься виросли ти за рахунок бюджет них надходж ень, од.	2 067,0	2 067,0	2 067,0	
				кількіст ь саджанц ів дерев, що плануєт ься виросли ти за рахунок господа рських надходж ень, од.	700,0	700,0	700,0	

				ВИКЛЮЧЕНО			
			загальна кількіст ь саджанц ів кущів, що плануєт ься вироси ти, од.	16 100,0	16 100,0	16 100,0	
			кількіст ь саджанц ів кущів, що плануєт ься вироси ти за рахунок бюджет них надходж ень, од.	12 000,0	12 000,0	12 000,0	
			кількіст ь саджанц ів кущів, що плануєт ься вироси ти за рахунок господа рських надходж ень, од.	4 100,0	4 100,0	4 100,0	
			показни к ефектив ності:				
			середні витрати на виросу вання 1 саджанц я дерева, тис.грн	1,70	1,78	1,87	

				середні бюджет ні витрати на виросу вання 1 саджанц я дерева, тис.грн	1,74	1,83	1,91	ВИКЛЮЧЕНО	
				середні господа рські витрати на виросу вання 1 саджанц я дерева, тис.грн	1,58	1,66	1,73		
				середні витрати на виросу вання 1 саджанц я куща, тис.грн	0,09	0,09	0,10		
				середні бюджет ні витрати на виросу вання 1 саджанц я куща, тис.грн	0,09	0,09	0,10		
				середні господа рські витрати на виросу вання 1 саджанц я куща, тис.грн	0,08	0,08	0,09		
				показни к якості:					

				питома вага вирослих дерев до загальної кількості дерев, що необхідні для озеленення міста, %	9	11	13	ВИКЛЮЧЕНО
				питома вага вирослих кущів до загальної кількості дерев, що необхідні для озеленення міста, %	8	10	13	
2.6.1. Придбання спеціальної техніки та обладнання для благоустрою міста	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)	2019	0,00	показник затрат:				
		2020	13154,35	видатки на придбання техніки та обладнання для благоустрою міста, тис.грн		13154,35	60 915,87	
		2021	60915,87	показник продукту:				

				кількість одиниць техніки та обладнання, яку необхідно придбати, од.	2715	2703	ВИКЛЮЧЕНО
				кількість одиниць техніки та обладнання, яку планується придбати, од.	12	60	
				показник ефективності:			
				середні витрати на придбання одиниці техніки (обладнання), тис.грн	1096,20	1015,26	
				показник якості:			
		Разом 2019-2021 роки:	74070,22	питома вага придбаної техніки (обладнання) до загальної кількості, яку необхідно придбати, %	0,4	2	
				кількість одиниць техніки та обладнання, яку необхідно придбати, од.			
2.7.1. Будівництво пожежного депо і двох	Управління екології та природних	2019		показник затрат:			
		2020	3000,00	витрати на захід, тис. грн	3 000,00		

лісових кордонів Дарницько- го лісопар- кового господарст- ва	х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2021		показник продукту:			
		Разом 2019- 2021 роки:	3000,0 0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	11600, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		3 000,00	
		Виконано робіт:	8600,0 0	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		100	
		Орієнтовна залишкова вартість	3000,0 0	рівень виконання заходу, %		100	
2.7.2. Будівництво виробничої дільниці по переробці відходів деревини на території Міської станції захисту зелених насаджень	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне	2019		показник затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	
		2021		показник продукту:			
		Разом 2019- 2021 роки:	1000,0 0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО





		Орієнто вна залишко ва вартість	1000,0 0	рівень викона ня заходу, %		100		ВИКЛЮЧЕНО	
2.7.4 Будівницт во виробничої дільниці по переробці листя та інших рослинних відходів «Лівобере ж-на»	Управлін ня екології та природн их ресурсів виконавч ого органу Київсько ї міської ради (Київськ ої міської державн ої адміністра ції), Київське комуналь не об'єднан ня зеленого будівниц тва та експлуат ації зелених насажден ь міста «Київзел енбуд»	2019		показни к затрат:					
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00			
		2021		показни к продукт у:					
		Разом 2019- 2021 роки:	1000,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.		1			
				показни к ефектив ності:					
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	1000,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		1 000,00			
		Виконан о робіт:		показни к якості:					
				рівень готоввно сті об'єкта, %		100			
2.7.5 Створення цілісної системи відеоспос тереження за лісовими масивами для	Управлін ня екології та природн их ресурсів виконавч ого органу	2019		показни к затрат:					
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00			
		2021		показни к продукт у:					

раннього виявлення лісових пожеж	Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Разом 2019-2021 роки:	1000,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	1000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1 000,00	
		Виконано робіт:		показник якості:		
				рівень готовності об'єкта, %	100	
		Орієнтовна залишкова вартість:	1000,00	рівень виконання заходу, %	100	
2.7.6 Влаштування поливочно-зрошувальної системи МДР «Теремки» в с.Малютин-ка	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2019		показник затрат:		
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн	500,00	
		2021		показник продукту:		
		Разом 2019-2021 роки:	500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		

ВИКЛЮЧЕНО

	я зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Кошторисна (орієнт вна) вартість	500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	
		Виконан о робіт:		показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		100	
		Орієнто вна залишко ва вартість	500,00	рівень виконан ня заходу, %		100	
2.7.7. Реконстру к-ція складу хімікатів з прибудово ю гаража для спецмашин Міської станції захисту зелених насаджень КО «Київзелен -буд» на вул.Берко вещькій, 6	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуат ації зелених насаджень міста «Київзел енбуд»	2019		показни к затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	
		2021		показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	500,00	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	
		Виконан о робіт:		показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		100	

ВИКЛЮЧЕНО

		Орієнто вна залишко ва вартість	500,00	рівень викона ня заходу, %		100		ВИКЛЮЧЕНО	
2.8.1. Реконстру к-ція насосної станції в Наводниць -кому парку, пункту заправки і водопрово ду технічної води в Печерсько му районі	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насажден ь міста «Київзеле нбуд»	2019		показни к затрат:					
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00		525,00	
		2021	525,00	показни к продукт у:					
		Разом 2019- 2021 роки:	1025,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.			1		
				показни к ефектив ності:					
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	1525,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		500,00		525,00	
		Виконан о робіт:	500,00	показни к якості:					
				рівень готовно сті об'єкта, %		66		100	
		Орієнто вна залишко ва вартість	1025,0 0	рівень викона ня заходу, %		49		100	
2.8.2. Будівництв о насосної станції та водопрово	Управлін ня екології та природни	2019		показни к затрат:					
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00			

ду технічної води на технічний водоймі по вул. Закревсь- кого в Деснясько- му районі	х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насажден ь міста «Київзеле нбуд»	2021		показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	500,00	кількіст ь об'єктів, на яких планует ся провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коптор исна (орієнто вна) вартість	10300, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	
		Виконан о робіт:	9800,0 0	показни к якості:			
				рівень готоввно сті об'єкта, %		100	
2.8.3. Будівництв о насосної станції та водопрово ду технічної води в парку на Дніпровсь- кій набереж- ній в Дніпровсь- кому районі	Управлін ня екології та природн их ресурсів виконавч ого органу Київсько ї міської ради (Київськ ої міської держави ої адміністра ції), Київське комуналь	2019		показни к затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	
		2021		показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	1000,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ся провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			

ВИКЛЮЧЕНО

	не об'єднан ня зеленого будівниц тва та експлуат ації зелених насаджень міста «Київзел енбуд»	Коштор исна (орієнто вна) вартість :	6425,1 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	
		Виконан о робіт:	5425,1 0	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		100	
		Орієнто вна залишко ва вартість :	1000,0 0	рівень виконан ня заходу, %		100	
2.8.4. Будівництво насосної станції на затоці Собаче гирло, пункту заправки та водопрово ду технічної води в Оболонськ ому районі	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднан ня зеленого будівниц ва та експлуата ції зелених насаджень міста «Київзеле нбуд»	2019		показни к затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	
		2021		показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	1000,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ся провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	1700,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	
		Виконан о робіт:	700,00	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		100	

ВИКЛЮЧЕНО

		Орієнто вна залишко ва вартість	1000,0 0	рівень виконан ня заходу, %		100		ВИКЛЮЧЕНО
2.8.5. Будівництво насосної станції і пункту заправки технічною водою з озера в парку ім. М. Рильсь- кого	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:				
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00		
		2021		показник продукту:				
		Разом 2019- 2021 роки:	1000,0 0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1		
				показник ефективності:				
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	1400,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		1 000,00		
		Виконано робіт:	400,00	показник якості:				
				рівень готовності об'єкта, %		100		
		Орієнто вна залишко ва вартість	1000,0 0	рівень виконан ня заходу, %		100		
2.8.6. Влаштування поливово- зрошувальної мережі в парку на Русанівській	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу	2019	8300,0 0	показник затрат:				
		2020		витрати на захід, тис. грн	8 300,00			
		2021		показник продукту:				



набережній	органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Разом 2019-2021 роки:	8300,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
				показник ефективності:			
		Копіювання (орієнтовна) вартість :	10223,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	8 300,00		
		Виконано робіт:	1923,00	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	100		
		Орієнтовна залишкова вартість :	8300,00	рівень виконання заходу, %	100		
2.8.7. Влаштування поливочно-зрошувальної мережі скверу на вул. Шумського, скверу на вул. Березняківській та спортивно-оздоровчого парку на вул. Шумського із забором технічної	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне	2019		показник затрат:			
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00
		2021	1050,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО



		Орієнто вна залишко ва вартість	8400,0 0	рівень виконан ня заходу, %	100		
2.9.1. Реконстру к-ція оранжерей -ного господарст -ва КП УЗН Голосіївсь- кого району	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київської міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насаджень міста «Київзеле нбуд»	2019		показни к затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	2050,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ся провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	2850,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00
		Виконан о робіт:	800,00	показни к якості:			
				рівень готоввно сті об'єкта, %		63	100
		Орієнто вна залишко ва вартість	2050,0 0	рівень виконан ня заходу, %		49	100
2.9.2. Реконстру к-ція оранжерей -ного господарст -ва КП УЗН Дарницько	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого	2019		показни к затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:			

ВИКЛЮЧЕНО

-го району	органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		
		Кошторисна (орієнтівна) вартість:	2750,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	1 000,00	1 050,00
		Виконано робіт:	700,00	показник якості:		
				рівень готовності об'єкта, %	62	100
		Орієнтовна залишкова вартість:	2050,00	рівень виконання заходу, %	49	100
2.9.3. Реконструкція оранжерейного господарства КП УЗН Деснянського району	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне	2019		показник затрат:		
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	1 000,00	1 050,00
		2021	1050,00	показник продукту:		
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		

ВИКЛЮЧЕНО

	об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Кошторисна (орієнтовна) вартість : Виконано робіт:	20500,00 500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн показник якості:		1 000,00	1 050,00
				рівень готовності об'єкта, %		7	12
		Орієнтовна залишкова вартість :	20000,00	рівень виконання заходу, %		5	10
2.9.4. Реконструкція оранжерейного господарства КП УЗН Дніпровського району	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019 2020 2021 Разом 2019-2021 роки:	 1000,00 1050,00 2050,00	показник затрат: витрати на захід, тис. грн показник продукту: кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		 1 000,00	 1 050,00
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	20500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00
		Виконано робіт:	500,00	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		7	12

ВИКЛЮЧЕНО

		Орієнто вна залишко ва вартість :	20000, 00	рівень викона ня заходу, %		5	10	ВИКЛЮЧЕНО
2.9.5. Реконстру к-ція оранжерей -ного господарст -ва КП УЗН Оболонсь кого району	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністр ації), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насаджень міста «Київзеле нбуд»	2019		показни к затрат:				
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:				
		Разом 2019- 2021 роки:	2050,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.		1		
				показни к ефектив ності:				
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	20500, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00	
		Виконан о робіт:	900,00	показни к якості:				
				рівень готовно сті об'єкта, %		9	14	
	Орієнто вна залишко ва вартість :	19600, 00	рівень викона ня заходу, %		5	10		
2.9.6. Реконстру к-ція оранжерей -ного господарст -ва КП УЗН	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч	2019		показни к затрат:				
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,0 0	показни к продукт				

Подільсько-го району	ого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	18500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	1 000,00	1 050,00
		Виконано робіт:	500,00	показник якості:		
				рівень готовності об'єкта, %	8	14
		Орієнтовна залишкова вартість:	18000,00	рівень виконання заходу, %	6	11
2.9.7. Реконструкція оранжерейного господарства КП УЗН Святошинського району	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2019		показник затрат:		
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	1 000,00	1 050,00
		2021	1050,00	показник продукту:		
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефектив		

	зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»			ності:				ВИКЛЮЧЕНО	
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	19500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00		
		Виконано робіт:	500,00	показник якості:					
				рівень готовності об'єкта, %		8	13		
		Орієнтовна залишкова вартість :	19000,00	рівень виконання заходу, %		5	11		
2.10.1. Реконструкція парку відпочинку в урочищі Наталка в Оболонському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019	72 364,30	показник затрат:					
		2020	32830,00	витрати на захід, тис. грн	72 364,30	32 830,00	7 581,00		
		2021	7581,00	показник продукту:					
		Разом 2019-2021 роки:	112775,3	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1				
				показник ефективності:					
				середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	72 364,30	32 830,00	7 581,00		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	169486,9	середні витрати на одиницю обсягу,					



				тис.грн				ВИКЛЮЧЕНО	
		Виконан о робіт:	44803, 00	показни к якості:					
				рівень готовно сті об'єкта, %	69	89	93		
		Орієнто вна залишко ва вартість	12468 3,9	рівень виконан ня заходу, %	58	62	90		
2.10.2. Реконстру к-ція Маріїнсько -го парку у Печерсько му районі	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насаджень міста «Київзеле нбуд»	2019		показни к затрат:					
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00		
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:					
		Разом 2019- 2021 роки:	2050,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.		1			
				показни к ефектив ності:					
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	2850,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00		
		Виконан о робіт:	800,00	показни к якості:					
				рівень готовно сті об'єкта, %		63	100		
		Орієнто вна залишко ва	2050,0 0	рівень виконан ня заходу,		49	100		

		вартість		%				ВИКЛЮЧЕНО
2.10.3. Реконструкція та благоустрій парку «Міський сад» у Печерському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:				
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,00	показник продукту:				
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1		
				показник ефективності:				
		Кошторисна (орієнтівна) вартість	2650,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00	
		Виконано робіт:	600,00	показник якості:				
				рівень готовності об'єкта, %		60	100	
2.10.4. Будівництво парку вздовж просп. Генерала Ватутіна між просп. Володимирова	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу	2019	100,00	показник затрат:				
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	100,00	1 000,00	1 400,00	
		2021	1400,00	показник продукту:				

Маяковського та вул. Оноре де Бальзака у Деснянському районі	Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	Разом 2019-2021 роки:	2500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	130000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	100,00	1 000,00	1 400,00
		Виконано робіт:	967,80	показник якості:			
		Орієнтовна залишкова вартість :	129032,20	рівень готовності об'єкта, %	1	2	3
2.10.5. Реконструкція та благоустрій Печерського ландшафтного парку у Печерському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2019		показник затрат:			
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 000,00
		2021	1000,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	2000,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО

	я зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Кошторисна (орієнтовна) вартість	3400,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		1 000,00	1 000,00
		Виконано робіт:	1400,0 0	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		71	100
		Орієнтовна залишко ва вартість	2000,0 0	рівень виконання заходу, %		50	100
2.10.6. Благоустрій Сирецького парку в Шевченківському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 000,00
		2021	1000,0 0	показник продукту:			
		Разом 2019- 2021 роки:	2000,0 0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	3700,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		1 000,00	1 000,00
		Виконано робіт:	1700,0 0	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		73	100

ВИКЛЮЧЕНО

		Орієнто вна залишко ва вартість :	2000,0 0	рівень виконан ня заходу, %		50	100	ВИКЛЮЧЕНО
2.10.7. Благоустрі й парку «Відрадни й» у Солом'янс ь-кому районі	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністр ації), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насаджень міста «Київзеле нбуд»	2019		показни к затрат:				
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:				
		Разом 2019- 2021 роки:	2050,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ся провест и захід, од.		1		
				показни к ефектив ності:				
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	2150,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00	
		Виконан о робіт:	100,00	показни к якості:				
				рівень готовно сті об'єкта, %		51	100	
	Орієнто вна залишко ва вартість :	2050,0 0	рівень виконан ня заходу, %		49	100		
2.10.8. Благоустрі й Куренівсь кого парку в Подільсько -му районі	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу	2019		показни к затрат:				
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:				

	Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		
		Копіювання (орієнтовна) вартість	2450,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	1 000,00	1 050,00
		Виконано робіт:	400,00	показник якості:		
				рівень готовності об'єкта, %	57	100
		Орієнтовна залишкова вартість	2050,00	рівень виконання заходу, %	49	100
2.10.9. Реконструкція парку «Совки» у Святошинському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2019		показник затрат:		
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	1 000,00	1 050,00
		2021	1050,00	показник продукту:		
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		

ВИКЛЮЧЕНО

	я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насаджень міста «Київзел нбуд»	Коштор исна (орієнто вна) вартість :	2950,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00
		Виконан о робіт:	900,00	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		64	100
		Орієнто вна залишко ва вартість :	2050,0 0	рівень виконан ня заходу, %		49	100
2.10.10. Реконстру к-ція та благоустрі й парку «Аскольдо ва могила» у Печерсько му районі	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насаджень міста «Київзел нбуд»	2019		показни к затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	2050,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	2850,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00
		Виконан о робіт:	800,00	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		63	100

ВИКЛЮЧЕНО

		Орієнтовна залишкова вартість :	2050,00	рівень виконання заходу, %		49	100	ВИКЛЮЧЕНО
2.10.11. Реконструкція парку вздовж вул. Попудренка в Дніпровському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:				
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,00	показник продукту:				
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1		
				показник ефективності:				
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	2050,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00	
		Виконано робіт:		показник якості:				
				рівень готовності об'єкта, %		49	100	
	Орієнтовна залишкова вартість :	2050,00	рівень виконання заходу, %		49	100		
2.10.12. Благоустрій та озеленення Голосіївського парку культури та відпочинку імені М. Рильського	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу	2019		показник затрат:				
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,00	показник продукту:				



Голосіївському районі	Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		
		Копітисна (орієнтовна) вартість	3250,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	1 000,00	1 050,00
		Виконано робіт:	1200,00	показник якості:		
				рівень готовності об'єкта, %	68	100
		Орієнтовна залишкова вартість	2050,00	рівень виконання заходу, %	49	100
2.10.13. Реконструкція та благоустрій територій, прилеглих до парку пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення «Феофанія»	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2019		показник затрат:		
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	1 000,00	
		2021		показник продукту:		
		Разом 2019-2021 роки:	1000,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1	
				показник ефективності:		

ВИКЛЮЧЕНО

	я зеленого будівниц тва та експлуат ації	Коштор исна (орієнто вна) вартість	16665, 10	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	
	зелених насаджен ь міста «Київзел енбуд»	Виконан о робіт:	15665, 10	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		100	
		Орієнто вна залишко ва вартість	1000,0 0	рівень виконан ня заходу, %		100	
2.10.14. Реконстру к-ція та благоустрі й парку «Перемога » у Дніпровсь- кому районі м. Києва, друга черга будівництв а	Управлін ня екології та природни х ресурсів виконавч ого органу Київської міської ради (Київсько ї міської державно ї адміністра ції), Київське комуналь не об'єднанн я зеленого будівницт ва та експлуата ції зелених насаджен ь міста «Київзеле нбуд»	2019		показни к затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00
		2021	1050,0 0	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	2050,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	33950, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00
		Виконан о робіт:	31900, 00	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		97	100

ВИКЛЮЧЕНО

		Орієнтовна залишко вартість :	2050,00	рівень виконання заходу, %	49	100	ВИКЛЮЧЕНО
2.10.15. Реконструкція та благоустрій бульвару Т.Г.Шевченка	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:			
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтівна) вартість :	2050,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1 000,00	1 050,00	
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	49	100	
		Орієнтовна залишко вартість :	2050,00	рівень виконання заходу, %	49	100	
2.10.16. Благоустрій парку на Дніпровській набережній у районі затоки Берковщина у	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу	2019		показник затрат:			
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	1 000,00	1 050,00	
		2021	1050,00	показник продукту:			





				%			
		Орієнтовна залишко вартість :	12100,00	рівень виконання заходу, %		8	17
2.10.19. Облаштування скверу біля озера Вулик у Дарницькому районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	
		2021		показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		100	
		Орієнтовна залишко вартість :	500,00	рівень виконання заходу, %		100	
2.10.20. Реконструкція парку ім. Потапова у Святошинському	Управління екології та природних ресурсів	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00

ВИКЛЮЧЕНО

районі	виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2021	525,00	показник продукту:			
	ї міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	Разом 2019-2021 роки:	1025,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
	не об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Кошторисна (орієнтівна) вартість :	1125,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		500,00	525,00
		Виконано робіт:	100,00	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		53	100
		Орієнтовна залишкова вартість :	1025,00	рівень виконання заходу, %		49	100
2.10.21. Реконструкція парку «Вічна Слава»	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00
		2021	525,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1025,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			

ВИКЛЮЧЕНО

	ьне об'єднан ня зеленого будівни цтва та експлуат ації зелених насадже нь міста «Київзел енбуд»			ності:				
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	46000, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	525,00	
		Виконан о робіт:		показни к якості:				
				рівень готовно сті об'єкта, %		1	2	
		Орієнто вна залишко ва вартість :	46000, 00	рівень виконан ня заходу, %		1	2	
2.10.22. Реконстру к-ція всеукраїнс ь-кого парку борців за свободу і незалеж- ність України	Управлін ня екології та природн их ресурсів виконавч ого органу Київсько ї міської ради (Київськ ої міської державн ої адміністра ції), Київське комуналь не об'єднан ня зеленого будівниц тва та експлуат ації зелених насаджє нь міста «Київзел енбуд»	2019		показни к затрат:				
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00	
		2021	525,00	показни к продукт у:				
		Разом 2019- 2021 роки:	1025,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.		1		
				показни к ефектив ності:				
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	26000, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	525,00	
		Виконан о робіт:		показни к якості:				
				рівень готовно сті		2	4	

ВИКЛЮЧЕНО



				об'єкта, %			
		Орієнто вна залишко ва вартість	26000, 00	рівень виконан ня заходу, %		2	4
2.10.23. Реконстру к-ція та благоустрі й парку вздовж вул. А. Малишка у Дніпровсь- кому районі	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київсько ї міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), Київське комунал ьне об'єднан ня зеленого будівни цтва та експлуат ації зелених насадже нь міста «Київзел енбуд»	2019		показни к затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00
		2021	525,00	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	1025,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	2625,0 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	525,00
		Виконан о робіт:	1600,0 0	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		80	100
		Орієнто вна залишко ва вартість	1025,0 0	рівень виконан ня заходу, %		49	100
2.10.24. Благоустрі й та озеленення парку	Управлін ня екології та природн	2019		показни к затрат:			
		2020	1000,0 0	витрати на захід, тис. грн		1 000,00	1 050,00

ВИКЛЮЧЕНО

культури та відпочинку в Оболонському районі м. Києва (навколо озер Йорданське та Кирилівське)	их ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2021	1050,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	2050,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтівна) вартість:	2750,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1 000,00	1 050,00
		Виконано робіт:	700,00	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		62	100
		Орієнтовна залишкова вартість:	2050,00	рівень виконання заходу, %		49	100
2.10.25. Реконструкція парку Партизанської Слави	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації),	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00
		2021	525,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1025,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	

ВИКЛЮЧЕНО







	акції), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»			показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтівна) вартість:	169500,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	100,00	106,50	111,83
		Виконано робіт:	109827,3	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	65	65	65
		Орієнтівна залишкова вартість:	59672,70	рівень виконання заходу, %	0,2	0,3	0,5
2.10.30. Реконструкція та благоустрій Каштанового бульвару	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	
		2021		показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				обсяг на поточний рік			
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтівна) вартість:	500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	
		Виконано робіт:		показник якості:			

ВИКЛЮЧЕНО

				рівень готовно сті об'єкта, %		100	
		Орієнто вна залишко ва вартість :	500,00	рівень виконан ня заходу, %		100	
2.10.31. Реконстру к-ція та благоустрі й парку «Інтернаці о-нальний» у Святоши нському районі	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київсько ї міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), Київське комунал ьне об'єднан ня зеленого будівни цтва та експлуат ації зелених насадже нь міста «Київзел енбуд»	2019		показни к затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00
		2021	525,00	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	1025,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.		1	
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	91700, 00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	525,00
		Виконан о робіт:	100,00	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %		1	1
		Орієнто вна залишко ва вартість :	91600, 00	рівень виконан ня заходу, %		1	1
2.10.32. Реконстру	Управлін ня	2019		показни к затрат:			

ВИКЛЮЧЕНО

к-ція та благоустрі й парку «Березови й Гай» у Подільсько-му районі	екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	
		2021		показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтвна) вартість:	500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		500,00	
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		100	
2.10.33. Створення лісового заказника місцевого значення «Межигірсько-Пушча-Водицький»	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської державної адміністрації)	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	600,00
		2021	600,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1100,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	

ВИКЛЮЧЕНО



	рації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»			показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтівна) вартість:	97000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		500,00	600,00
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		1	1
		Орієнтовна залишкова вартість:	97000,00	рівень виконання заходу, %		1	1
2.10.34. Благоустрій парку «Синьоозерний» у Подільському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00
		2021	525,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1025,00	кількість об'єктів на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтівна) вартість:	16000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		500,00	525,00
		Виконано робіт:	1000,00	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта,		1	1

ВИКЛЮЧЕНО

				%			
		Орієнтовна залишкова вартість	159000,00	рівень виконання заходу, %		0,3	1
2.10.35. Реконструкція парку на Замковій Горі у Подільському районі	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00
		2021	525,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1025,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	7400,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		500,00	525,00
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		7	14
		Орієнтовна залишкова вартість	7400,00	рівень виконання заходу, %		7	14
2.10.36. Реконструкція	Управління	2019		показник затрат:			

ВИКЛЮЧЕНО

к-ція та благоустрі й вул. Верхній Вал та Нижній Вал	екології та природн их ресурсів виконав чого	2020	500,00	витрати на захід, тис. грн	500,00	525,00
		2021	525,00	показни к продукт у:		
	органу Київсько ї міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), Київське комунал ьне об'єднан ня зеленого будівни цтва та експлуат ації зелених насажде нь міста «Київзел енбуд»	Разом 2019-2021 роки:	1025,00	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.	1	
				показни к ефектив ності:		
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	1525,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	500,00	525,00
		Виконан о робіт:	500,00	показни к якості:		
				рівень готовно сті об'єкта, %	66	100
2.10.37. Реконстру к-ція та благоустрі й скверу на горі Уздихаль- ниця у Подільсько-му районі	Управлін ня екології та природн их ресурсів виконавч ого органу Київсько ї міської ради (Київськ ої міської державн ої	2019		показни к затрат:		
		2020	450,00	витрати на захід, тис. грн	450,00	472,50
		2021	472,50	показни к продукт у:		
		Разом 2019-2021 роки:	922,50	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід,	1	

ВИКЛЮЧЕНО

	адміністрації), Київське комунальне об'єднання			од.			
	зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»			показник ефективності:			
	Кошторисна (орієнтовна) вартість :	6500,00		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	450,00	472,50	
	Виконано робіт:	100,00		показник якості:			
	Орієнтовна залишкова вартість :	6400,00		рівень готовності об'єкта, % рівень виконання заходу, %	8 7	16 14	
2.10.38. Благоустрій території лісового масиву та Пушча-водицького лісництва, що прилягає до житлового масиву Виноградар (створення буферного парку)	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання	2019		показник затрат:			
		2020	450,00	витрати на захід, тис. грн	450,00	500,00	
		2021	500,00	показник продукту:			
	Разом 2019-2021 роки:	950,00		кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
	Кошторисна (орієнтовна) вартість :	1350,00		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	450,00	500,00	

ВИКЛЮЧЕНО

	акції зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	Виконано робіт:	400,00	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		63	100
		Орієнтовна залишкова вартість	950,00	рівень виконання заходу, %		47	100
2.10.39.	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2019		показник затрат:			
Благоустрої території Голосіївського лісництва, кв. 3,5,6,7 лісопаркового господарства «Конча-Заспа» і створення буферного парку Голосіївська балка		2020		витрати на захід, тис. грн			500,00
		2021	500,00	показник продукту:			
		Разом 2019- 2021 роки:	500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	20000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн			500,00
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %			3
		Орієнтовна залишкова вартість	20000,00	рівень виконання заходу, %			3
2.10.40.	Управління	2019		показник затрат:			
Будівництво							

ВИКЛЮЧЕНО

о фонтану в парку «Молодіжний»	екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»	2020	3000,00	витрати на захід, тис. грн		3 000,00	
		2021		показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	3000,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
				показник ефективності:			
		Коліторисна (орієнтовна) вартість	3000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		3 000,00	
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		100	
2.10.41. Реконструкція парку Молодіжний на розі просп. Володимир а Маяковського вул.Марини Цветасвої Деснянського району м. Києва	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної	2019		показник затрат:			
		2020	500,00	витрати на захід, тис. грн		500,00	525,00
		2021	525,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1025,00	кількість об'єктів, на яких планується		1	

ВИКЛЮЧЕНО

	адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених насаджень міста «Київзеленбуд»			провести захід, од.			
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	19500,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		500,00	525,00
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %		3	5
2.10.42. Капітальний ремонт парків, скверів, інших об'єктів зеленого господарства м. Києва	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Київське комунальне об'єднання зеленого будівництва та експлуатації зелених	2019	325068,30	показник затрат:			
		2020	346197,74	витрати на захід, тис. грн	325 068,30	346197,74	363507,63
		2021	363507,63	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	1034773,67	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	72	100	100
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	1034773,67	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	4 514,84	3 461,98	3 635,08
		Виконано робіт:		показник якості:			

ВИКЛЮЧЕНО

	насадже нь міста «Київзел енбуд»			рівень готовно сті об'єкта, %	31	65	100
		Орієнто вна залишко ва вартість :	1034773 67	рівень викона ня заходу, %	31	65	100
2.10.43. Реконстру кція та благоустрі й ландшафт ного парку у Солом'янсь -кому районі	Департа мент містобу дуван ня та архітект ури виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство «Київсь кий центр розвитк у міського середов ища»	2019	27 656,90	показни к затрат:			
		2020	32 148,00	витрати на захід, тис. грн	27 656,90	32148,00	33 272,00
		2021	33 272,00	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	93076, 90	кількіст ь об'єктів, на яких планует ься провест и захід, од.	1		
				показни к ефектив ності:			
		Коштор исна (орієнто вна) вартість :	163 863,9	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	27 656,9	32 148,0	33 272,0
		Викона н о робіт:	18 412,2	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %	28	48	68

ВИКЛЮЧЕНО



		Орієнтовна залишко вартість :	145 451,7	рівень виконання заходу, %	19	41	64
2.10.44. Реконструкція та благоустрій парку «ДПШК» у Деснянському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку у міського середовища»	2019	145,00	показник затрат:			
		2020	200,00	витрати на захід, тис. грн	145,00	200,00	200,00
		2021	200,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	545,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	43209,50	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	2158,70	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	145,0	200,0	200,0
		Орієнтовна залишко вартість :	41050,80	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	5	6	6
				рівень виконання заходу, %	0,4	0,8	1
2.10.45. Реконструкція та благоустрій парку «Юність» у Святошинському району	Департамент містобудування та архітектури виконав	2019	48875,50	показник затрат:			
		2020	200,00	витрати на захід, тис. грн	48875,50	200,00	100,00
		2021	100,00	показник продукту			

ВИКЛЮЧЕНО

районі	чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст рації), комунал ьне підприє мство «Київсь кий центр розвитк у міського середов ища»			у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	49175, 50	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.	1		
		Коштор исна (орієнто вна) вартість	11767 2,0	показни к ефектив ності:			
		Виконан о робіт:	1930,9 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	48 875,5	200,0	100,0
		Орієнто вна залишко ва вартість	11574 1,1	показни к якості:			
				рівень готовно сті об'єкта, %	43,2	43,3	43,4
				рівень виконан ня заходу, %	42,2	42,4	42,5
2.10.46. Благоустрі й територій Венеціансь -кого, Долобецьк о-го островів у Дніпровськ ому районі	Департа мент містобу дуван ня та архітект ури виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адмініст	2019	1100,0 0	показни к затрат:			
		2020	1100,0 0	витрати на захід, тис. грн	1100,00	1100,00	1200,00
		2021	1200,0 0	показни к продукт у:			
		Разом 2019- 2021 роки:	3400,0 0	кількіст ь об'єктів, на яких плануєт ься провест и захід, од.	1		

ВИКЛЮЧЕНО

	рації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»	Кошторисна (орієнтовна) вартість :	380000,00	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	953,60	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1 100,0	1 100,0	1 200,0
		Орієнтовна залишкова вартість :	379046,40	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	0,5	0,8	1,1
				рівень виконання заходу, %	0,3	0,6	0,9
2.10.47. Благоустрій територій Труханового острова у Дніпровському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку	2019	101,50	показник затрат:			
		2020	102,00	витрати на захід, тис. грн	101,50	102,00	103,00
		2021	103,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	306,50	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	23727,30	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	1064,10	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	101,5	102,0	103,0

ВИКЛЮЧЕНО

	міського середовища»	Орієнтовна залишкова вартість :	22663,20	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	4,9	5,3	5,8
				рівень виконання заходу, %	0,4	0,9	1,4
2.10.48. Реконструкція та благоустрій Наводницького парку у Печерському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку	2019	2521,50	показник затрат:			
		2020	35000,00	витрати на захід, тис. грн	2521,50	35000,00	35000,00
		2021	35000,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	72521,50	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	94585,60	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	2855,70	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	2 521,5	35 000,0	35 000,0

ВИКЛЮЧЕНО

	у міського середовища»	Орієнтовна залишкова вартість :	91729,90	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	6	43	80
				рівень виконання заходу, %	3	41	79
2.10.49. Реконструкція та благоустрій парку «Орлятко» у Солом'янському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»	2019	145,00	показник затрат:			
		2020	150,00	витрати на захід, тис. грн	145,00	150,00	150,00
		2021	150,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	445,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	41245,90	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	806,20	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	145,0	150,0	150,0
		Орієнтовна залишкова вартість :	40439,70	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	2,3	2,7	3,0

ВИКЛЮЧЕНО

				рівень виконання заходу, %	0,4	0,7	1,1
2.10.50. Реконструкція та благоустрій парку з бюджетним комплексом на вул. Кадетський гай та вул. Івана Пулюя у Солом'янському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»	2019	2119,00	показник затрат:			
		2020	1000,00	витрати на захід, тис. грн	2119,00	1000,00	1000,00
		2021	1000,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	4119,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість:	102479,90	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	4612,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	2 119,0	1 000,0	1 000,0
		Орієнтовна залишкова вартість:	97867,90	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	7	8	9
				рівень виконання заходу, %	2	3	4
2.10.51. Реконструкція та благоустрій парку «Нивки» у Шевченківському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого	2019	1560,60	показник затрат:			
		2020	900,00	витрати на захід, тис. грн	1560,60	900,00	300,00
		2021	300,00	показник продукту			

ВИКЛЮЧЕНО

	органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»			у:			
	Разом 2019-2021 роки:	2760,60	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1			
	Кошторисна (орієнтівна) вартість:	86343,70	показник ефективності:				
	Виконано робіт:	3053,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1 560,6	900,0	300,0	
	Орієнтовна залишкова вартість:	83290,70	показник якості:				
			рівень готовності об'єкта, %	5	6	7	
			рівень виконання заходу, %	2	3	3	
2.10.52. Реконструкція та благоустрій парку ім.Пушкіна у Шевченківському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської державної	2019	165,00	показник затрат:			
		2020	200,00	витрати на захід, тис. грн	165,00	200,00	200,00
		2021	200,00	показник продукту:			
	Разом 2019-2021 роки:	565,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1			

ВИКЛЮЧЕНО

	ої адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»	Кошторисна (орієнтовна) вартість	55168,70	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	1594,30	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	165,0	200,0	200,0
		Орієнтовна залишкова вартість	53574,40	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	3,2	3,6	3,9
				рівень виконання заходу, %	0,3	0,7	1,1
2.10.53. Реконструкція та благоустрій парку «Киото» у Деснянському районі	Департамент містобудування та архітектур виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку	2019	11610,00	показник затрат:			
		2020	100,00	витрати на захід, тис. грн	11610,00	100,00	100,00
		2021	100,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	11810,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість	100923,0	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	28227,30	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	11 610,0	100,0	100,0

ВИКЛЮЧЕНО



	міського середовища»	Орієнтовна залишкова вартість :	72695,70	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	39	40	40
				рівень виконання заходу, %	16	16	16
2.10.54. Благоустрій та берегоукріплення набережної Лівобережжя у Дніпровському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»	2019	3800,00	показник затрат:			
		2020	35000,00	витрати на захід, тис. грн	3800,00	35000,00	40000,00
		2021	40000,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	78800,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтовна) вартість :	165940,0	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	0,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	3 800,0	35 000,0	40 000,0
		Орієнтовна залишкова вартість :	165940,0	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	2	23	47

ВИКЛЮЧЕНО

				рівень виконання заходу, %	2	23	47
2.10.55. Реконструкція парку «Муромець» у Деснянському районі	Департамент містобудування та архітектури виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»	2019	100,00	показник затрат:			
		2020	200,00	витрати на захід, тис. грн	100,00	200,00	200,00
		2021	200,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
				показник ефективності:			
		Кошторисна (орієнтвна) вартість	118000,0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	100,00	200,00	200,00
		Виконано робіт:		показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	0,1	0,3	0,4
2.10.56. Будівництво парку культури і відпочинку «Парк «Почайна»	Департамент містобудування та архітектури	2019	100,00	показник затрат:			
		2020	200,00	витрати на захід, тис. грн	100,00	200,00	200,00
				Орієнтвна залишкова вартість	0,1	0,3	0,4

ВИКЛЮЧЕНО

в Оболонському районі	виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський центр розвитку міського середовища»	2021	200,00	показник продукту:			
		Разом 2019-2021 роки:	500,00	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.	1		
		Кошторисна (орієнтівна) вартість	98240,00	показник ефективності:			
		Виконано робіт:	0,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	100,0	200,0	200,0
		Орієнтовна залишкова вартість	98240,00	показник якості:			
				рівень готовності об'єкта, %	0,1	0,3	0,5
				рівень виконання заходу, %	0,1	0,3	0,5
2.11.1. Придбання посадкового матеріалу	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)	2019	20000,00	показник затрат:			
		2020	20000,00	витрати на придбання саджанців дерев, тис.грн	12 000,00	12000,00	12 000,00
		2021	20000,00	витрати на придбання саджанців кущів,	8 000,00	8 000,00	8 000,00

ВИКЛЮЧЕНО

рації), Київське комуналь не об'єднан ня зеленого будівни цтва та експлуат ації зелених насадже нь міста «Київзел енбуд»			тис.грн			
	Разом 2019- 2021 роки:	60000, 00	кількіст ь саджанц ів дерев, що необхід на для озелене ння міста, од.	30 000	25 633	20 566
			кількіст ь саджанц ів кущів, що необхід на для озелене ння міста, од.	200 000	162 075	122 075
			показни к продукт у:			
			кількіст ь саджанц ів дерев, що плануєт ься придбат и, од.	4 000,0	4 500,0	4 500,0
			кількіст ь саджанц ів кущів, що плануєт ься придбат и, од.	30 000,0	30 000,0	30 000,0
			показни к ефектив ності:			
			середні витрати на придбан ня 1 саджанц	3,00	2,67	2,67

ВИКЛЮЧЕНО

			я дерева, тис. грн				ВИКЛЮЧЕНО
			середні витрати на придбан ня 1 саджанц я куша, тис. грн	0,27	0,27	0,27	
			показни к якості:				
			питома вага придбан их дерев до загально ї кількост і дерев, що необхід ні для озелене ння міста, %	13	18	22	
			питома вага придбан их кущів до загально ї кількост і кущів, що необхід ні для озелене ння міста, %	15	19	25	
		2019	1376971 65				ВИКЛЮЧЕНО
		2020	1462021 60				
		2021	1515596 80				
		Всього	4354590 04				
		2019	1233354 65				ВИКЛЮЧЕНО
		2020	1311222 60				
		2021	1357563				

			80				
		Всього	890214104				
		2019	143617,00				
		2020	150799,00				
		2021	158033,00				
		Всього	452449,00				
3.1.1. Проведення еколого-просвітницьких, інформаційних заходів, фінансування постійно діючої виставки риб	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), комунальне підприємство «Київський міський Будинок природи»	2019	1935,5	показники затрат:			
		2020	1978,9	обсяг видатків, тис. грн	1935,5	1978,9	2200,0
		2021	2200,0	показники продукту:			
				кількість виставок, од	36	38	40
				кількість організованих екскурсій, од	140	142	145
				кількість відвідувачів, осіб	12000	12050	13000
				показники ефективності:			
				середня вартість проведення заходу, тис. грн	11,0	11,0	11,9
				середня кількість відвідувачів на 1 захід, осіб	68,18	66,94	70,27

ВИКЛЮЧЕНО

				показни ки якості :			
		Разом 2019- 2021 роки:	6114,4 0	динамік а кількост і відвідув ачів, %	100	102	108
		2019	1935,5				
		2020	1978,9				
		2021	2200,0				
		Разом 2019- 2021 роки:	6114,4 0				
		2019	1935,5				
		2020	1978,9				
		2021	2200,0				
		Разом 2019- 2021 роки:	6114,4 0				
4.1.1. Підготовка затверджен ня екологічно -го паспорта міста Києва	Управлі ння екології та природн их ресурсів виконав чого органу Київськ ої міської ради (Київськ ої міської державн ої адміністрації)	2019	0,3	показник заграт:			
		2020	0,3	обсяг видатків, тис. грн	0,3	0,3	0,3
		2021	0,3	показники продукту:			
				кількість екологічни х паспортів, що потрібно затвердити , од.	1	1	1
				кількість екологічни х паспортів, що планується затвердити , од.	1	1	1
				показники ефективно сті:			

ВИКЛЮЧЕНО

				середня вартість проведення заходу, тис. грн	1,0	2,0	2,0
				показники якості:			
		Разом 2019-2021 роки:	0,9	динаміка кількості підготовлених паспортів, %	100	100	100
4.1.2. Спрощення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків гідропарків і парків, а також недопущення їх забудови	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)	2019	0,2	показник затрат:			
				обсяг видатків, тис. грн	0,2	0,2	0,2
		2020	0,2	показники продукту:			
		2021	0,2	кількість заходів, од.	1		
				показники ефективності:			
				середня вартість проведення заходу, тис. грн	0,2	0,2	0,2
				показники якості :			
		Разом 2019-2021 роки:	0,6	динаміка кількості заходів до запланованих, %	100	100	100
Разом за напрямками		2019	1714854,04				
		2020	1821866,44				
		2021	1893814,47				
		Разом 2019-2021	5430534,95				

ВИКЛЮЧЕНО



Бюджет м.Києва		2019	1568176,04				
		2020	1667724,94				
			1732013,35				
		Разом 2019-2021	4967914,33				
Власні кошти			146678,00				
			154141,50				
			161801,12				
		Разом 2019-2021	462620,62				

Київський міський голова

Віталій Кличко

ВИКЛЮЧЕНО

**Перелік завдань і заходів Київська міська цільова програма організації благоустрою  
зеленої зони та земель водного фонду на 2019–2021 роки**

Опера- тивна ціль Страте- гія розвит- ку міста Києва до 2025 року	Завдан- ня програ- ми	Заходи програ- ми	Стро- к виконан- ня захо- ду	Д же- ре- ла- ція на ис- ув- ан- ня	Обся- ги фінан- сува- ння — пл. (тис. грн.)	Очікуваний результат (результативні показники)				
						Назва показни- ка*				
							2019 рік	2020 рік	2021 рік	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля	1. Охорона та раціональне використання природного середовища	1. Утримання території міських пляжів, зон відпочинку біля водних об'єктів у м. Києві	2019–2021	Бюджет міста Києва	Всього	витрат				
					2020	обсяг ресурсів усього, тис. грн	6832 620 0	100611 592	102844 470	
					2019 рік	обсяг бюджетних видатків, тис. грн	6556 520 0	97482 0 92	99000 0 00	
					2020 рік	обсяг власних коштів, тис. грн	6556 520 0	2761 000 0	3129 50 0	3544 47 0
					2021 рік	продукту				
					2019 рік	площа земель водного фонду (пляжів, зон відпочинку), які потребують благоустрою, га	9748 2 09 2	1145 672	1145 67 2	1145 67 2
					2020 рік	площа земель водного фонду (пляжів, зон відпочинку) на якій планують				
					2021 рік					
					2022 рік					
					2023 рік					

		рік здійснит и благоуст роща			
	9900 0,00 0	ефективності			
Вл ас ні ко шт и		середньо річні видатки на утриман ня 1 га площі земель водного фонду			
Всього	89,6 89	асного, тис.грн	59,6 39	87,819	89,506
		середньо річні видатки на утриман ня 1 га площі земель водного фонду за рахунок бюджетн их			
9434 970	видатків, тис.грн	57,2 29	85,087	86,412	
		середньо річні видатки на утриман ня 1 га площі земель водного фонду за рахунок власних коштів			
2019 рік	2,41 0	тис.грн	2,732	3,094	
2761 000	якості				
		кількість отриман их санітарн их паспортн в.од.			
2020 рік	14,0 00	15,000	16,000		

					3129 500				
					2021 рік				
					3544 470				
					Всього	витрат			
					423 870	обсяг вистатків, тис. грн	200 000		223,870
					2019 рік	продукт у			
						кількість водних об'єктів, які потрібно прийняти і на баланс од.			
					200 000		34		32
						кількість водних об'єктів, які планують ся прийняти і на баланс од.			
					2020 рік		1		1
					0,00 0	ефектив ності			
						середні витрати на 1 об'єкт тис. грн	200 000		223,870
					2021 рік	якості			
					223 870				
						питома вага прийнят их водних об'єктів в поточно му році до загальної кількості які потрібно прийняти і %	2,94 1		3,125
					Всього	витрат			
2.	Прийня та на баланс КП «Пілес» безопло дарних водних об'єктів та оформле ння права користув ання землями водного фонду міста Києва	2019 рік	В юл же т м Ки єв а						
3.		2019	В						

Проведення підписки підписком підписки м. Києва та зон відпочинку, планування діяльності на території	2021	код жс к м к с в а	го.	обсяг			
			5399 500	видатки, тис. грн	500 000	2390.00 0	2509.50 0
			2019 рік	продукт у			
				кількість підписки з он відпочин ку на яких потрібно здійснен ня			
			500 000	підписки од	14	15	16
				кількість підписки з он відпочин ку на яких плануєть ся здійснен ня			
			2020 рік	підписки од	1	1	1
			2390 000	ефектив ність			
			2021 рік	середні видатки на 1 захід, тис. грн	500 000	2390.00 0	2509.50 0
			2509 500	якість			
4. Придба ння	2019	Б код	Всього го.	питома вага здійснен ня підписки в поточно му році до запланов аної кількості загальні і потребі, %	7,14 %	6,667	6,250
				витрат			

спеціалізованої техніки, обладнання для утримання та обслуговування земель водного фонду м. Києва	2021	жестим. Кісва	3868,800	витрати на проведення заходів з вистригу	1868,800		2000,00
	2019 рік			продукції			
				кількість одиниць спеціалізованої техніки та обладнання, що потрібно придбати, од.			
	1868,800				76		72
				кількість одиниць спеціалізованої техніки та обладнання, що планується придбати, од.			
	2020 рік				4		4
	0,00			ефективності			
				середні витрати на придбання одиниць спеціалізованої техніки та обладнання за нормативної потреби, %			
	2021 рік				467,200		500,000
	2000,000			якості			
5.Проведення	2019	Влас	Всього	Витрати	5,26		5,536

		санітарні бактеріологічні дослідження якості води у водойма- х м. Києва експрес методом (ColiPet 18) H	2021	п ко шт и	636,650	витрати на проведення заходу, тис. грн	200,000	213,000	223,650
					2019 рік	продукт			
					200,000	кількість досліджень, які потрібно проводити на водних об'єктах од.	1000	1000	1000
					2020 рік	кількість досліджень, які плануються провести на водних об'єктах од.	200	230	240
					213,000	ефективності			
					2021 рік	середні видатки на проведення досліджень якості води, тис. грн	1,000	0,926	0,932
					223,650	якості			
						відсоток проведення їх до запланованих досліджень, %	20,000	23,000	24,000
					Бюджет 2020	всього			
					8166,700	Загальна кошторисна вартість, тис. грн	8420,000	8420,900	

			рй озера Райдуга у Дніпрове ькому районі М. Касва		В		Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис.грн	347, 900	7818,80 0	
						2019 рік	продукт у			
						347, 900	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.		1	
						2020 рік	ефектив ності			
						7818, 800	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	347, 900	7818,80 0	
						2021 рік	якості			
							рівень виконан ня заходу, %			
						0,00 0		4,13 1	96,981	
						7. Реконс труція Північно	Всього	витрат		
						2019 і 2020				
			Дарниць кого міс.покан алу		Б юдж ет м Кн са н		Загальна коштори сна вартість, тис.грн	4260 9,90 0	42609,9 00	
						4208 6,50 0	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис.грн	2448 3,90 0	17602,6 00	
						2019 рік	продукт у			



								кількість об'єктів, на яких планується 2448 3,90 0	провести захід, од.	1		
								2020 рік	ефектив ності			
								1760 2,60 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	2448 3,90 0	17602,6 00	
								2021 рік	якості			
									рівень викона ня заходу, %			
								0,00 0		57,4 61	98,772	
								Всього	витрат			
								3998 5,50 0	Загальна коштори сна вартість, тис.грн.	1614 29,1 00	161429, 100	161429, 100
								2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис.грн	2229 700	809,000	36946,8 00
								2229 700	продукт у			
								2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується ся провести захід, од.	1		
								809 000	ефектив ності			
								8. Будівни цтво систем вирощу вання благост рий озера Лебедин с. у Дарниць кому районі м. Києва	2019 рік	2023	Б код же т м. Ки св в	



					рівне виконання заходу, %				
				0,69					
				2					
				59,960					
10 Реконструкція захисних споруд (окупи островів розчищення русла, благоустрій прибережної території відновлення екологічного стану річки Коняк в Голосівському районі м. Києва	2019 - 2025	Бюджет М. Києва	Всього го.	витрат					
			5699	Загальна кошторисна					
			5,00	вартість, тис.грн.	2100	00,0	210000,000	210000,000	
			0						
			2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують бути виконані в поточному періоді, тис.грн	750,000			55745,000	
			750,000	продукт					
				у					
			2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.					
			500,000	ефективності					
				середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	750,000			55745,000	
			2021 рік						
			55745,000	якість					

					рісень виконав ня заходу, %			
					0,35 7	0,595	27,140	
11. Будів ництво берегоук ріплююч их споруд та зони відпочин ку іздовж Русанівс ької протоки у Дніпровс ькому районі м. Києва	2019 2020	Б юдж ет м. Ки єв а	Всього грн	виплат				
			8401 5,00 0	Загальна коштори сна вартість, тис.грн	1159 95,2 00	115995, 200		
			2019 рік 5000 0,00 0	Загальна вартість робіт, які планують ся в регоціно му періоді, тис.грн	5000 0,00 0	34015,0 00		
			2020 рік 3401 5,00 0	продук у				
			2021 рік 0,00 0	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од. ефектив ності		1		
			2021 рік 0,00 0	середні витрати на 1 об'єкт, т с.грн	5000 0,00 0	34015,0 00		
				якості				

							рівня виконавця заходів %				
							43,105	72,430			
							всього	витрат			
							5167,400	обсяг видатків, тис.грн	2167,400	3000,000	
							2019 рік	продукції			
								кількість модулів конструкцій, що потрібно придбати, од.	64	64	
							2020 рік	кількість модулів конструкцій, яку планувалася придбати, од.	4	4	
							0,000	ефективності			
							2021 рік	середні видатки на 1 об'єкт, тис.грн	541,850	750,000	
							3000,000	якості			
							12.Замінено моральних засобів виробництва на сучасні модульні конструкції				
							2019 рік				
							2022 рік				
							Бюджетні кошти				

					питома вага придбаних модульних конструкцій на поточному році до загальної потреби, 2%	5,970		6,349
13. Придбання та встановлення модульних туалетів (санітарних контейнерів із ізоляційною ємністю під контейнери) на пляжах та зонах відпочинку	2019 - 2022	Бюджету М.Києва	Всього	витрат				
			7000,000	обсяг видатків, тис. грн	2500,000		4500,000	
			2019 рік	продукт у				
			2500,000	кількість модульних туалетів, що потрібно придбати, од.	13		10	
			2020 рік	кількість модульних туалетів, що планується придбати, од.	3		3	
			0,000	ефективності				
			2021 рік	середні видатки на 1 об'єкт, тис. грн	833,333		1500,000	
4500,000	якості							

[illegible]

					до загальної потреби, %			
15. Будівництво інженерних мереж до громадських об'єктів, які належать до «Центральної» із врахуванням подальшого розвитку острова Труханів у Дніпровському районі м. Києва	2019 2022	Бюджетні видатки	Всього	витрат				
				Загальна кошторисна вартість, тис. грн.	3000 0,00	30000,0 00		
			2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують здійснити в поточному періоді, тис. грн.	1220 0,00	1000,00 0		
			2020 рік	продукту				
			2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1		
			2021 рік	ефективності				
			2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн.	1220 0,00	1000,00 0		
			2022 рік	якості				
			2023 рік	рівень виконання заходу, %	4,06 7	7,400		
16. Реконструкція трансформаторної підстанції	2019 2020	Бюджетні видатки	Всього	витрат				
			1973 5,00 0	Загальна кошторисна вартість, тис. грн.	1999 7,10 0	19997,1 00		



			11-13 збільшен ням потужно сті на острові Долобец ький		а	2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн	5976 000	13759.0 00	
						5976 000	продужк у			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.		1	
						1375 9.00 0	ефектив ності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	5976 000	13759.0 00	
						9.00 0	якості			
							рівень виконан ня заходу, %			
								29.6 84	98.689	
						Всього	витрат			
						5412 6.70 0	Загальна конттори сна вартість, тис. грн	4932 06.6 00	495206. 600	495206. 600
17. Рекон струкція зони відпочин ку «Центра льна» в частині створенн я рекреаці яного маршрут у з благает роєм	2019 - 2025	Б юл жс т м Ки єв а				2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн	682 000	28444.7 00	25000.0 00



							середня вартість ремонтів одного об'єкту водного фонду, тис. грн	4615 385	4854,03 2	4782,60 9
						2021 рік	якості			
						1100 00,0 00				
							листова розчище них водою в поточному році, в загальній кількості водою, %	100 000	100,000	100,000
19.	Забезпечення умов безпечної відпочинку на водних об'єктах м. Києва силами САРВС КП «Гідрес»	2019 - 2021	Бюджетні видатки	Всього	витрат					
				1041	обсяг			3006		
				14390	видатків, тис. грн	8,390	36120,00	37926,00		
				2019 рік	продукції					
				3006	кількість рятувальників	188	190	200		
				8390						
				2020 рік	ефективності					
					середня вартість утримання 1-го рятувальника, тис. грн	159938	190,105	189,630		
				36120,000						
				2021 рік	якості					
					динаміка кількості врятованих у порівнянні з попереднім роком, %	100	100	100		
				37926,000						
20.	Придбання спеціалізованої техніки	2019 - 2021	Бюджетні видатки	Всього	витрат					
				4301	обсяг			1000	1610,57	1691,09
				569	видатків, тис. грн	1000	0	9		

та облашту вання для здійснен ня заходів рятуванн я людей на воді		Ки св а	2019 рік	продукт у			
			1000 000	кількість одиниць спеціалі зованої техніки, яку потрібно придбати, т.од.	47	42	35
			2020 рік	кількість одиниць спеціалі зованої техніки, яку плануєть ся придбати, т.од.	5	7	5
			1610 570	ефектив ності			
			2021 рік	середні витрати на 1 один.тех ніки, тис.грн	200 000	230,081	338,220
			1691 099	якості			
				прірома нага придбан ої техніки в положи му році до до загальної потреби, %	10,6 38	16,667	14,286
21 Утриман ня та експлуат ація очисних споруд, насосних станцій, закріпле них за КП «Пісесо»	2019 2021	Б юдж ет м Ки св а	Всього	витрат			
			1042 932 8	обсяг видач, тис.грн	2515 600	3886,90 0	4026,82 8
			2019 рік	продукт у			
			2515 600	кількість очисних споруд та насосних станцій, які потрібно обслугов увати,од.	6	6	6

							кількість очисних споруд та насосних станцій, які плануєть ся обслугов увати; 2020 ррк 3886 900	ефектив ності			
							2021 ррк 4026 828	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн якості	419 267	647,817	671,138
								питома вага очисних споруд та насосних станцій по обслугов уються в поточно му році до загальної потреби, %	100 000	100,000	100,000
						22-Роско струкція очисних споруд допорових вод житлово го масиву Біличі по вуй. Обухівсь кий, 13А у Святоши нському районі	2021 - 2023	Б юдж ет ме Ки єв а	Всього го.	витрат	
							1000 000	Загальна коптори сна вартість, тис.грн			95000,0 00
							2019 ррк 0,00 0	Загальна вартість робіт, які планують всі в поточно му періоді, тис.грн			1000,00 0
								продукт у			
							2020 ррк	кількість об'єктів, на яких плануєть ся			1

[illegible]

						рівень виконання заходу, %	9,46		
						Всього витрат	0	23,039	
						Загальна кошторисна вартість, тис. грн	2834		
						1014 89,5 00	86,0 00	283486,000	283486,000
						Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис. грн	6090 5,10 0	20584,4 00	20000,0 00
						2019 рік 6090 5,10 0	продукт		
						2020 рік 4,40 0	ефективності		
						2021 рік 0,00 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	6090 5,10 0	20584,4 00
						2000 0,00 0	якості		
						рівень виконання заходу, %	21,4 84	28,746	35,801
						Всього витрат			
						Загальна кошторисна вартість, тис. грн	2231 449,900	2231449,900	2231449,900
						2840 0,00 0			
24. Реконструкція зливової каналізації системи озера Опеченя в Оболонському районі, в т.ч. проектні роботи	2019 - 2021	Бюджетні кошти							
25. Реконструкція гідротехнічних споруд з відновленням	2019 - 2022	Бюджетні кошти							

		а	сконструювати саптарн о-гісичн ого стану р. Лиодль-н м. Києві			2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн	1700 0,00 0	1400,00 0	10000,0 00				
							1700 0,00 0	продукт у						
							2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1				
							1400 0,00 0	ефективності						
							2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	1700 0,00 0	1400,00 0	10000,0 00			
							1000 0,00 0	якості						
								рівень виконання заходу, %	0,76 2	0,825	1,273			
							26.Ресон	2019	Бюджет м. Києва	Всього	витрат			
							струкція очисних споруд поверхневих вод біля затоки Південн ий Ковп у промисл овій зоні Теличка у Голосня ському районі	2023		копир сна	9500 0,00 0			
							859 500	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн		859 500				
							859 500	продукт у						
							2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1,00 0				



						0,00 0	ефектив ності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	859 500		
						0,00 0	якості			
							рівень виконав чих заходів, %	0,90 5		
						Всього	виграти			
						5000 000	обсяг видатків, тис.грн	5000 000		
						2019 рік	продукт у			
						5000 000	кількість лаборатор ній, що потрібно придбати, од.	1		
						2020 рік	кількість лаборатор ній, що планується придбати, од.	1		
						0,00 0	ефектив ності			
						2021 рік	середні придбан ня 1 одиниці, тис.грн	5000 000		
						0,00 0	якості			
							питома вага придбан их, до кількості тих, що необхідно придбати и дозаплан ованих в поточно му році, %	100 000		
						27. Прид бання пересувн ої лаборато рії моніторин гу поверхне вих вод	2019	Б юджет т.м. Київ обл.		

28. Регулювання рівня води водойми озера Глинка з виконанням бергоукріплення та благоустрою Нівдентрі її частини	2020 - 2023	Бюджетні кошти	Всього	витрат			
			го	Загальна кошторисна вартість, тис. грн		19635,200	
			7403,600	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис. грн		7403,600	
			2019 рік	продукту		0	
			0,00	кількість об'єктів, на яких плануються провести заход, од.		1	
			2020 рік	ефективності			
			7403,600	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн		7403,600	
			2021 рік	якості		0	
			0,00	рівень виконання заходу, %		37,706	
			0				
29. Підготовка розгляда затвердження «Бюджетної стратегії міста Києва на 2018-2025 роки»	2019	Власні кошти	Всього	витрат			
			го	обсяг видатків, тис. грн	100,000		
			100,000	продукту			
			2019 рік	кількість підготовлених документів, од.	1		
			100,000	ефективності			
			2020 рік	середні витрати на підготовку, тис. грн	100,000		

			докумен ту, тис.гр н			
			2021 рік	якість		
			0,00 0	рівень викона ня заходу, %	100, 000	
			Всього го:	2020 2019,000	2021,00 0	
			1291 984 059	428294,7 15,2 90	438473, 997	
			2019 рік	75280,80 0	112835, 398	6030,00 0
			4282 94,7 90	131536,2 88,7 90	119500, 000	6030,00 0
			2020 рік	190409,4 00	166521, 500	7310,48 311
			4252 15,2 72			
			2021 рік	30068,39 0	37926,0 00	8120,00 0
			4384 73,9 97	1610 570	1691,09 9	8120,00 0
				428294,7 90	438473, 997	
				0,000		
30. Утримання парків, скверів, бульварів, вулиць	2019 2021	В код жс Т М Кл ЗВ ЗВ	Всього го:	витрат		
насадження та інших в порядку валих зеленіх насаджень загально			1981 648, 500	обсяг ресурсів всього, тис. грн	6697 03,9 00	811678, 000
			2019 рік	обсяг обсягів власних коштів, тис.грн	5811 10,9 00	718655, 000
			5811 10,9 00	8859 3,00 0	93023,0 00	681882, 600
			2020 рік	продукт у		

ГО  
користув  
ання

7186 55.0 00	площа території що потребу ють утриман ня, га	7726 200	8078.00 0	8078.00 0
2021 рік 6818 82.6 00	площа території що утримує ться, га	7726 200	8078.00 0	8078.00 0
Вс го ко шт и	середні витрати на одиночку площі, тис.грн.	86.6 80	100.480	96.481
2791 04.0 00	середні витрати на одиночку площі за рахунок бюджетні их коштів, тис.грн.	75.2 13	88.964	84.412
2019 рік 8859 3.00 0	середні витрати на одиночку площі за рахунок власних коштів, тис.грн.	11.4 67	11.516	12.068
2020 рік 9302 3.00 0	відсоток площі яка обслугов ується, до площі, яка потребує обслугов ування, %	100 000	100.000	100.000

31. Оновлення лісів, проведення санітарних оздоровчих рубок та їх захист від пожеж	2019 рік	Бюджетні кошти	2021 рік			
			9748 8,00 0			
			Всього	витрат		
			3125 99,1 00	обсяг ресурсів всього, тис. грн	1300 40,1 00	142764 000 000
			2019 рік	обсяг бюджетних видач, тис. грн	9579 4,10 0	106805 000 000
			9579 4,10 0	обсяг власних коштів, тис. грн	3424 6,00 0	35959,0 00 00
			2020 рік	продукт у		
			1068 05,0 00	площа території, по потребує догляду, га	3162 7,80 0	31627,8 00 00
			2021 рік	площа території, по догляда ється, га	3162 7,80 0	31627,8 00 00
			1100 00,0 00	ефектив ності		
			Всього	середні витрати на утриман ня одиниці площі, тис. грн	4,11 2	4,514 4,669
			1078 90,0 00	середні витрати на утриман ня одиниці площі за бюджетні кошти, тис. грн	3,02 9	3,377 3,478

[illegible]

[illegible]

[illegible]



							зон міста Києва, тис. грн			
						2021 рік	якість			
							питома вага площі зелених зон міста Києва, яка буде опрацьов ана Програм ою, %		100,000	
						0,00 0	Всього го.			
							витрати на розробле ння технічно ї докумен тації із землеусп рою площа інвестар изації (виведе ння) земельни х ділянок об'єктів благоуст рою зеленого господар ства			
						2019 рік	2677 7,66 0	6439 700	13300,7 37	7037,22 3
							загальна площа об'єктів благоуст рою зеленого господар ства (земельн их ділянок), що потребу ють розробле ння технічно ї докумен тації із землеусп рою, га	3941 1,90 0	39411,9 00	39411,9 00

						6439 700	продукт у			
							площа об'єктів благоуст рою зеленого господар ства (земельн их плянкою; плодо яких плануєть ся розробле ння та			
						2020 рік		106 250	87,500	174,000
						1330 0,73 7	ефектив ності			
							середні витрати на розробле ння технічно ї докумен тації із землеуст рою на 1 га площі об'єктів благоуст рою зеленого господар ства тис.грн			
						2021 рік		60,6 09	152,008	40,444
						7037 223	якості			

							інформація про об'єкти благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок) з розробленою технічною документацією із землеустрою у загальній площі об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок) що потребують розроблення технічної документації із землеустрою, %	0,27 0	0,222	0,441	
							Всього витрат				
							обсяг ресурсів на видачення дерев, всього, тис. грн				
						5639 0,85 0	3793 300	3348,40 0	4420,89 0		
							обсяг бюджетних видатків на видачення дерев, тис. грн				
						2019 рік	2704 300	2205,20 0	3222,89 0		
						35. Обстеження зелених насаджень, санація і обрізка пошкоджених дерев, видачення сухостійних та аварійних дерев	2019 2021	Б код же т м. Кл сиф а			

								обсяг власних коштів на видален ня дерев, тис. грн	1487 9,20 0	1089 ,000	1143,20 0	1198,00 0
								обсяг ресурсів на обрізку дерев, дського тис. грн	2020 рік	1210 3,40 0	16470,9 50	14790,4 90
								обсяг бюджетн их видачків на обрізку дерев, тис. грн	1976 7,45 0	8460 ,200	12646,3 50	10782,3 90
								обсяг власних коштів на обрізку дерев, тис. грн	2021 рік	3643 ,200	3824,60 0	4008,10 0
								обсяг ресурсів на виїзди АПС, тис. грн	2174 4,20 0	3610 ,000	3631,50 0	6019,18 0
						Вл ас ні ко шт и		обсяг бюджетн их видачків на виїзди АПС, тис. грн	Всього	2127 ,300	2075,00 0	4388,08 0
								обсяг власних коштів на виїзди АПС, тис. грн	2314 5,00 0	1482 ,700	1556,50 0	1631,10 0
								обсяг ресурсів на обстеже ння дерев, тис. грн	2019 рік	2719 ,500	4030,60 0	4597,64 0

							обсяг бюджетн их видачків на обстеже ння				
						2347 :000	дерев, тис.грн	1587 400	2840,90 0	3350,84 0	
						2020 рік	обсяг власних коштів витрати на виїзди АДС, тис.грн	1132 100	1189,70 0	1246,80 0	
						7714 :000	продукт у				
						2021 рік	кількість дерев, що плануєть ся видалити и всього, од.	1925	1610	1890	
						8084 :000	кількість дерев, що плануєть ся видалити и за бюджетні кошти, од.	1235	920	1200	
							кількість дерев, що плануєть ся видалити и за власні кошти, од.	690	690	690	
							кількість дерев, що плануєть ся обрізати всього, од.	1524 4	15244	13094	

						кількість дерев, що планується обрізати за бюджетні кошти, од.	1045 0	10450	8300
						кількість дерев, що планується обрізати власні кошти, од.	4794	4794	4794
						кількість викликів АДС всього, од.	530	530	630
						кількість викликів АДС за бюджетні кошти, од.	300	300	400
						кількість викликів АДС за власні кошти, од.	230	230	230
						кількість укладених активів обстеження всього, од.	2704	2704	3144
						кількість укладених активів обстеження за бюджетні кошти, од.	1560	1560	2000
						кількість укладених активів обстеження за власні кошти, од.	1144	1144	1144

							ефективності				
							середні витрати на видалення і дерева, тис. грн	1,971	2,080	2,339	
							середні бюджетні витрати на видалення і дерева, тис. грн	2,190	2,397	2,686	
							середні господарські витрати на видалення і дерева, тис. грн	1,578	1,657	1,736	
							середні витрати на обрізку і дерева, тис. грн	0,794	1,080	1,130	
							середні бюджетні витрати на обрізку і дерева, тис. грн	0,810	1,210	1,299	
							середні господарські витрати на обрізку і дерева, тис. грн	0,760	0,798	0,836	
							середні витрати на і виді АДС, тис. грн	6,811	6,852	9,554	
							середні бюджетні витрати на і виді АДС, тис. грн	7,081	6,917	10,960	

						тис. грн			
						середні господар ські витрати на 1 вищ. АДС, тис. грн	6,44 7	6,767	7,092
						середні витрати на складання я 1 акта, тис. грн	1,00 6	1,491	1,462
						середні бюджетні витрати на складання я 1 акта, тис. грн	1,01 8	1,821	1,675
						середні господар ські витрати на складання я 1 акта, тис. грн	0,99 0	1,040	1,090
						якості			
						питома вага видален их дерев у загальній кількості тис. по підлягаю ть видален ня, %	100, 000	100,000	100,000
		36. Забезпечення	2020	Бюджет	Всього	витрат			



			проведен ня заходів по боротьбі з шкідник ами та паразита ми в парках та скверах районів міста, пляжах та зонах відпочин ку	2021	ж т м к с в н	3000 ,000	витрати на проведен ня заходів боротьби з шкідник ами та паразита ми в парках та скверах районів міста, тис. грн	3000,00 0		
				2019 рік		0.00 0	площа парків та скверів, яка потребує заходів боротьби з шкідник ами та паразита ми, га	88,000		
				2020 рік			площа парків та скверів, на якій плануют ься заходи боротьби з шкідник ами та паразита ми, га	88,000		
				3000 ,000			ефектив ності			
				2021 рік			Середні витрати на проведен ня заходів боротьби з шкідник ами та паразита ми на 1 га	34,091		

						площі парків та скверів, тис.грн				
						якості				
						0,00 0				
						Питома вага площі парків і скверів зеленого господар- ства з проведен- нями заходів боротьби зі шкідник- ами до- пошир- ючі- моє потребує проведен- ня заходів, %		100,000		
	37 Виро- щування дорощу- вання саджанців в дерев- та чагарник- ів з наступно- ю безоплат- ною їх передаче- ю КП УЗН м. Києва	2019 2021	Б код же т м Ки єв а	Всього	витрат					
				1788 0,05 0	загальні витрати на вирощу- вання саджанців в дерев- та, тис.грн	4749 700	5259,72 0	6560,98 0		
				2019 рік	бюджетні і витрати на вирощу- вання саджанців в дерев- та, тис.грн	3645 600	4100,12 0	5348,88 0		

							господарські витрати на вирощування саджанців в дерев, тис. грн	1104,100	1159,600	1212,100
						2020 рік	загальні витрати на вирощування саджанців в купів, тис. грн	1326,900	2545,400	1942,350
						6302,120	бюджетні витрати на вирощування саджанців в купів, тис. грн	1000,000	2202,000	1583,450
						2021 рік	господарські витрати на вирощування саджанців в купів, тис. грн	326,900	343,400	358,900
						6932,330	кількість саджанців в дерев, що необхідні для озеленення містод.	2535	2200	2600
					Відаснікопці		кількість саджанців в дерев, що необхідні для госпрозрахункової реалізації од.			
					Всього год.			765	625	587

							кількість саджанців в кущі, що необхідні для озеленення міста, од.	1000	17000	12000
						2019 рік	кількість саджанців в кущі, що необхідні для господар ажунково ї реалізації, од.	2400	2600	2700
						1431 000	продукції			
						2020 рік	запланована кількість саджанців в дерев, що планується виросити їх, од.	3300	2825	3187
						1503 000	кількість саджанців в дерев, що планується виросити їх за рахунок бюджетних надходжень, од.	2535	2200	2600
						2021 рік	кількість саджанців в дерев, що планується виросити їх за рахунок господар ських надходжень, од.	765	625	587

						1571	загальна			
						000	кількість			
							саджанц			
							в купів,			
							що			
							плануєть			
							ся			
							виросити	1340		
							и од	0	19600	14700
							кількість			
							саджанц			
							в купів,			
							що			
							плануєть			
							ся			
							виросити			
							и за			
							рахунок			
							бюджетн			
							их			
							надходж	1000		
							ень, од	0	17000	12000
							кількість			
							саджанц			
							в купів,			
							що			
							плануєть			
							ся			
							виросити			
							и за			
							рахунок			
							господар			
							ських			
							надходж	3400	2600	2700
							ень, од			
							ефектив			
							ності			
							середні			
							витрати			
							на			
							виращува			
							ання і			
							саджанц	1,43		
							я дерева,	9	1,862	2,059
							тис. грн			
							середні			
							бюджетн			
							і витрати			
							на			
							виращува			
							ання і			
							саджанц	1,43		
							я дерева,	8	1,864	2,057
							тис. грн			

						середні господар- ські витрати на виращу- вання і салюван- ня дерев, тис. грн	1,44 3	1,855	2,065
						середні витрати на виращу- вання і салюван- ня кущів, тис. грн	0,09 9	0,130	0,132
						середні об'єкти і витрати на виращу- вання і салюван- ня кущів, тис. грн	0,10 0	0,130	0,132
						середні господар- ські витрати на виращу- вання і салюван- ня кущів, тис. грн	0,09 6	0,132	0,133
						якості	тис. грн	тис. грн	тис. грн
						питома вага вираще- них дерев до загальної кількості дерев, що необхід- но для озелене- ння міста, %	100, 000	100,000	100,000

					питома чага вирашен их кушів до загальної кількості кушів; іпо необхідн і для озеленен ня міста %	100 000	100.000	100.000
38. Прид бання спеціаль ної техніки та обладна ння для благоуст рою міста	2020 2021	Б код жс т м Ки св я	Всего го:	виплат				
			1308 00.0 00	виплати на придбан ня техніки та обладна ння для благоуст рою міста, тис.грн		65800.0 00	65000.0 00	
			2019 рік	продукт у				
			0.00 0	кількість одиниць техніки та обладна ння яку необхідн о придбат и, од.		2715	2438	
			2020 рік	кількість одиниць техніки та обладна ння яку плануєть ся придбат и, од.		282	300	
			6580 0.00 0	ефектив ності				





			0,00 0	якості			
				рівень виконання заходу, %			
						8,281	
			Всього го.	витрати			
			2013 8,40 0	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	1717 7,10 0	17177,1 00	
			2019 рік	Загальна вартість робіт, які плануються в поточному періоді, тис.грн	9498 400	10640,0 00	
			9498 400	продукт			
			2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1	
			1064 0,00 0	ефективності			
			2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	9498 400	10640,0 00	
			0,00 0	якості			
				рівень виконання заходу, %			
						55,2 97	
			Всього го.	витрати			
41	2020	Б	Всього го.	витрати			
Будівництво		юд					

		тво насосної станції на озері Вирлици та водопроводу технічно і води для поливу зелених насаджень Харківської області та проспекту у Баканів Дарницькому районі	2021	жс т м Ки сн а	2508 3,80 0	Загальна кошторисна вартість, тис.грн		16693,8 00	16693,8 00
						Загальна вартість робіт, які плануються в поточному			
					2019 рік	періоді, тис.грн		14581,2 00	10502,6 00
					0,00 0	продукту			
						кількості об'єктів, на яких плануються провести заход, од			1
					2020 рік	ефективності			
					1458 1,20 0				
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		14581,2 00	10502,6 00
					1050 2,60 0	якості			
						рівень виконання заходу, %			
42 Реконструкція парку відпочинку в урочищі «Наталя» в Оболонському районі	2019 2021	Б юд жс т м Ки сн а	Всього:	витрат		87,345	150,258		
			1106 78,2 00	Загальна кошторисна вартість, тис.грн	1694 86,9 00	169486,900	169486,900		
				Загальна вартість робіт, які плануються в поточному					
	2019 рік		періоді, тис.грн	6383 4,30 0	16500,0 00	30343,9 00			

								тис.грн					
							6383 4.30 0	продукт у					
							2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.		1			
							1650 0.00 0	ефектив ності					
							2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, т грн	6383 4.30 0	16500.0 00	30343.9 00		
							3034 3.90 0	якості					
								рівень виконан ня заходу, %					
									37.6 63	47.399	65.302		
						43 Будів ництво парку вдвозж просп. Генерала Ватутіна між просп. Володим ира Маяковс ького та вул. Оноре де Бальзака у Десняно бкому	2019 2020	Б юд же т м. Ки єв а	Всього го.	витрат			
							1077 93.1 00	Загальна коштори сна вартість, тис.грн	1300 00.0 00	130000. 000	130000. 000		
							2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточне му періоді, тис.грн	4445 0.00 0	30000.0 00	33343.1 00		
							4445 0.00 0	продукт у					

[illegible]

						об'єкти спри			
						1000 000	якості		
							рівень виконав ня заходу, %		
									0,606
						Всього	витрат		
						1000 000	Загальна коштори сна вартість, тис.грн		68000,0 00
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис.грн		1000,00 0
						0,00 0	продукт у		
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких планують ся проекти захід. од. ефектив ності		1
						0,00 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн		1000,00 0
						1000 000	якості		
							рівень виконав ня заходу, %		
									1,471
						Всього	витрат		
45. Благоустрій парку «Аскольдова могила» у Печерському районі	2021 2024	Бюджет міс. Київ обл.							
46. Реконструкція	2019	Бюджет							

парку видпочин ку «Оболон ський урочище »Паталк а» по Оболонс ький набереж ний	2020	же т м Ки св я	4335 0,00 0	Загальна коштори сна вартість, тис. грн	1695 00,0 00	184300, 000	
	2019 рік		3760 0,00 0	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточном му періоді, тис. грн	3760 0,00 0	5750,00 0	
				продукт у			
	2020 рік		5750 0,00	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.			
				ефектив ності			
	2021 рік		0,00 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	3760 0,00 0	5750,00 0	
				якості			
				рівень виконан ня заходу, %	22,1 83	23,521	
	2019 2021	Б юдж ет м Ки св я	Всього	витрат			
			1210 005, 530	витрати на захід, тис. грн	4316 67,3 00	388338, 230	390000, 000
47. Капіт альний ремонт парків, скасов. інших об'єктів зеленого господар ства м. Києва				кількість об'єктів зеленого господар ства, що потребу ють капіталь ного ремонту, од.	97	80	100

					2019 рік	продукт			
					4316 67,3 00	кількість об'єктів зеленого господар ства, що плануєть ся виремон тувати од	97	80	100
					2020 рік	ефектив ності			
					3883 38,2 30	середні витрати на 1 об'єкт тис.грн	4450 1,178	4854,22 8	3900,00 0
					2021 рік	якості			
					3900 00,0 00	питома вага виремон тованих об'єктів зеленого господар ства поточно му році в загальні й кількості об'єктів що потребу ють капіталь ного ремонту, %	100	100	100
		43 Реконстр укція та благоуст рій ландшаф тного	2019 2022	Б код жс т м Ки єв	Всього 101	витрат			
					8281 6,50 0	Загальна коштори сна вартість тис.грн	1638 63,9 00	163863 900	163863 900

		парку у Солом'янському районі		я	2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн	2816 500	40000,0 00	40000,0 00
					2816 500	продукт у			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.			
					4000 0,00 0	ефектив ності			
					2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, т. є. грн	2816 500	40000,0 00	40000,0 00
					4000 0,00 0	якості			
						рівень виконав чих заходів, %	1,71 9	26,129	50,540
		49 Рекон струкція та благоуст рій парку «Юність » у Святоши нському районі	2019 2020	Б юджет на те м. Ки єв а	Всього	витрат			
					3499 1,60 0	Загальна коштори сна вартість, тис. грн	6065 6,80 0	60656,8 00	
					2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн	2395 2,40 0	11039,2 00	
					2395 2,40 0	продукт у			
					2020 рік	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.			



						1103 9.20 0	ефектив ності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	2395 2,40 0	11039,2 00	
						0.00 0	якості			
							рівень виконан ня заходу, %	39,4 88	57,688	
		50. Благо устрій території Долобеч ького острову у Дніпрове ькому районі	2019 рік	Всього	витрат					
			2021	Бюджет коди жест т м Кл св а	Загальна кошторна сума вартість, тис.грн	1363 5,60 0	3800 00,0 00	380000, 000	380000, 000	
					Загальна вартість робот, які планують всі в поточно му періоді, тис.грн					
			2019 рік		продукт у	4535 600	1100,00 0	8000,00 0		
			2020 рік		кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.					
			1100 000		ефектив ності					
			2021 рік		середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	4535 600	1100,00 0	8000,00 0		
			8000 000		якості					
					рівень виконан ня заходу, %	1,19 4	1,483	3,588		
		51. Благо устрій	2019 рік	Всього	витрат					

			територі я Грухан ого острова у Дніпровс ькому районі		жс т м. Ки св а	13.2 00	Загальна коштори сна вартість, тис. грн	2372 730 0		
			2019 рік			Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн	13.2 00			
			13.2 00			продукт у				
			2020 рік			кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од	1			
			0.00 0			ефектив ності				
			2021 рік			середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	13.2 00			
			0.00 0			якості				
						рівень виконан ня заходу, %	0.05 б			
			Всього			витрат				
			52. Рекон струкція та благоує рій Наводни цького парку у Печерсь кому районі			2019 2022	Б код жс т м. Ки св а			
2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис. грн	3810 600			30000.0 00					
3810 600	продукт у									
2020 рік	кількість об'єктів, на яких плануєть ся									

							провести захід, од.			
							0,00 0	ефектив ності		
							2021 рік 3000 0,00 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	3810 600	30000,0 00
								якості		
								рівень виконан ня заходу, %	4,02 9	35,746
							Всього	витрат		
							5014 5,00 0	Загальна коштори сна вартість, тис.грн	8215 9,40 0	82159,4 00 82159,4 00
								Загальна вартість робіт, які планують бся в поточно му періоді, тис.грн	145 000	20000,0 00 30000,0 00
							145 000	продукт у		
							2020 рік 2000 0,00 0	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.		1
								ефектив ності		
							2021 рік 3000 0,00 0	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	145 000	20000,0 00 30000,0 00
								якості		
								рівень виконан ня заходу,	0,12 6	24,619 61,034
53-Рекон струкція та благоуст рій парку «Орлянк о»у Солом'я нському районі	2019 2023	Б юдж ет м. Ки єв а								



							3555 100	продукт у				
							2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.				
							0,00 0	ефектив ності				
							2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, т с.грн	3555 100			25000,0 00
							2500 0,00 0	якості				
								рівень виконан ня заходу, %	4,11 7			33,071
						56. Рекон струкція та благоуст рий парку «Кіото» у Деснянсь ькому р- ні	2019 рік	Всього витрат				
							2021	Загальна континори сна вартість, тис.грн	1009 23,0 00		100923, 000	
							2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис.грн	1083 1,80 0		100,000	
							1083 1,80 0	продукт у				
							2020 рік	кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.				
							100, 000	ефектив ності				
							2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, т с.грн	1083 1,80 0		100,000	
							0,00 0	якості				

							рівень виконання заходу, %	10,733	10,832		
						Всього	витрат				
						Загальна копії	сума	1659			
						2268,000	вартість, тис. грн	40,500			
							Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му				
						2019 рік	період, тис. грн	2268,000			
						2268,000	продукт у				
							кількість об'єктів, із яких планується провести захід, од.	1			
						2020 рік	ефективності				
						0,000	середні витрати на 1 об'єкт, тис. грн	2268,000			
							якості				
							рівень виконання заходу, %	1,367			
						Всього	витрат				
						4238,600	Загальна копії сума	98240,600	98240,600	98240,600	
							вартість, тис. грн				
							Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му				
						2019 рік	період, тис. грн	3486,000	39000,000	35000,000	

						3486 000	продукт у			
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.	1		
						3900 000	ефектив ності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, т с.грн	3486 000	3900.00 0	35000.0 00
						3500 0.00 0	якості			
							рівень виконан ня заходу, %	3,54 8	7,518	43,145
						Всього	витрат			
						6000 0.00 0	Загальна коштори сна вартість, тис.грн		276264, 200	276264, 200
						2019 рік	Загальна вартість робіт, які планують ся в поточно му періоді, тис.грн		30000.0 00	30000.0 00
						0.00 0	продукт у	1		
						2020 рік	кількість об'єктів, на яких плануєть ся провести захід, од.			
						3000 0.00 0	ефектив ності			
						2021 рік	середні витрати на 1 об'єкт, т с.грн		30000.0 00	30000.0 00
						3000 0.00 0	якості			
					59 Рекон струкція та благоуст рій парку "Володи мирецька гірка" у Шевченк івському районі	2020 2021	Б код жс т м. Ки св а			

[illegible]



[illegible]

			відходів, що несанкціоновано створені на територіях міста			Обсяги побутових відходів, що планують ся вивозити мистри куб		1000.00 0	2000.00 0	
					2020 рік	ефективності				
					1500 000	середні витрати на вивезення 1м.куб. побутових відходів, тис.грн		1,500	1,500	
					2021 рік	якості				
					3000 000	нитома вага кількості побутових відходів, що планують ся вивозити до загальної кількості %		100,000	100,000	
			62.Спрошення порядку визначення територій зелених зон, закріплення меж міських лісів, лісопарків, буферних парків, гідропарків і парків, а також існуючих	2019 2021	Б код жс т м. Ки єв	Всього витрат				
						0.60 0	обсяг видатків, тис. грн	0.20 0	0,200	0,200
					2019 рік	0.20 0	продукту			
					2020 рік	0.20 0	кількість заходів, од.	1	1	1
					0.20 0	ефективності				
					2021 рік	0.20 0	середня вартість проведення заходу, тис. грн	0.20 0	0,200	0,200
					0.20 0	якості				



мешка нпн міста	ційних заходів, фінансува ння постійно діючої виставки рпб		а	2012 900	кількість виставок од.	48	50	55
				2020 рік	кількість організа ційних екскурсі й, од.	74	75	80
				2682 750	кількість відвідува чів, осіб	1510 0	15500	16000
				2021 рік	ефектив ності			
				3085 220	середня вартість проведен ня заходу, тис. грн	120 05	24,462	118,51
					середня кількість відвідува чів на 1 захід, осіб	152, 53	124	70,270
					якості			
					динаміка кількості відвідува чів, %	100, 000	102,000	107,880
				2019 2021	Всього го. витрат			
				0,90 0	обсяг видаєць, тис. грн	0,30 0	0,300	0,300
2. Підготова ка та затвердж ення екологіч ного паспорту міста Києва	Б код же т м. Ки єва	2019 2021	а	2019 рік	продукт у			
				0,30 0	кількість екологіч них паспортів, що потрібно затверди ти, од.	1	1	1
				2020 рік	кількість екологіч них паспортів, що підписуєть ся затверди ти, од.	1	1	1
				0,30 0	ефектив ності			



## VII. ІНДИКАТОРИ ПРОГРАМИ

КОМПЛЕКСНА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ЕКОЛОГІЧНОГО  
БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2019-2021 РОКИ

Таблиця 15

№ з/п	Інди- като- ри	Одиниц виміру	2019	2020	2021
1	Площа земель природно- заповідного фонду	тис. га	15	16	17
2	Забезпече- ність зеленими зонами загальної користува- ння	м <sup>2</sup> /мешканця	22,0	23,0	23,5
3	Індекс забруднен- ня атмосфер- и (ІЗА) середній по місту	умовних одиниць	підвищені й	підвище- ний	підвищ- ений
4	Частка водних об'єктів міста Києва, на яких здійснюється моніторинг екологічного стану якості води впловідно до вимог Водної Рамкової Директиви 2000/60/ЄС	%	15	50	60

## **VIII. КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ КОМПЛЕКСНОЇ ПРОГРАМИ**

Координацію та контроль за ходом виконання Програми здійснює перший заступник або заступник голови Київської міської державної адміністрації згідно з розподілом обов'язків.

Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) надає Київській міській раді, Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), Департаменту економіки та інвестицій виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації):

квартальні та річні звіти про виконання завдань і заходів Програми – до 20 числа другого місяця, що настає за звітним періодом;

заключний звіт про виконання завдань і заходів Програми – не пізніше ніж у тримісячний строк після закінчення встановленого строку виконання програми;

уточнені річні звіти про виконання завдань і заходів Програми (в разі необхідності) – до 01 квітня року, наступного за звітним;

Київський міський голова

Віталій Кличко

Виконувач обов'язків начальника Управління  
екології та природних ресурсів



Олександр САВЧЕНКО





**Заступник міського голови –  
секретар Київської міської ради**

---

Яловому К.В.  
Страннікову А.М.  
Гаршиній Г.А.

Прошу розглянути проект рішення від 06.07.2020  
№08/231- 1690/ІР в установленому порядку.

Пихтіній О.М.

Для контролю за проходженням та тиражування.

Юнаковій С.М.

Володимир ПРОКОПІВ

“06” липня 2020 року  
№ 08/231 – 1690/ІР



УКРАЇНА

**ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)**

вул. Хрещатик, 36, м. Київ, 01044, тел. (044) 202 71 29, (044) 202 75 58, факс 202 76 41, e-mail: kmda@kma.gov.ua

Контактний центр міста Києва (044) 15 51 Код ЄДРПОУ 00022527

E-mail для електронних звернень громадян: zvernen@kma.gov.ua

08/231-1690/MP  
06.07.2020

06.07.2020 № 003-60p

на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Київська міська рада

**СУПРОВІДНИЙ ЛИСТ**

Відповідно до статей 26, 29 Регламенту Київської міської ради, затвердженого рішенням Київської міської ради від 07 липня 2016 року №579/579, глави 3 розділу VIII Регламенту виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), затвердженого розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 08 жовтня 2013 року №1810 за поданням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) направляю проект рішення Київської міської ради «Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 18 грудня 2018 року №469/6520 «Про затвердження Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2019-2021 роки».

У відповідності до пункту 3.4 глави 3 розділу VIII Регламенту виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації), затвердженого розпорядженням виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 08 жовтня 2013 року №1810 інформую, що відповідальними за представлення та супроводження проекту рішення на всіх стадіях розгляду є виконувач обов'язків начальника Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) Савченко Олександр Олегович.

Додатки:

1. проект рішення на арк. в 1 прим.;
2. пояснювальна записка на арк. в 1 прим.;
3. електронна версія зазначеного.

1866914

А. Керівник апарату

Дмитро ЗАГУМЕННИЙ  
Савченко Олександр Олегович