

Додаток до рішення  
Київської міської ради

від \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**I. ПАСПОРТ КОМПЛЕКСНОЇ МІСЬКОЇ ЦІЛЬОВОЇ ПРОГРАМИ  
ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА  
НА 2022-2025 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. Впорядкування та розвиток публічного простору.
3	Дата, номер і назва розпорядчого документа про розроблення проєкту програми	Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 06 травня 2021 року №1013 «Про підготовку проєкту Комплексної міської цільової програми екологічного благополуччя міста Києва на 2022-2025 роки»
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)

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>Комунальне підприємство «Дарницьке лісопаркове господарство»</p> <p>Комунальне підприємство «Святошинське лісопаркове господарство»</p> <p>Комунальне підприємство «Лісопаркове господарство «Конча- Заспа»</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) «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» (далі – КП «Київбудреконструкція»)</p>
7	Строки реалізації	3 01 січня 2022 року по 31 грудня 2025 року

8	Обсяги фінансових ресурсів, необхідних для реалізації програми	Всього (тис.грн)	у тому числі за роками			
			2022 рік	2023 рік	2024 рік	2025 рік
	Всього	8888603,48	1940824,51	2040742,12	2361614,36	2545422,49
	у тому числі за джерелами:					
8.1.	державний бюджет	80000,00	20000,00	20000,00	20000,00	20000,00
8.2.	бюджет м. Києва	8140128,72	1768500,47	1860192,58	2169826,35	2341609,32
8.3.	інші джерела	668474,76	152324,04	160549,54	171788,01	183813,17

## **II. ВИЗНАЧЕННЯ ПРОБЛЕМ, НА РОЗВ'ЯЗАННЯ ЯКИХ СПРЯМОВАНА КОМПЛЕКСНА МІСЬКА ЦІЛЬОВА ПРОГРАМА ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА 2022-2025 РОКИ**

Місто Київ як столиця незалежної України швидко розвивається останнім часом. Збільшується чисельність населення міста Києва, зростає інтенсивність житлово-комунального, соціально-культурного та індустріального будівництва, розширюються транспортна та енергетична системи столиці, що в свою чергу призводить до підвищення рівня забруднення атмосферного повітря та водних ресурсів міста, зростання обсягів відходів, передчасного зношення очисних споруд через надмірне навантаження, зменшення територій зелених насаджень під час здійснення будівництва.

Аналіз динаміки основних статистичних показників стану забруднення довкілля міста Києва вказує на подальше зростання техногенного навантаження на навколишнє природне середовище та здоров'я киян, погіршення стану екологічної безпеки та здоров'я населення.

Актуальні для міста Києва проблемні питання екологічного характеру потребують комплексного вирішення шляхом виконання заходів, спрямованих на охорону довкілля, забезпечення раціонального використання природного середовища, підвищення рівня екологічної свідомості населення, впровадження сучасної системи контролю за довкіллям, сучасних методів переробки твердих побутових відходів та обмеження їх поховання на полігонах, контроль за створенням та утриманням міського простору, а також розвиток території міста Києва.

Стратегією розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженою рішенням Київської міської ради від 6 липня 2017 року № 724/2886, визначені оперативні цілі «Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля» та «Впорядкування та розвиток публічного простору», на досягнення яких направлена Комплексна міська цільова програма екологічного благополуччя міста Києва на 2022-2025 роки (далі – Програма).

### **СТАН ЗАБРУДНЕННЯ ТА ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ**

#### **Стан забруднення та охорона атмосферного повітря**

Якість атмосферного повітря міста Києва – одна з найбільш важливих складових якості довкілля та життя і здоров'я населення, стан його забруднення визначається обсягами та структурою викидів забруднюючих речовин у процесі функціонування транспортного комплексу міста, теплоенергетичних систем, промисловості, міського господарства.

Якість атмосферного повітря в місті Києві залежить від обсягів викидів

забруднюючих речовин від стаціонарних і пересувних джерел забруднення.

В останні роки спостерігається загальне зменшення обсягів викидів від стаціонарних джерел і зростання обсягів викидів від пересувних джерел (рис. 1).

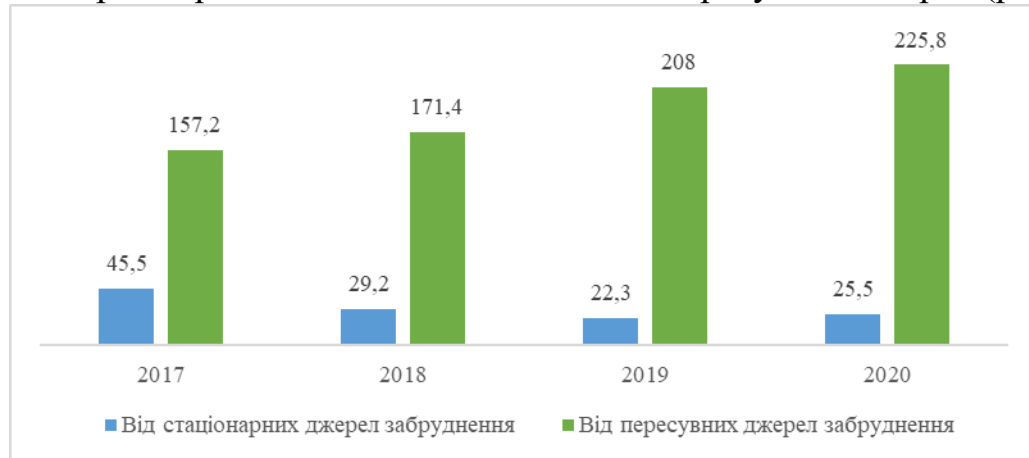


Рис. 1. Динаміка викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря в місті Києві у 2017-2020 роках, тис. тон

Основні зони забруднення повітря зосереджуються в місцях, що прилягають до автомагістралей, та в місцях концентрації промислових підприємств.

У структурі обсягів викидів забруднюючих, шкідливих для здоров'я людини речовин щороку збільшуються викиди від пересувних джерел забруднення, частка яких збільшилася у 2020 році до 89,9%. Це перш за все автотранспорт столиці і переважно власні авто.

Забруднення атмосферного повітря - найгостріша екологічна проблема.

Спостереження за станом забруднення атмосферного повітря на території міста Києва проводяться Центральною геофізичною обсерваторією Міністерства з надзвичайних ситуацій України. Зазначені спостереження проводяться у місті Києві на 16-ти стаціонарних постах у 8-ми районах столиці.

Для оцінки якості повітря використовується індекс забруднення атмосфери (ІЗА), який розраховується як сума поділених на гранично допустиму концентрацію (ГДК) середніх концентрацій забруднюючих речовин.

Загальний рівень забруднення повітря за індексом забруднення атмосфери (ІЗА) у 2019 році у місті Києві оцінювався як високий (рис. 2), що обумовлено середньорічними концентраціями таких пріоритетних домішок, як діоксид азоту, формальдегід, діоксид сірки, фенол і оксид азоту.

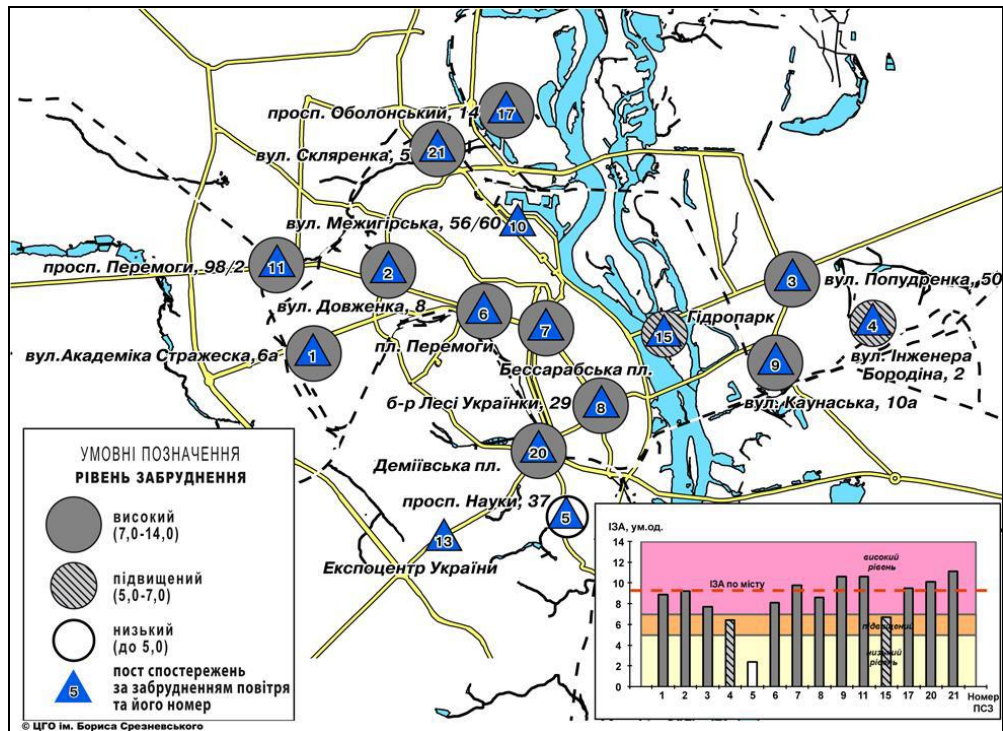


Рис. 2. Рівні забруднення атмосферного повітря на постах спостережень у місті Києві за 2019 рік (за ІЗА)

На сьогодні державна система моніторингу довкілля знаходиться у стані, що потребує суттєвого технічного, технологічного переоснащення, зміни принципів організації та забезпечення системних міжвідомчих комунікацій. При цьому відсутні спостереження у нових житлових та приміських районах міста Києва, обмеженим є перелік небезпечних забруднюючих речовин, що враховуються існуючою системою спостережень (пости Центральної геофізичної обсерваторії). Це не дозволяє вчасно і адекватно визначити екологічні ризики довкіллю та здоров'ю людини як на локальній території, так і на всій території міста в цілому, включно із зоною його екологічно негативного впливу (приміська територія).

У 2020 році була запроваджена сучасна система управління якістю атмосферного повітря - встановлено перші два стаціонарні пости, оснащені необхідними приладами та засобами передачі даних; канал зв'язку із сервером; програмно-апаратні засоби (мережеве обладнання, контролер, сервер і система управління), які збирають дані зі стаціонарного поста, накопичення та їх централізовану обробку; обладнання диспетчерського центру; канал зв'язку.

### 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

Місто Київ багате на водні ресурси, що складаються з великої кількості різноманітних водних об'єктів - внутрішніх водойм і водотоків.

На території міста Києва знаходиться 421 водойма різного типу (табл. 1).

Таблиця 1

#### Кількість поверхневих водних об'єктів

Озера	137
Ставки	100
Водойми	38
Затоки	27
Канали	32
Річки	10
Малі річки	7
Протоки	3
Струмки	32
Джерела	35

Найбільшими так званими малими річками міста Києва, що течуть на території міста та впадають у річку Дніпро, 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 міста 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	18
2	Дарниця	оз. Тельбін, Дніпро	21,1	133	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	9,8

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

Місту Києву притаманна надзвичайна протяжність прибережної смуги водних об'єктів, що є наслідком винятково високої кількості проток, островів, інших водойм. Перлиною міста є Труханів острів, де розміщена найбільша кількість спортивних баз та баз відпочинку (близько 30).

Головною водною артерією, що створює неповторне обличчя міста, є річка Дніпро, що використовується для багатьох потреб: питного і виробничого водопостачання, судноплавства, спорту та відпочинку. Значна природна цінність островів на річці Дніпро біля міста Києва сприяла тому, що у грудні 2004 року вони були оголошені рішенням Київської міської ради регіональним ландшафтним парком «Дніпровські острови».

В основному київські річки є водоприймачами поверхневих стоків, при цьому живлячись за їх рахунок. Окремі з них приймають також зворотні води від деяких підприємств. Ці фактори призводять до того, що більшість малих річок міста Києва є забрудненими. Вода малих річок міста досить забруднена нафтопродуктами, біогенними та органічними речовинами. Основними показниками, що характеризують рівень забруднення водойм, є кисневий режим, значення величин хімічної та біохімічної окислюваності, режим біогенних елементів та наявність і рівень вмісту речовин техногенного походження.

Переважає частина річок і струмків закуто у колектори й бетонні жолоби. Певною мірою це пов'язано з поширенням у долинах малих річок, передусім у правобережній частині міста Києва, приватної забудови, гаражів, станцій технічного обслуговування автомобілів. Досить часто на схилах долин і берегів малих річок влаштовують смітники та звалища. У малих річках міста значно вища ніж у річці Дніпро, мінералізація води, в т.ч. як наслідок використання солі для боротьби зі снігом.

На якісні характеристики води у річці Дніпро негативно впливають дощові та талі води, що скидаються у ріку по багатьох водовипусках. Досі у місті Києві очищується лише невелика частина цих стоків.

Сучасна масова забудова заплавної частини річки Дніпро супроводжується підвищенням рівня території шляхом гідронамивів, призводить до зменшення пропускної спроможності русла та заплави річки Дніпро, створюється реальна загроза підпору води та затоплення приміської зони міста Києва під час пропуску повеней.

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 місті Києві налічується щонайменше 421 водойма. 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.





	відпочинку								
2.	Загальна кількість об'єктів, з них:	од.	32	32	32	33	34	36	36
2.1.	пляжів	од.	14	14	14	15	15	16	16
2.2.	зон відпочинку	од.	18	18	18	18	19	20	20
3.	Кількість пляжів облаштованих місцями для людей з обмеженими фізичними можливостями	од.	9	9	9	10	11	12	13
4.	Кількість отриманих блакитних прапорів	од.	6	7	8	9	9	10	10
5.	Кількість водних об'єктів, які знаходяться на балансі	од.	114	115	115	116	117	118	119

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.

Залишається проблемним питання встановлення і дотримання водоохоронних зон для всіх водних об'єктів міста, яке має 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.

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 березня 2013 року №99 «Про затвердження Порядку розроблення паспорта водного об'єкта» дає змогу раціонально використовувати водойми, не погіршуючи їх екологічний стан.

Постійне збільшення кількості мешканців та гостей столиці потребує додаткових територій для їх відпочинку. Для вирішення зазначеної проблеми планується збільшити кількість пляжів та зон відпочинку на 4 одиниці, забезпечити зазначені об'єкти відповідною інфраструктурою та здійснювати їх утримання відповідно до встановлених санітарних норм.

Забезпечення постійного контролю за санітарними нормами благоустрою водних об'єктів є візитівкою пляжів та зон відпочинку і оцінкою роботи комунальних служб, відповідно виникає потреба у постійному оновленні та модернізації парку спеціальної техніки та обладнання по догляду за водними об'єктами та територією, що прилягає до них, для чого протягом 2022-2025 років заплановано придбати 199 одиниць спеціальної техніки та обладнання, 9 одиниць модульних туалетів.

Крім того, однією з важливих проблем є приведення елементів благоустрою на водних об'єктах до естетично привабливого стану, вирішення цієї проблеми можливе шляхом проведення капітальних ремонтів елементів благоустрою, зокрема впродовж дії програми КП «Плесо» планується виконати капітальні ремонти на 20 водних зонах.

Для забезпечення на території міста 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 вчетверо (з 72 до 18 год) та мінімізувати ризики інфекційних захворювань серед відпочивальників у місті Києві.

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

### **Забезпечення безпеки 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.

Відповідні заходи станом на сьогоднішній день здійснює Спеціалізована аварійна рятувально-водолазна служба КП «Плесо», яка є найбільшою службою порятунку на воді в Україні та у місті Києві. Зони відповідальності САРВС 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 укомплектованість особовим складом.

Таблиця 4

Основні показники динаміки заходів, що здійснює Спеціалізована аварійна рятувально-водолазна служба, на 2019-2025 роки

п/п	Назва показника	Одиниця виміру	Значення показника за роками						
			2019 рік	2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік	2024 рік	2025 рік
1	Кількість рятувальних об'єктів, які знаходяться на балансі, з них:	од.	32	33	35	38	38	39	39
1.1.	сезонних рятувальних постів	од.	24	24	26	28	28	28	28
1.2.	рятувально-водолазні станції	од.	8	9	9	10	10	11	11
2.	Кількість рятувальників на водних об'єктах м.Києва, (лайфгарди та аварійно-рятувальна служба)	чол.	261	288	339	380	380	390	390
2.1	в тому числі	жін.	8	26	27	29	32	35	37

рятувальники									
жінки									

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

Забезпечення спеціалізованої (аварійно-рятувальної) водолазної служби КП «Плесо» належною матеріально-технічною базою дасть можливість оперативно реагувати на нещасні випадки, що призведе до значного зменшення кількості нещасних випадків на воді і забезпечить безпечний відпочинок киян та гостей столиці. З цією метою заходами Програми планується оновити існуючий фонд спеціальної техніки та обладнання на 26 одиниць.

Пріоритетним завданням зазначеного напрямку є забезпечення санітарно-епідеміологічного благополуччя на землях водного фонду міста Києва, покращення екологічного стану водойм міста Києва, забезпечення благоустрою територій міських пляжів та зон відпочинку біля води міста Києва, створення сприятливих та безпечних умов для відпочинку мешканців та гостей міста протягом року.

### **Збереження і розвиток озелених територій**

Території зелених насаджень займають одне з провідних місць у структурі земельних ресурсів міста Києва.

Зелені насадження відіграють значну роль у формуванні міського середовища і виконують архітектурно-планувальну, естетичну, санітарно-гігієнічну, захисну та рекреаційну функції, отже є поліфункціональними. Вони найефективніше підтримують природний стан біосфери, нормалізуючи газовий режим і поліпшуючи хімічний стан атмосфери, сприяючи біологічному очищенню повітря й води.

Земельний фонд міста Києва становить 83,6 тис. га. Міські ліси, що відносяться до державного лісового фонду України, є складовою системи зелених насаджень міста Києва. В межах міста ліси та інші залісені площі займають 32 тис. га. Переважна більшість залісених площ столиці утримується трьома лісопарковими господарствами комунального об'єднання «Київзеленбуд» – Дарницьким лісопарковим господарством, Святошинським лісопарковим господарством та лісопарковим господарством «Конча-Заспа».

Комплексна зелена зона міста є важливим екологічно-балансовуючим компонентом. Це єдина мережа взаємопов'язаних елементів ландшафту міста і прилеглих районів, яка забезпечує комплексне вирішення питань озеленення і оновлення території, охорони природи, рекреації та направлена на покращення умов життєдіяльності населення.

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

Місто Київ постійно розвивається, збільшується кількість мешканців, збільшується кількість забудов, це 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. КО «Київзеленбуд» постійно збільшує обсяги робіт з озеленення міста, здійснюється капітальний ремонт та реконструкцію об'єктів зеленого господарства.

### Благоустрій об'єктів зеленого господарства

Сучасний екологічний стан зелених насаджень 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.

Територія зелених насаджень усіх видів у межах міста складає 8046,7 га. Загальна площа озелених територій загального користування, що є об'єктами масового відпочинку, складає 6776,5 га (табл. 5).

Таблиця 5

Зелені насадження, що розміщені на території міста Києва  
станом на 01.01.2021

п/п	Зелені насадження	Кількість, од.	Площа, га
1	2	3	4
1	Парки	128	3394,02
2	Сквери	618	456,53
3	Бульвари	49	152,04
4	Проспекти	39	249,17
5	Площі	8	35,92
6	Схили	33	156,23
7	Урочища	18	1509,32
8	Інші впорядковані зелені насадження	38	823,27
9	<b>Всього зелених насаджень</b>		<b>6776,50</b>

	<b>загального користування</b>		
10	Зелені насадження на вулицях	865	808,07
11	Зелені насадження на транспортних розв'язках	80	102,51
12	Зелені насадження на захисних зонах	15	359,62
13	<b>Всього зелених насаджень</b>		<b>8046,70</b>

За даними КО «Київзеленбуд» станом на 01.01.2021 у місті Києві налічується 128 парків загальною площею 3394,02 га, 618 скверів загальною площею 456,53 га та 49 бульварів загальною площею 152,04 га (табл. 5).

Таблиця 6

Інвентаризація зелених насаджень на території міста Києва станом на 01.01.2021

п/п	Назва району	Всього зелених насаджень, га	В тому числі:			Кількість дерев, шт.	Кількість кущів, шт.
			Під квітника ми, га	Під газонами, га	Під доріжками, га		
1	Голосіївський	1009,08	1,29	299,20	15,02	823047	278878
2	Дарницький	1303,62	1,56	593,52	15,30	110691	61392
3	Деснянський	1144,79	1,83	341,57	13,08	24039	60023
4	Дніпровський	964,71	2,17	570,03	43,63	150475	113500
5	Оболонський	551,94	2,83	394,14	26,14	35387	119011
6	Печерський	347,02	1,58	201,10	18,77	198504	121810
7	Подільський	837,53	0,68	102,17	21,48	170201	48648
8	Святошинський	747,56	0,85	491,85	11,14	222585	30035
9	Солом'янський	583,37	2,93	504,16	21,14	124344	132323
10	Шевченківський	557,08	1,41	173,34	23,24	184118	59374
Разом:		8046,70	17,13	3671,08	208,94	2043391	1024994

Але існує певна нерівномірність забезпечення зеленими територіями загального користування по районах. Найменш забезпеченими є Святошинський, Солом'янський, Подільський та Дарницький райони.

КО «Київзеленбуд» та підприємствами, що входять до його складу, постійно проводяться заходи щодо збереження зелених зон та насаджень на них, висадка дерев та кущів на закріплених балансових територіях.

Для покращення стану зелених насаджень загального користування КО «Київзеленбуд» постійно проводить роботи з озеленення міста (рис. 3) та роботи з благоустрою парків та скверів, а також роботи з реконструкції існуючих

парків, скверів та капітального ремонту зелених насаджень, парків, скверів, зелених зон, елементів благоустрою. Заходами Програми передбачено проведення капітальних ремонтів об'єктів зеленого господарства на 160 об'єктах.

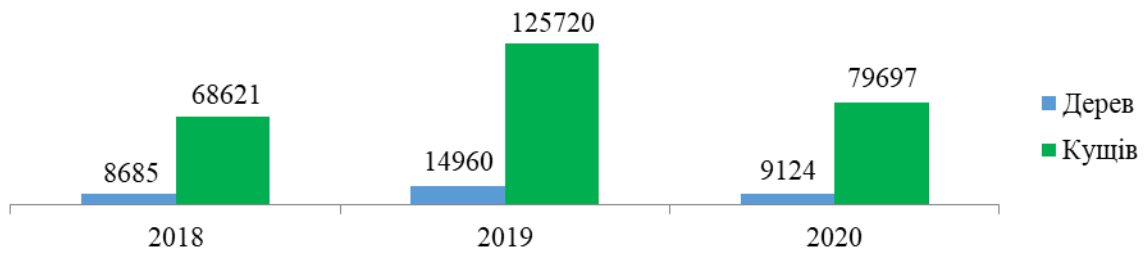


Рис. 3 Висаджено дерев та кущів, шт.

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, в той час як влаштування систем поливу на територіях міста залишається невирішеною протягом багатьох років. Станом на 01.01.2021 загальна площа території, яка охоплена стаціонарним поливом, становить 19,4%. В той же час спостерігається нерівномірність забезпечення площі, яка охоплена стаціонарним поливом. Цей показник по районах міста Києва коливається від 0,29% у Дарницькому районі до 93,47% у Печерському районі.

Вирішити цю проблему можливо шляхом встановлення автономних систем поливу зелених насаджень, яка в свою чергу дозволяє зрошувати автоматично, створювати рівномірний полив (внесення добрив) насаджень у запрограмований час (залежно від пори року, відключення системи після та під час дощу) на певній території.

Благоустрій зеленого господарства є одним із напрямків збереження зелених територій міста, в тому числі лісопаркових територій, які є основною частиною зелених легень міста Києва.

Лісопаркові зони потребують постійного догляду оновлення та збереження, підприємства, що їх утримують, потребують зміцнення матеріально-технічної бази.

Важливою проблемою є збереження та належне утримання територій та об'єктів природно-заповідного фонду міста. Площа об'єктів природно-заповідного фонду у 2020 році становила більше 18,94 тис. га або 25,57% від загальної площі міста Києва.

Основним заходом забезпечення збереження територій та об'єктів природно-заповідного фонду є проведення технічної інвентаризації та розроблення проектів землеустрою та видача відповідного документу, що посвідчує право власності чи користування земельною ділянкою зі встановленням в натурі (на місцевості) їх меж.



Розвиток зеленого господарства в місті має вестись у напрямках створення нових площ зелених насаджень, ландшафтної реконструкції та капітального ремонту існуючих старовікових насаджень з урахуванням закономірностей формування рекреаційної сфери міста.

Оформлення права користування земельних ділянок, на яких розміщені об'єкти благоустрою, є нагальною необхідністю для міста. Оформлення документації із землеустрою забезпечить визначення меж, цільового призначення земельних ділянок та надання відповідним земельним ділянкам статусів земель рекреаційного призначення та зон відпочинку.

Залишається низьким 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 конкурентоспроможною і за межами столиці, що в свою чергу збереже бюджетний ресурс міста.

### **Раціональне використання рослинних відходів**

Одним із факторів забруднення земельних ресурсів столиці, який негативно впливає на загальний стан навколишнього природного середовища, є утворення та накопичення різних видів відходів біологічного походження. Відходи при їх накопиченні в місті, є джерелом суттєвої екологічної небезпеки та соціальної напруги, створюють негативний імідж місту Києву. Разом з цим накопичення значної кількості відходів свідчить про недоліки у використанні такого виду місцевої сировини, якою є вторинні матеріальні ресурси.

У місті на значних територіях зеленої зони з ускладненим екологічним станом (особливо впродовж автотрас, вулиць з інтенсивним рухом автотранспорту, на подвір'ях будинків тощо) спостерігається прискорене старіння зелених насаджень. В озелененій зоні міста проводиться видалення сухостійних, хворих, перестійних дерев, санітарна обрізка, формування крон, обрізання і видалення гілок сухих та вражених омелою. Відходи деревини, листя та трави, які систематично утворюються під час чергового циклу росту рослин – усе це відходи рослинного походження. Лише 10% їх переробляється, а решта підлягає утилізації. Спалювання такого виду відходів заборонено санітарними нормами. Розпорядженням Київської міської державної адміністрації від 21 лютого 2002 року № 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.

Найбільші обсяги рубок і деревинних відходів належать лісопарковим господарствам, а відходів листя і трави – КП УЗН. Обсяги утворення рослинних відходів наведено у табл. 7.

## Обсяги утворення рослинних відходів

п/п	Рослинні відходи	Одиниця виміру	2020 рік
1	Гілля	тон	3817,587
2	Деревина	тон	4215,5
3	Опале листя	тон	43231,77

На жаль, на сьогодні у столиці 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. А прийнята у 2007 році Програма утилізації рослинних відходів у місті Києві на 2007 - 2010 роки так і не була реалізована.

Тому серед невирішених питань залишаються недостатні обсяги фінансування на впровадження передових технологій та новітніх технічних засобів по догляду за зеленими насадженнями.

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.

**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 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».

Підвищення екологічної культури суспільства – дієвий механізм вирішення екологічних проблем, адже складає основу гармонійного спілкування людини із природою.

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 Закону України «Про доступ до публічної інформації»).

Відповідно до Угоди 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 свідомість та екологічна культура населення**

Екологічна освіта, просвіта та виховання є надзвичайно важливими елементами системи охорони природного середовища міста 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.

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.

Питання екологічної культури повинні розв'язуватися в тріаді екологічне виховання, освіта та наука. Екологічна культура повинна формуватися на усіх освітніх етапах. Тому необхідно забезпечити виконання заходів спрямованих на інформування громади міста щодо стану довкілля та проведення культурно-масових заходів екологічного спрямування.

Для вирішення проблеми збереження природних ресурсів на базі комунального підприємства «Київський міський Будинок природи» постійно проводяться наукові конференції, семінари, лекції та виставки екологічного

спрямування.

Важливою проблемою також є відсутність в місті Києві друкованого інформаційного видання, в якому була б зібрана статистична та довідкова інформація про екологічний стан міста. Вирішенням зазначеної проблеми може стати затвердження та видання щорічного екологічного паспорта міста Києва.

### **III. ВИЗНАЧЕННЯ МЕТИ ПРОГРАМИ**

Метою 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. ОБҐРУНТУВАННЯ ШЛЯХІВ І ЗАСОБІВ РОЗВ'ЯЗАННЯ ПРОБЛЕМ, ОБСЯГІВ ТА ДЖЕРЕЛ ФІНАНСУВАННЯ, СТРОКІВ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ**

Напрями, пріоритетні завдання та програмні заходи Програми розроблені на основі статистичної інформації, результатів реалізації попередньої міської цільової програми, існуючих тенденцій і проблем та відповідно до програмних документів державного та загальноміського рівня, а саме: 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 2021-2027 роки, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 05 серпня 2020 року № 695, Стратегії розвитку міста Києва до 2025 року, затвердженої рішенням Київської міської ради від 15 грудня 2011 року № 824/7060 (в редакції рішення Київської міської ради від 06 липня 2017 року № 724/2886), Програми економічного і соціального розвитку м.Києва на 2021 - 2023 роки, затвердженої рішенням Київської міської ради від 24 грудня 2020 року № 23/23, Прогнозу бюджету міста Києва на 2021-2023 роки, затвердженим розпорядження Київської міської державної адміністрації від 16 листопада 2020 року № 1810.

Програма спрямована на забезпечення екологічної безпеки в столиці, зниження негативного впливу на довкілля та підвищення рівня благоустрою та комфорту життя мешканців столиці через фінансування заходів за рахунок коштів бюджету міста Києва, в тому числі за рахунок коштів Київського міського фонду

охорони навколишнього природного середовища та виконання наступних завдань:

**1. Охорона та раціональне використання природного середовища за рахунок:**

- розробки проєктів землеустрою щодо відведення земельних ділянок об'єктів природно-заповідного фонду (парків та скверів) міста Києва;
- розроблення проєктів створення територій і об'єктів природно-заповідного фонду та організації їх територій;
- проведення спеціальних заходів, спрямованих на запобігання знищенню чи пошкодженню природних комплексів територій та об'єктів природного заповідного фонду;
- паспортизації малих річок і водойм;
- створення водоохоронних зон, спрямованих на запобігання забрудненню, засміченню та виснаженню водних ресурсів міста Києва;
- забезпечення догляду за лісопарковою зоною;
- заходів з озеленення міста;
- влаштування поливо-зрошувальних систем;
- захисту зелених насаджень;
- розвитку розсадницької справи на базі МДР «Теремки»;
- вирощування/дорощування саджанців дерев та чагарників;
- поліпшення матеріально-технічного стану підприємств зеленого господарства міста;
- обстеження, розчистки та благоустрою водних об'єктів;
- придбання та монтажу глибинного занурюваного багатоступінчастого насосу;
- комплексу протизсувних заходів на об'єктах благоустрою зеленого та водного господарства;
- забезпечення підприємства зеленого господарства міста виробничими об'єктами;
- поліпшення умов діяльності підприємств в сфері власного оранжерейного господарства, реконструкції оранжерейних господарств;
- підвищення якості роботи існуючої системи водовідведення поверхневих стічних вод міста Києва, реконструкції зливностокової каналізації;
- забезпечення належного функціонування існуючих очисних споруд міста Києва та їх реконструкції;
- будівництва пожежного депо, лісопаркових кордонів;
- будівництва системи аерації, системи регулювання рівня води на водоймі, регулювання рівня води у водоймах з виконанням берегоукріплення;
- будівництва інженерних мереж до громадських вбиралень;
- забезпечення організації, координації та контролю діяльності підприємств зеленого господарства міста.

**2. Підвищення екологічної свідомості мешканців міста за рахунок:**

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

**3. Впровадження сучасної методів переробки твердих побутових відходів та обмеження їх поховання на полігонах за рахунок:**

- спорудження установок для утилізації рослинних відходів та забезпечення вивезення побутових відходів, що несанкціановано створені на територіях міста, балансоутримувача щодо яких не визначено.

**4. Впровадження сучасної системи контролю (моніторинг) за станом довкілля, яка забезпечить:**

- створення міської системи програмно-апаратних засобів збору та оброблення даних про стан довкілля міста Києва;
- впровадження системи автоматизованого контролю стану атмосферного повітря столиці;
- встановлення протягом 4 років 12 стаціонарних постів;
- проведення санітарно-бактеріологічних досліджень якості води у водоймах міста Києва експрес методом (Colilert 18);
- підготовку та затвердження екологічного паспорту міста Києва;
- інформування населення про стан фізико-хімічних параметрів довкілля;
- розробку рекомендацій для населення та влади на базі науково оброблених даних моніторингу довкілля;
- застосування механізмів програмно-цільового підходу у сфері забезпечення прав киян та мешканців міста Києва на якісне, комфортне і безпечне довкілля, дасть можливість більш раціональній організації вирішення комплексу існуючих взаємопов'язаних проблем, пріоритезації необхідних програмних заходів.

### 5. Розвиток території міста за рахунок:

- забезпечення догляду за територією зеленого господарства міста, територією міських пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів, громадських вбиралень;
- створення комфортних умов перебування в існуючих парках міста, а також облаштування нових парків та зон відпочинку;
- реконструкції, будівництва і капітального ремонту парків, скверів, об'єктів зеленого господарства міста, елементів благоустрою на зонах відпочинку біля води;
- впорядкування території пляжів та зон відпочинку біля води міста Києва та приведення їх до належного санітарно-гігієнічного, санітарно-технічного та естетичного стану, що відповідає міжнародним стандартам;
- оновлення матеріально-технічної бази пляжів та зон відпочинку біля води міста (придбання спеціалізованої техніки, обладнання для утримання та обслуговування земель водного фонду);
- капітального ремонту будівель рятувально-водолазних станцій та спеціальної техніки;
- забезпечення умов безпечного відпочинку на водних об'єктах;
- скорочення кількості нещасних випадків на водних об'єктах;
- покращення матеріально-технічної бази для проведення рятувальних та пошукових робіт;
- облаштування місць для осіб з інвалідністю на пляжах;
- прийняття на баланс безгосподарних водних об'єктів та оформлення права користування землями водного фонду.

### 6. Контроль за створенням та утриманням міського простору за рахунок:

- розробки технічної документації із землеустрою щодо відведення земельних ділянок.

Таблиця 8

## ОБСЯГИ ТА ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ ПРОГРАМИ

тис. грн

Обсяг коштів, які пропонуються залучити на виконання	Етапи виконання програми				Усього витрат на виконання програми (тис. грн)
	2022 рік	2023 рік	2024 рік	2025 рік	
Обсяг ресурсів, усього, у тому числі:	1940824,51	2040742,12	2361614,36	2545422,49	8888603,48
Державний бюджет	20000,00	20000,00	20000,00	20000,00	80000,00

Бюджет міста Києва	1768500,47	1860192,58	2169826,35	2341609,32	8140128,72
Власні кошти	152324,04	160549,54	171788,01	183813,17	668474,76

Строки виконання програми з 01 січня 2022 по 31 грудня 2025 року.

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

Реалізація заходів Програми враховує забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків у доступі до озелених, ландшафтних та рекреаційних територій міста, передбачених Конституцією України, нормативно-правовими актами України, а також чинними міжнародно-правовими актами (стандартами) щодо забезпечення гендерної рівності та прав людини, що підписані та ратифіковані Україною, міжнародними договорами.

Завдання та заходи програми відповідають Конституції України, законам України «Про забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків», «Про засади запобігання та протидії дискримінації» у частині забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків у доступі до природно-ландшафтного комплексу столиці, рекреаційних територій, об'єктів і територій природно-заповідного фонду, пляжів міста.

У відповідності до законів України «Про забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків», «Про засади запобігання та протидії дискримінації» з метою забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків у працевлаштуванні, просуванні по роботі, підвищенні кваліфікації та перепідготовці в САРВС КП «Плесо» для забезпечення безпечного відпочинку на водних об'єктах міста Києва працюють рятувальники, серед яких є як жінки, так і чоловіки.

Усі категорії жінок та чоловіків незалежно від раси, кольору шкіри, мови, релігії, політичних чи інших переконань, національного чи соціального походження, належності до національної меншини, майнового стану, народження або за інших ознак мають рівні права, можливості та доступ до отримання доступу до природно-ландшафтного комплексу столиці, рекреаційних територій, об'єктів і територій природно-заповідного фонду.

Цільовими групами та кінцевими бенефіціарами програми є мешканці міста Києва (понад 2,9 млн осіб) та гості столиці різних груп та категорій (діти, молодь, доросле населення, особи з інвалідністю з урахуванням рівного доступу жінок і чоловіків до отримання послуг).

В рамках програми передбачено еколого-просвітницькі заходи, такі як виставки та екскурсії, для забезпечення інтересів різних категорій гостей та мешканців міста, сімейного відпочинку, для молоді та людей різних вікових



категорій та соціальних груп, зокрема для дітей до 14 років, молодшого та дошкільного віку.

Програмою також передбачено збільшення кількості зелених зон, розширення територій парків та скверів, збільшення кількості висаджених зелених насаджень, розширення зон відпочинку на водних об'єктах, доступності та безбар'єрності рекреаційної інфраструктури та отримання рівних соціальних послуг усім категоріям жінок, чоловіків та дітей різного віку без обмеження чи привілеїв за ознакою статі під час реалізації під час реалізації заходів програми.

У ході реалізації заходів Програми буде забезпечено доступний та безпечний відпочинок в парках та скверах, лісопаркових зонах, на пляжах та зонах відпочинку міста для різних категорій жителів міста Києва, гостей столиці, для молоді та людей різних вікових категорій та соціальних груп, зокрема для дітей молодшого та дошкільного віку.

Заходами Програми в рамках будівництва, реконструкції об'єктів благоустрою, капітального ремонту передбачено встановлення дитячих майданчиків для різних вікових категорій дітей, спортивних майданчиків, бігових доріжок для молоді.

Всі заходи спрямовано на забезпечення безбар'єрності та враховано інтереси маломобільних груп, зокрема передбачена реалізація заходів щодо встановлення додаткових елементів благоустрою таких як пандуси, спеціальні сидіння, спеціальні під'їзди до зон відпочинку, вбиральні, що розширює можливість доступу до зон відпочинку людей з інвалідністю та гендерною розмежованістю.

До виконання заходів програми залучаються працівники незалежно від статевої належності

Таблиця 9

**VI. ПЕРЕЛІК ЗАВДАНЬ ТА ЗАХОДІВ  
КОМПЛЕКСНОЇ МІСЬКОЇ ЦІЛЬОВОЇ ПРОГРАМИ ЕКОЛОГІЧНОГО БЛАГОПОЛУЧЧЯ МІСТА КИЄВА НА  
2022-2025 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*	2022 рік	2023 рік	2024 рік	2025 рік			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
<b>Розділ 1. Природоохоронні заходи у місті Києві</b>														
1. Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля	1.1. Охорона та раціональне використання природного середовища	1.1.1. Придбання та монтаж глибинного занурюваного багатоступінчатого насоса (потуж 5-7кВт, напруга 380В, 50Гц, продуктивність до 2тис.л/год, Педролло) на зонах відпочинку Центральна, Дитяча	2022-2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 140,00	витрат							
						2022 рік - 70,00	обсяг видатків, тис.грн				70,00	70,00		
						2023 рік - 70,00	продукту							
						2024 рік - 0,00	кількість придбаних насосів, од.				1	1		
						2025 рік - 0,00	ефективності							
							середні витрати на придбання та монтаж 1 насоса, тис.грн				70,00	70,00		
		у т.ч. бюджет м.Києва: 140,00	якості											
			рівень виконання заходу, %				100,00	100,00						
			Всього: 16000,00		витрат									
			2022 рік - 4000,00	обсяг видатків, тис.грн				4000,00	4000,00	4000,000	4000,000			
1.1.2. Обстеження та розчистка русла р. Либідь у Солом'янському, Шевченківському у та Голосіївському районах та приведення його до належного технічного стану	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 16000,00	продукту									
				2022 рік - 4000,00	кількість об'єктів, на яких виконуються роботи, од.				1	1	1	1		
				2023 рік - 4000,00	ефективності									
				2024 рік - 4000,00	середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн				4000,00	4000,00	4000,000	4000,000		
				2025 рік - 4000,00	якості									

					рівень готовності об'єкту, %	10,39	20,78	31,17	41,56
1.1.3.Розчистка та благоустрій території озер Пущі-Водиці у Оболонському районі м. Києва, в т.ч. проектні роботи	2024-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 17027,90 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 6339,40 2025 рік - 10688,50	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн			6339,400	10688,500
					продукту				
					кількість об'єктів, на яких виконуються роботи, од.			1	1
					ефективності				
					середні витрати на розчистку 1 об'єкту, тис.грн			6339,400	10688,500
якості									
рівень готовності об'єкту, %							9,22	24,77	
1.1.4.Розчистка та благоустрій озера Синє у Подільському районі, в т.ч. проектні роботи	2022-2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 18806,00 2022 рік - 6838,40 2023 рік - 9118,50 2024 рік - 2849,10 2025 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	6838,40	9118,50	2849,10	
					продукту				
					кількість об'єктів, на яких виконуються роботи, од.	1	1	1	
					ефективності				
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	6838,40	9118,50	2849,10	
якості									
рівень готовності об'єкту, %					36,36	84,85	100,00		
1.1.5.Розчистка та благоустрій струмка Курячий Брід у Подільському районі м. Києва	2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 2075,10 2022 рік - 2075,10 2023 рік - 0,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	2075,10			
					продукту				
у т.ч. бюджет м.Києва: 2075,10 2022 рік - 2075,10					кількість об'єктів, на яких виконуються роботи, од.	1			

				2023 рік - 0,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	ефективності					
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	2075,10				
					якості					
					рівень готовності об'єкту, %	100,00				
1.1.6. Розчистка та благоустрій водних об'єктів у парках міста Києва, в т.ч. проектні роботи	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 4000,00 2022 рік - 1000,00 2023 рік - 1000,00 2024 рік - 1000,00 2025 рік - 1000,00	витрат					
					обсяг видатків, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	
					продукту					
					кількість об'єктів, на яких виконуються роботи, од.	1	1	1	1	
					ефективності					
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00	
1.1.7. Створення водоохоронних зон спрямованих на запобігання забрудненню та виснаженню водних ресурсів м. Києва	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 8000,00 2022 рік - 2000,00 2023 рік - 2000,00 2024 рік - 2000,00 2025 рік - 2000,00	витрат					
					обсяг видатків, тис.грн	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	
					продукту					
					кількість об'єктів, на яких виконуються роботи, од.	2	2	2	2	
					ефективності					
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00	
1.1.8. Паспортизація малих річок і водойм	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони	Всього: 14500,00 2022 рік - 4000,00 2023 рік - 4000,00 2024 рік - 4000,00 2025 рік - 2500,00	витрат					
					обсяг видатків, тис.грн	4000,00	4000,00	4000,00	2500,00	
					продукту					

			навколишнього природного середовища)	у т.ч. бюджет м.Києва: 14500,00 2022 рік - 4000,00 2023 рік - 4000,00 2024 рік - 4000,00 2025 рік - 2500,00	кількість об'єктів з паспортизацією, од.	16	16	16	10
					ефективності				
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	250,00	250,00	250,00	250,00
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
1.1.9.Комплекс протизсувних заходів спрямованих на запобігання розвитку небезпечних геологічних процесів, усунення або зниження до допустимого рівня їх негативного впливу на території парків міста Києва, у т.ч. проектні роботи	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 4000,00 2022 рік - 1000,00 2023 рік - 1000,00 2024 рік - 1000,00 2025 рік - 1000,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00
					продукту				
					кількість об'єктів, на яких виконуються роботи, од.	1	1	1	1
					ефективності				
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
1.1.10.Заходи з озеленення міста та влаштування поливочно-зрошувальних систем	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 57329,00 2022 рік - 14313,50 2023 рік - 14338,50 2024 рік - 14338,50 2025 рік - 14338,50	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	14313,50	14338,50	14338,50	14338,50
					продукту				
					кількість об'єктів, на яких проведено озеленення та влаштування поливочно-зрошувальних систем, од.	10	10	10	10
					ефективності				
					середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	1431,35	1433,85	1433,85	1433,85
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
1.1.11.Розробка	2022-	Управління	Бюджет м.	Всього: 4000,00	витрат				

проектів землеустрою щодо відведення земельних ділянок об'єктів природно-заповідного фонду (парків та скверів) м. Києва	2025	екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	2022 рік - 1000,00 2023 рік - 1000,00 2024 рік - 1000,00 2025 рік - 1000,00	обсяг видатків, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00
				у т.ч. бюджет м.Києва: 4000,00 2022 рік - 1000,00 2023 рік - 1000,00 2024 рік - 1000,00 2025 рік - 1000,00	продукту				
				кількість об'єктів, на яких розроблено проекти землеустрою, од.	5	5	5	5	
				ефективності					
				середні витрати на 1 проект землеустрою, тис.грн	200,00	200,00	200,00	200,00	
				якості					
рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00					
1.1.12.Розроблення проектів створення територій і об'єктів природно-заповідного фонду та організації їх територій.	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 2000,00 2022 рік - 500,00 2023 рік - 500,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 500,00	витрат				
				обсяг видатків, тис.грн	500,00	500,00	500,00	500,00	
				у т.ч. бюджет м.Києва: 2000,00 2022 рік - 500,00 2023 рік - 500,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 500,00	продукту				
				кількість об'єктів природно-заповідного фонду, на яких розроблено проекти землеустрою, од.	1	1	1	1	
				ефективності					
				середні витрати на 1 проект землеустрою, тис.грн	500,00	500,00	500,00	500,00	
якості									
рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00					
1.1.13.Проведення спеціальних заходів, спрямованих на запобігання знищенню чи	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони	Всього: 1000,00 2022 рік - 250,00 2023 рік - 250,00 2024 рік - 250,00 2025 рік - 250,00	витрат				
				обсяг видатків, тис.грн	250,00	250,00	250,00	250,00	
				продукту					

	пошкодженню природних комплексів територій та об'єктів природного заповідного фонду.		уд»	навколишнього природного середовища)	у т.ч. бюджет м.Києва: 1000,00 2022 рік - 250,00 2023 рік - 250,00 2024 рік - 250,00 2025 рік - 250,00	кількість об'єктів, на яких проведено спеціальний захід, од.	1	1	1	1
						ефективності				
						середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	250,00	250,00	250,00	250,00
						якості				
						рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
1.2.Підвищення екологічної свідомості мешканців міста	1.2.1. Проведення науково-технічних конференцій і семінарів, організація виставок та інших заходів щодо пропаганди охорони навколишнього природного середовища, видання поліграфічної продукції з екологічної тематики	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд», КП "Київський міський Будинок природи"	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 2400,00 2022 рік - 600,00 2023 рік - 600,00 2024 рік - 600,00 2025 рік - 600,00	витрат				
						обсяг видатків, тис.грн	600,00	600,00	600,00	600,00
						продукту				
					у т.ч. бюджет м.Києва: 2400,00 2022 рік - 600,00 2023 рік - 600,00 2024 рік - 600,00 2025 рік - 600,00	кількість проведених науково-технічних конференцій, семінарів, організація виставок та інших заходів, од.	6	6	6	6
						ефективності				
						середні витрати на проведення 1 науково-технічної конференції, семінару, організації виставки та іншого заходу, тис.грн	100,00	100,00	100,00	100,00
						якості				
						рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
	1.2.2. Розробка регіональних програм	2022	Управління екології та природних ресурсів	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 180,00 2022 рік - 180,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	витрат				
						обсяг видатків, тис.грн	180,00			
						продукту				
						кількість програм, од.	1			
					у т.ч. бюджет м.Києва: 180,00 2022 рік - 180,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	ефективності				
						середні витрати на розробку 1 програми, тис.грн	180,00			
						якості				

						рівень виконання заходу, %	100,00				
1.3.Впровадження сучасних методів переробки твердих побутових відходів та обмеження їх поховання на полігонах	1.3.1. Спорудження установок для утилізації рослинних відходів	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва (Київський міський фонд охорони навколишнього природного середовища)	Всього: 4000,00 2022 рік - 1000,00 2023 рік - 1000,00 2024 рік - 1000,00 2025 рік - 1000,00	витрат					
						обсяг видатків, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	
						продукту					
						кількість споруджених установок, од.	1	1	1	1	
						ефективності					
						середні витрати на 1 установку, тис.грн	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	
						якості					
						рівень готовності об'єкту, %	3,33	6,67	10,00	13,33	
						Всього по розділу:					
						155458,00					
2022 рік											
38827,00											
2023 рік											
38877,00											
2024 рік											
38877,00											
2025 рік											
38877,00											
<b>Розділ 2. Заходи з благоустрою зеленої зони та земель водного фонду</b>											
1.Забезпечення екологічної безпеки в столиці та зниження негативного впливу на довкілля	1.1.Охорона та раціональне використання природного середовища	1.1.1.Утримання лісопаркової зони міста, зокрема, оновлення лісів, проведення санітарно-оздоровчих рубок та їх захист від пожеж	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП ЛПГ м. Києва	Бюджет м. Києва, інші джерела	Всього: 693681,27 2022 рік - 158067,80 2023 рік - 166603,46 2024 рік - 178265,71 2025 рік - 190744,30	витрат				
							обсяг видатків, тис.грн	158067,80	166603,46	178265,71	190744,30
							продукту				
							площа території, що утримується, га	29420,80	29420,80	29420,80	29420,80
							ефективності				
у т.ч. інші джерела: 138764,52 2022 рік - 31620,00					середні витрати на утримання 1 га площі всього, тис.грн	5,37	5,66	6,06	6,48		



				2023 рік - 33327,48 2024 рік - 35660,41 2025 рік - 38156,63	якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
1.1.2.Забезпечення організації та координації діяльності підприємств зеленого господарства міста	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва, інші джерела	Всього: 195298,85 2022 рік - 44502,37 2023 рік - 46905,50 2024 рік - 50188,88 2025 рік - 53702,10	витрат				
				обсяг видатків, тис.грн	44502,37	46905,50	50188,88	53702,10	
				продукту					
				у т.ч. бюджет м.Києва: 99400,46 2022 рік - 22650,19 2023 рік - 23873,30 2024 рік - 25544,43 2025 рік - 27332,54	кількість комунальних підприємств, на яких здійснюється координація та контроль, од.	13	13	13	13
				ефективності					
				у т.ч. інші джерела: 95898,39 2022 рік -21852,18 2023 рік -23032,20 2024 рік -24644,45 2025 рік -26369,56	середні витрати на координацію та контроль 1 підприємства, тис.грн	3423,26	3608,12	3860,68	4130,93
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
1.1.3.Обстеження зелених насаджень, санітарна обрізка пошкоджених дерев, видалення сухостійних та аварійних дерев силами Міської станції зелених насаджень	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва, інші джерела	Всього: 134848,48 2022 рік - 30727,66 2023 рік - 32386,96 2024 рік - 34654,03 2025 рік - 37079,83	витрат				
				обсяг видатків на видалення дерев усього, тис.грн	3916,46	4127,95	4416,90	4726,09	
				обсяг видатків на обрізку дерев, всього тис.грн	19655,04	20716,41	22166,56	23718,22	
				у т.ч. бюджет м.Києва: 104774,45 2022 рік - 23874,75 2023 рік - 25163,99 2024 рік - 26925,46 2025 рік - 28810,25	обсяг видатків на виїзди АДС всього, тис.грн	3218,45	3392,25	3629,70	3883,79
				обсяг видатків на обстеження дерев всього, тис.грн	3937,71	4150,35	4440,87	4751,73	
				продукту					
				у т.ч. інші джерела: 30074,03 2022 рік -6852,91	кількість видалених дерев, всього, од.	1370	1370	1370	1370

				2023 рік -7222,97 2024 рік -7728,57 2025 рік -8269,58	кількість дерев, що планується обрізати всього, од.	13650	13650	13650	13650
					кількість викликів АДС всього, од.	390	390	390	390
					кількість складених актів обстеження всього, од.	1870	1870	1870	1870
					ефективності				
					середні витрати на видалення 1 дерева, тис.грн.	2,86	3,01	3,22	3,45
					середні витрати на обрізку 1 дерева, тис.грн.	1,44	1,52	1,62	1,74
					середні витрати на 1 виклик АДС, тис.грн.	8,25	8,70	9,31	9,96
					середні витрати на укладення 1 акта обстеження, тис.грн.	2,11	2,22	2,37	2,54
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
					витрат				
				Всього: 38755,99 2022 рік - 8831,25 2023 рік - 9308,14 2024 рік - 9959,71 2025 рік - 10656,89	обсяг видатків на вирощування саджанців дерев та кущів усього, тис.грн	8831,25	9308,14	9959,71	10656,89
					продукту				
				у т.ч. бюджет м.Києва: 34693,72 2022 рік - 7905,59 2023 рік - 8332,49 2024 рік - 8915,77 2025 рік - 9539,87	кількість вирощених саджанців дерев та кущів, од.	21600	21900	22140	22920
					ефективності				
				у т.ч. інші джерела: 4062,27 2022 рік - 925,66 2023 рік - 975,65 2024 рік - 1043,94 2025 рік - 1117,02	середні витрати на вирощування 1 саджанця дерев та кущів, тис.грн	0,41	0,43	0,45	0,46
					якості				
1.1.4.Вирощування/дорощування саджанців дерев та чагарників з наступною безоплатною їх передачею КП УЗН м. Києва	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва, інші джерела						

					динаміка вирощених дерев та кущів, в порівнянні до попереднього року, %	100,00	101,39	101,10	103,52
1.1.5.Придбання спеціальної техніки та обладнання для благоустрою зелених насаджень міста Києва	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд», КП ЛПГ м. Києва, КП УЗН	Бюджет м. Києва	Всього: 95247,07 2022 рік - 18489,20 2023 рік - 15860,00 2024 рік - 25370,12 2025 рік - 35527,75	витрат				
					обсяг видатків на придбання техніки та обладнання для благоустрою міста, тис.грн	18489,20	15860,00	25370,12	35527,75
					продукту				
					кількість придбаних одиниць техніки та обладнання, од.	32	28	44	50
					ефективності				
					середні витрати на придбання одиниці техніки (обладнання), тис.грн	577,79	566,43	576,59	710,56
					якості				
рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00					
1.1.6.Будівництво пожежного депо і двох лісових кордонів Дарницького лісопаркового господарства та пожежного депо і будівлі виробничо-службового призначення Святошинського лісопаркового господарства	2022-2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 33700,20 2022 рік - 3000,00 2023 рік - 5000,00 2024 рік -12700,20 2025 рік - 13000,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	3000,00	5000,00	12700,20	13000,00
					продукту				
					кількість об'єктів будівництва, од.	1	1	1	1
					ефективності				
					середні витрати на будівництво 1 об'єкта, тис.грн	3000,00	5000,00	12700,20	13000,00
					якості				
рівень готовності об'єкта, %	0,66	1,77	4,58	7,45					
1.1.7.Реконструкція оранжерейного господарства КП	2024-2027	Управління екології та природних ресурсів,	Бюджет м. Києва	Всього: 7150,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн			500,00	6650,00
					продукту				

	УЗН Голосіївського району		КО «Київзеленб уд»	2025 рік - 6650,00 у т.ч. бюджет м.Києва: 7150,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 6650,00	кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1	
					ефективності					
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			500,00	6650,00	
					якості					
	рівень готовності об'єкта, %			1,65	23,56					
	1.1.8.Реконструкція оранжерейного господарства КП УЗН Дарницького району	2024- 2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленб уд»	Бюджет м. Києва	Всього: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 1000,00 у т.ч. бюджет м.Києва: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 1000,00	витрат				
						обсяг видатків, тис.грн			500,00	1000,00
						продукту				
						кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1
						ефективності				
середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн								500,00	1000,00	
якості										
рівень готовності об'єкта, %								1,24	3,72	
1.1.9.Реконструкція оранжерейного господарства КП УЗН Десянського району	2024- 2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленб уд»	Бюджет м. Києва	Всього: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 1000,00 у т.ч. бюджет м.Києва: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 1000,00	витрат					
					обсяг видатків, тис.грн			500,00	1000,00	
					продукту					
					кількість об'єктів, на яких планується провести захід, од.			1	1	
					ефективності					
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			500,00	1000,00	
					якості					
					рівень готовності об'єкта, %			1,67	5,00	
1.1.10.Реконструкція оранжерейного господарства КП	2024- 2027	Управління екології та природних ресурсів,	Бюджет м. Києва	Всього: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00	витрат					
					обсяг видатків, тис.грн			500,00	1000,00	
					продукту					

	УЗН Дніпровського району		КО «Київзеленб уд»		2025 рік - 1000,00	кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1
					у т.ч. бюджет м.Києва: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 1000,00	ефективності				
						середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			500,00	1000,00
						якості				
		рівень готовності об'єкта, %			1,25	3,75				
	1.1.11.Реконстру кція оранжерейного господарства КП УЗН Оболонського району	2024- 2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленб уд»	Бюджет м. Києва	Всього: 7150,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 6650,00	витрат				
						обсяг видатків, тис.грн			500,00	6650,00
						продукту				
						кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1
		у т.ч. бюджет м.Києва: 7150,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 6650,00	ефективності							
			середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			500,00	6650,00			
			якості							
рівень готовності об'єкта, %					1,41	20,23				
1.1.12.Реконстру кція оранжерейного господарства КП УЗН Подільського району	2024- 2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленб уд»	Бюджет м. Києва	Всього: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 1000,00	витрат					
					обсяг видатків, тис.грн			500,00	1000,00	
					продукту					
					кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1	
	у т.ч. бюджет м.Києва: 1500,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 1000,00	ефективності								
		середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			500,00	1000,00				
		якості								
		рівень готовності об'єкта, %			1,43	4,29				
1.1.13.Реконстру кція оранжерейного господарства КП УЗН Святошинського району	2024- 2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленб уд»	Бюджет м. Києва	Всього: 7150,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 6650,00	витрат					
					обсяг видатків, тис.грн			500,00	6650,00	
					продукту					
					кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1	

				у т.ч. бюджет м.Києва: 7150,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 500,00 2025 рік - 6650,00	ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			500,00	6650,00
					якості				
					рівень готовності об'єкта, %			1,43	20,43
1.1.14.Придбання посадкового матеріалу	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд», КП УЗН м. Києва	Бюджет м. Києва	Всього: 76000,00 2022 рік - 16000,00 2023 рік - 18000,00 2024 рік - 20000,00 2025 рік - 22000,00	витрат				
					обсяг видатків на придбання саджанців дерев і кущів усього, тис.грн	16000,00	18000,00	20000,00	22000,00
					продукту				
					загальна кількість придбаних саджанців дерев та кущів, од	24195	24400	24800	25000
1.1.15. Будівництво системи аерації та благоустрій озера Лебедине у Дарницькому районі м. Києва	2024-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 15000,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 5000,00 2025 рік - 10000,00	ефективності				
					середні витрати на придбання 1 саджанця дерев та кущів, тис.грн	0,66	0,74	0,81	0,88
					якості				
					динаміка придбаних саджанців дерев та кущів, в порівнянні з попереднім роком, %	100,00	100,85	101,64	100,81
1.1.16. Будівництво	2024-2025	Управління екології та	Бюджет м. Києва	Всього: 29704,60 2022 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн			5000,00	10000,00
					продукту				
					кількість об'єктів будівництва, од.			1	1
					ефективності				
					середні витрати на будівництво 1 об'єкта, тис.грн			5000,00	10000,00
					якості				
					рівень готовності об'єкта, %			3,10	9,29

	системи регулювання рівня води в водоймі "озеро Сонячне" в Дарницькому районі м. Києва		природних ресурсів, КП «Плесо»		2023 рік - 0,00 2024 рік - 10704,60 2025 рік - 19000,00	обсяг видатків, тис.грн			10704,60	19000,00	
						у т.ч. бюджет м.Києва: 29704,60 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 10704,60 2025 рік - 19000,00	кількість об'єктів будівництва, од.			1	1
							ефективності				
							середні витрати на будівництво 1 об'єкта, тис.грн			10704,60	19000,00
							якості				
							рівень готовності об'єкта, %			50,00	100,00
						витрат					
							обсяг видатків, тис.грн			17789,70	
						продукту					
						у т.ч. бюджет м.Києва: 17789,70 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 17789,70 2025 рік - 0,00	кількість об'єктів будівництва, од.			1	
					ефективності						
						середні витрати на будівництво 1 об'єкта, тис.грн			17789,70		
					якості						
						рівень готовності об'єкта, %			100,00		
					витрат						
						обсяг видатків, тис.грн	5025,00	5296,35	5667,09	6063,79	
					продукту						
					у т.ч. бюджет м.Києва: 22052,23 2022 рік - 5025,00 2023 рік - 5296,35 2024 рік - 5667,09 2025 рік - 6063,79	кількість об'єктів що утримуються, од	6	7	8	9	
					ефективності						
						середня вартість утримання одного об'єкта, тис.грн	837,50	756,62	708,39	673,75	
					якості						

					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
1.1.19.Реконструкція очисних споруд дощових вод житлового масиву Біличі по вул. Обухівській, 13А у Святошинському районі	2025-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 5000,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 5000,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн				5000,00
					продукту				
					кількість об'єктів реконструкції, од.				1
					ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн				5000,00
якості									
рівень готовності об'єкту, %				5,26					
1.1.20.Реконструкція гідротехнічних споруд з відновленням екологічного та санітарно-гігієнічного стану р. Либідь в м. Києві	2022-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 188000,00 2022 рік - 35000,00 2023 рік - 40000,00 2024 рік - 58000,00 2025 рік - 55000,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	35000,00	40000,00	58000,00	55000,00
					продукту				
					кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1	1	1
					ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	35000,00	40000,00	58000,00	55000,00
якості									
рівень готовності об'єкту, %	2,50	4,29	6,89	9,35					
1.1.21. Реконструкція очисних споруд "Харківські" по вул. Ревуцького,40 в Дарницькому районі м. Києва	2022-2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 120038,10 2022 рік - 60000,00 2023 рік - 60038,10 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	60000,00	60038,10		
					продукту				
					кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1		
					ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	60000,00	60038,10		
якості									



					рівень готовності об'єкту, %	65,75	100,00		
1.1.22. Реконструкція зливостоквої каналізації системи озер Опечень в Оболонському районі	2022-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 184539,20 2022 рік - 27000,00 2023 рік - 30000,00 2024 рік - 77000,00 2025 рік - 50539,20	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	27 000,000	30 000,000	77000,00	50539,20
					продукту				
					кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1	1	1
					ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	27000,00	30000,00	77000,00	50539,20
1.1.23. Реконструкція очисних споруд поверхневих вод біля затоки Південний Ковш у промисловій зоні Теличка у Голосіївському районі	2024-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 57015,80 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 9267,50 2025 рік - 47748,30	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн			9267,50	47748,30
					продукту				
					кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1
					ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			9267,50	47748,30
1.1.24. Регулювання рівня води водойми озера Глинка з виконанням берегоукріплення та благоустрою південної її частини	2022-2024	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київбудреконтрукція»	Бюджет м. Києва	Всього: 29551,90 2022 рік - 10000,00 2023 рік - 15614,30 2024 рік - 3937,60 2025 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	10000,00	15614,30	3937,600	
					продукту				
					кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1	1	
					ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	10000,00	15614,30	3937,60	
якості									
рівень готовності об'єкту, %			9,76	60,02					

						рівень готовності об'єкту, %	38,74	87,77	100,00			
1.2.Впровадження сучасних методів переробки твердих побутових відходів та обмеження їх поховання на полігонах	1.2.1.Забезпечення вивезення побутових відходів, що несанкціоновано створені на територіях міста, балансоутримувача щодо яких не визначено	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів	Бюджет м. Києва	Всього: 6000,00 2022 рік - 1500,00 2023 рік - 1500,00 2024 рік - 1500,00 2025 рік - 1500,00	витрат						
						обсяг видатків, тис.грн	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00		
						продукту						
						у т.ч. бюджет м.Києва: 6000,00 2022 рік - 1500,00 2023 рік - 1500,00 2024 рік - 1500,00 2025 рік - 1500,00	Обсяг вивезених побутових відходів, що планується вивозити, куб м	2800,000	2800,000	2800,000	2800,000	
						ефективності						
		середні витрати на вивезення 1 куб. м побутових відходів, тис.грн	0,54	0,54	0,54	0,54						
		якості										
		рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00						
		1.3.Впровадження сучасної системи контролю за станом довкілля	1.3.1.Проведення санітарно-бактеріологічних досліджень якості води у водоймах м. Києва експрес методом (Colilert 18) П	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 658,28 2022 рік - 150,00 2023 рік - 158,10 2024 рік - 169,17 2025 рік - 181,01	витрат				
								обсяг видатків, тис.грн	150,00	158,10	169,17	181,01
продукту												
у т.ч. бюджет м.Києва: 658,28 2022 рік - 150,00 2023 рік - 158,10 2024 рік - 169,17 2025 рік - 181,01	кількість проведених досліджень, на водних об'єктах, од.							200	210	220	230	
ефективності												
середні витрати на 1 дослідження, тис.грн	0,75		0,75	0,77	0,79							
якості												
динаміка кількості проведених досліджень, %	100,00		105,00	104,76	104,55							
1.3.2.Придбання пересувної лабораторії моніторингу поверхневих вод	2023		Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 5000,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 5000,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	витрат						
						обсяг видатків, тис.грн		5000,00				
		продукту										

				у т.ч. бюджет м.Києва: 5000,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 5000,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	кількість придбаних лабораторій, од.		1		
					ефективності				
					середні витрати на придбання 1 одиниці лабораторії, тис.грн		5000,00		
					якості				
					рівень виконання заходу, %		100,00		
					витрат				
					обсяг видатків, тис. грн	0,70	0,70	0,80	0,90
					продукту				
					кількість розроблених екологічних паспортів, од.	1	1	1	1
					ефективності				
					середня вартість проведення заходу, тис.грн.	0,70	0,70	0,80	0,90
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
					витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	60000,00	60000,00	60000,00	60000,00
					продукту				
					кількість встановлених стаціонарних постів (пунктів спостереження), од.	3	3	3	3
					ефективності				
					середня вартість встановлених стаціонарних постів (пунктів спостереження), тис.грн.	20000,00	20000,00	20000,00	20000,00
					Всього: 3,10 2022 рік - 0,70 2023 рік - 0,70 2024 рік - 0,80 2025 рік - 0,90				
					у т.ч. бюджет м.Києва: 3,10 2022 рік - 0,70 2023 рік - 0,70 2024 рік - 0,80 2025 рік - 0,90				
					Всього: 240000,00 2022 рік - 60000,00 2023 рік - 60000,00 2024 рік - 60000,00 2025 рік - 60000,00				
					у т.ч. бюджет м.Києва: 160000,00 2022 рік - 40000,00 2023 рік - 40000,00 2024 рік - 40000,00 2025 рік - 40000,00				

						у т.ч. державний бюджет: 80000,00 2022 рік - 20000,00 2023 рік - 20000,00 2024 рік - 20000,00 2025 рік - 20000,00	якості				
							рівень готовності об'єкту, %	100,00	100,00	100,00	100,00
		1.3.5. Утримання (супроводження) міської системи програмно-апаратних засобів збору та оброблення даних про стан довкілля міста Києва	2021-2025	Управління екології та природних ресурсів	Бюджет м. Києва	Всього: 20784,43 2022 рік - 2634,43 2023 рік - 4500,00 2024 рік - 6000,00 2025 рік - 7650,00	витрат				
							обсяг видатків, тис. грн	2634,43	4500,00	6000,00	7650,00
							продукту				
						у т.ч. бюджет м.Києва: 20784,43 2022 рік - 2634,43 2023 рік - 4500,00 2024 рік - 6000,00 2025 рік - 7650,00	кількість постів, од.	5	8	11	14
							ефективності				
							середня вартість проведення заходу, тис. грн	526,89	562,50	545,45	546,43
							якості				
							рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
		1.4. Підвищення екологічної свідомості мешканці в міста	1.4.1.Проведення еколого - просвітницьких, інформаційних заходів	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київський міський Будинок природи»	Бюджет м. Києва	Всього: 14784,78 2022 рік - 3362,89 2023 рік - 3564,66 2024 рік - 3814,19 2025 рік - 4043,04	витрат			
							обсяг видатків, тис.грн	3362,89	3564,66	3814,19	4043,04
							продукту				
						у т.ч. бюджет м.Києва: 14784,78 2022 рік - 3362,89 2023 рік - 3564,66 2024 рік - 3814,19 2025 рік - 4043,04	кількість проведених виставок та заходів, од.	51	52	53	54
							кількість організованих екскурсій в тому числі для дітей шкільного віку, од.	77	79	81	83
							кількість відвідувачів, осіб	15700	15900	16100	16300
							ефективності				
							середня вартість проведення заходу, тис.грн.	26,27	27,21	28,46	29,51
							середня кількість відвідувачів на 1 захід, осіб	123	121	120	119

						якості																		
						динаміка кількості заходів, %	100,00	102,34	102,29	102,24														
2.Впорядкування та розвиток публічного простору	2.1.Розвиток території міста	2.1.1.Утримання парків, скверів, бульварів, вуличних насаджень та інших впорядкованих зелених насаджень загального користування	2022-2025	Районні в м. Києві державні адміністрації, КП УЗН м. Києва	Бюджет м. Києва, інші джерела	Всього: 4144649,31 2022 рік - 943514,91 2023 рік -994330,60 2024 рік -1063322,75 2025 рік -1143481,05					витрат													
						обсяг видатків, тис.грн					943514,91	994330,60	1063322,75	1143481,05	продукту									
						у т.ч. бюджет м.Києва: 3762071,37 2022 рік - 856337,62 2023 рік - 902445,74 2024 рік -965005,94 2025 рік -1038282,07					площа території, що утримується, га					8038,500	8038,500	8038,500	8038,500	ефективності				
						у т.ч. інші джерела: 382577,94 2022 рік - 87177,29 2023 рік - 91884,86 2024 рік - 98316,81 2025 рік - 105198,98					середні витрати на утримання 1 га площі, тис.грн					117,37	123,70	132,28	142,25	якості				
											рівень виконання заходу, %					100,00	100,00	100,00	100,00					
											витрат													
	2.1.2.Утримання території міських пляжів, зон відпочинку біля води та водних об'єктів у м. Києві	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва, інші джерела	Всього: 555724,84 2022 рік - 128047,00 2023 рік - 134961,54 2024 рік - 141408,84 2025 рік - 151307,46					обсяг видатків, усього, тис.грн					128047,00	134961,54	141408,84	151307,46	продукту					
					у т.ч. бюджет м.Києва: 543612,57 2022 рік - 125287,00 2023 рік - 132052,50 2024 рік - 138296,17 2025 рік - 147976,90					площа земель водного фонду (пляжів,зон відпочинку), на яких здійснюється благоустрій, га					1137,337	1137,337	1137,337	1137,337	ефективності					
					у т.ч. інші джерела: 12112,27 2022 рік - 2760,00 2023 рік - 2909,04 2024 рік - 3112,67 2025 рік - 3330,56					середньорічні видатки на утримання 1 га площі земель водного фонду всього, тис.грн					112,58	118,66	124,33	133,04	якості					
										рівень виконання заходу, %					100	100	100	100						
										витрат														
										обсяг видатків, усього, тис.грн					128047,00	134961,54	141408,84	151307,46	продукту					

	2.1.3.Прийняття на баланс КП «Плесо» безгосподарних водних об'єктів та оформлення права користування землями водного фонду міста Києва	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 438,85 2022 рік - 100,00 2023 рік - 105,40 2024 рік - 112,78 2025 рік - 120,67	витрат			
					обсяг видатків, тис.грн	100,00	105,40	112,78	120,67
					продукту				
					кількість водних об'єктів, які прийнято на баланс, од.	1	1	1	2
					ефективності				
					середні витрати на 1 водний об'єкт, тис.грн	100,00	105,40	112,78	60,34
	якості								
	рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00				
	2.1.4.Проведення підсипки піском пляжів м. Києва та зон відпочинку, планування пляжної території	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 32885,05 2022 рік - 5000,00 2023 рік - 4540,00 2024 рік - 11277,80 2025 рік - 12067,25	витрат			
					обсяг видатків, тис.грн	5000,00	4540,00	11277,80	12067,25
					продукту				
					кількість пляжів, зон відпочинку, на яких здійснено підсипки, од.	7	7	17	18
ефективності									
середні видатки на 1 захід, тис.грн					714,29	648,57	663,40	670,40	
якості									
динаміка кількості пляжів, зон відпочинку, на яких здійснена підсипка, в порівнянні з попереднім роком, %	100,00	100,00	242,86	105,88					
2.1.5. Придбання спеціалізованої техніки, обладнання для утримання та обслуговування	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 51535,50 2022 рік - 6500,00 2023 рік - 6550,00 2024 рік - 17855,00 2025 рік - 20630,50	витрат				
				обсяг видатків, тис.грн	6500,00	6550,00	17855,00	20630,50	
				продукту					

	земель водного фонду м. Києва			у т.ч. бюджет м.Києва: 51535,50 2022 рік - 6500,00 2023 рік - 6550,00 2024 рік - 17855,00 2025 рік - 20630,50	кількість придбаних одиниць спеціалізованої техніки, обладнання, од.	25	25	69	80
					ефективності				
					середні видатки на придбання 1 спеціалізованої техніки, обладнання, тис.грн	260,00	262,00	258,77	257,88
					якості				
	2.1.6. Придбання та встановлення модульних туалетів (санітарних контейнерів із ізольованою емністю під контейнери) на пляжах та зонах відпочинку	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 10124,80 2022 рік - 2000,00 2023 рік - 2000,00 2024 рік - 2640,00 2025 рік - 3484,80	витрат			
					обсяг видатків, тис.грн	2000,00	2000,00	2640,00	3484,80
					продукту				
					кількість придбаних модульних туалетів, од.	2	2	2	3
	2.1.7. Утримання та обслуговування громадських	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів,	Бюджет м. Києва	Всього: 24575,63 2022 рік - 5600,00 2023 рік - 5902,40 2024 рік - 6315,57	витрат			
					обсяг видатків, тис.грн	5600,00	5902,40	6315,57	6757,66
					ефективності				
					середні видатки на придбання та встановлення 1 модульного туалету, тис.грн	1000,00	1000,00	1320,00	1161,60
	2.1.7. Утримання та обслуговування громадських	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів,	Бюджет м. Києва	Всього: 24575,63 2022 рік - 5600,00 2023 рік - 5902,40 2024 рік - 6315,57	якості			
					динаміка придбаних та встановлених модульних туалетів в порівнянні з попереднім роком,%	100,00	100,00	100,00	150,00
					ефективності				
					середні видатки на придбання та встановлення 1 модульного туалету, тис.грн	1000,00	1000,00	1320,00	1161,60

	вбиралень, що знаходяться на балансі КП "Плесо"	КП «Плесо»		2025 рік - 6757,66	продукту				
				у т.ч. бюджет м.Києва: 24575,63 2022 рік - 5600,00 2023 рік - 5902,40 2024 рік - 6315,57 2025 рік - 6757,66	кількість громадських вбиралень, які обслуговуються, од.	35	40	42	43
					ефективності				
середні видатки на обслуговування 1 громадської вбиральні, тис.грн		160,00	147,56	150,37	157,15				
якості									
динаміка кількості громадських вбиралень, що обслуговуються, в порівнянні з попереднім роком, %		100,00	114,29	105,00	102,38				
2.1.8.Облаштування місць для осіб з інвалідністю на пляжах м.Києва	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 877,70 2022 рік - 200,00 2023 рік - 210,80 2024 рік - 225,56 2025 рік - 241,34	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	200,00	210,80	225,56	241,34
					продукту				
					кількість облаштованих пляжів, на яких будуть влаштовані місця для осіб з інвалідністю, од.	4	3	2	1
					ефективності				
середні видатки на 1 місце для осіб з інвалідністю, тис.грн		50,00	70,27	112,78	241,34				
якості									
рівень виконання заходу, %		100,00	100,00	100,00	100,00				
2.1.9.Капітальний ремонт елементів благоустрою на зонах відпочинку біля	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 264832,97 2022 рік - 51600,00 2023 рік - 42003,60 2024 рік - 81323,85 2025 рік - 89905,52	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	51600,00	42003,60	81323,85	89905,52
					продукту				



				у т.ч. бюджет м.Києва: 264832,97 2022 рік - 51600,00 2023 рік - 42003,60 2024 рік - 81323,85 2025 рік - 89905,52	кількість об'єктів капітального ремонту зон відпочинку, од.	3	3	5	5
					ефективності				
					середні витрати на капітальний ремонт 1 об'єкта, тис.грн	17200,00	14001,20	16264,77	17981,10
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
2.1.10.Забезпечення умов безпечного відпочинку на водних об'єктах м. Києва силами САРВС КП «Плесо».	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва, інші джерела	Всього: 188580,16 2022 рік - 42801,00 2023 рік - 45778,89 2024 рік - 48537,60 2025 рік - 51462,67	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	42801,00	45778,89	48537,60	51462,67
					продукту				
				у т.ч. бюджет м.Києва: 183594,82 2022 рік - 41665,00 2023 рік - 44581,55 2024 рік - 47256,44 2025 рік - 50091,83	кількість рятувальників, од	380	380	390	390
					в тому числі:				
					жінок	29	32	35	37
					чоловіків	351	348	355	353
				у т.ч. інші джерела: 4985,34 2022 рік - 1136,00 2023 рік - 1197,34 2024 рік - 1281,16 2025 рік - 1370,84	ефективності				
					середня вартість утримання одного рятувальника всього, тис.грн	112,63	120,47	124,46	131,96
					якості				
рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00		100,00				
	динаміка нещасних випадків на воді, %								
	100,00	99,00	98,00	97,00					
2.1.11.Придбання спеціалізованої техніки та обладнання для здійснення заходів з рятування людей на воді	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 22000,00 2022 рік - 5000,00 2023 рік - 5000,00 2024 рік - 7000,00 2025 рік - 5000,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	5000,00	5000,00	7000,00	5000,00
					продукту				
				у т.ч. бюджет м.Києва: 22000,00 2022 рік - 5000,00 2023 рік - 5000,00 2024 рік - 7000,00 2025 рік - 5000,00	кількість придбаних одиниць спеціалізованої техніки, од	6	6	8	6
					ефективності				

					середні витрати на придбання одиниці техніки, тис.грн	833,33	833,33	875,00	833,33
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00
2.1.12. Капітальний ремонт будівель рятувально-водолазних станцій КП "Плесо"	2023-2024	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 9000,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 4000,00 2024 рік - 5000,00 2025 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн		4000,00	5000,00	
					продукту				
					кількість об'єктів капітального ремонту рятувально-водолазних станцій, од.		5	2	
					ефективності				
					середня вартість на проведення капітального ремонту 1 об'єкта, тис.грн		800,00	2500,00	
					якості				
					рівень виконання заходу, %		100,00	100,00	
2.1.13. Капітальний ремонт (модернізація, переобладнання) спеціальної техніки	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП «Плесо»	Бюджет м. Києва	Всього: 4827,36 2022 рік - 1100,00 2023 рік - 1159,40 2024 рік - 1240,56 2025 рік - 1327,40	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	1100,00	1159,40	1240,56	1327,40
					продукту				
					кількість капітально відремонтованої спеціальної техніки, од.	1	2	3	4
					ефективності				
					середня вартість капітального ремонту (модернізації, переобладнання) 1 спеціальної техніки, тис.грн	1100,00	579,70	413,52	331,85
					якості				
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00

	2.1.14.Реконструкція парку відпочинку в урочищі «Наталка» в Оболонському районі	2024	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 14529,93	витрат				
					2022 рік - 0,00					
					2023 рік - 0,00					
					2024 рік -14529,93	обсяг видатків, тис.грн			14529,93	
					2025 рік - 0,00	продукту				
					у т.ч. бюджет м.Києва: 14529,93	кількість об'єктів реконструкції, од.			1	
	2022 рік - 0,00	ефективності								
	2023 рік - 0,00									
	2024 рік -14529,93	середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			14529,93					
	2025 рік - 0,00	якості								
		рівень готовності об'єкту, %			100,00					
	2.1.15.Будівництво парку вздовж просп. Генерала Ватутіна між просп. Володимира Маяковського та вул. Оноре де Бальзака у Деснянському районі	2024	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 11050,70	витрат				
2022 рік - 0,00										
2023 рік - 0,00										
2024 рік -11050,70					обсяг видатків, тис.грн			11050,70		
2025 рік - 0,00					продукту					
у т.ч. бюджет м.Києва: 11050,70					кількість об'єктів будівництва, од.			1		
2022 рік - 0,00	ефективності									
2023 рік - 0,00										
2024 рік -11050,70	середні витрати на будівництво 1 об'єкта, тис.грн			11050,70						
2025 рік - 0,00	якості									
	рівень готовності об'єкту, %			100,00						
2.1.16.Реконструкція та благоустрій парку "Орлятко" у Солом'янському районі	2024-2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 24494,20	витрат					
				2022 рік - 0,00						
				2023 рік - 0,00						
				2024 рік -10494,20	обсяг видатків, тис.грн			10494,20	14000,00	
				2025 рік - 14000,00	продукту					
				у т.ч. бюджет м.Києва: 24494,20	кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1	
2022 рік - 0,00	ефективності									
2023 рік - 0,00										
2024 рік -10494,20	середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			10494,20	14000,00					
2025 рік - 14000,00	якості									

					рівень готовності об'єкту, %			10,44	24,37
2.1.17.Благоустрій парку «Аскольдова могила» у Печерському районі	2024-2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 2600,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 1400,00 2025 рік - 1200,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн			1400,00	1200,00
					продукту				
				у т.ч. бюджет м.Києва: 2600,00 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 1400,00 2025 рік - 1200,00	кількість об'єктів благоустрою, од.			1	1
					ефективності				
					середні витрати на благоустрій 1 об'єкта, тис.грн			1400,00	1200,00
якості									
рівень готовності об'єкту, %			0,80	1,48					
2.1.18.Реконструкція парку відпочинку "Оболонь" в урочищі "Наталка" по Оболонській набережній	2024-2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 14947,70 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 6250,00 2025 рік - 8697,70	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн			6250,00	8697,70
					продукту				
				у т.ч. бюджет м.Києва: 14947,70 2022 рік - 0,00 2023 рік - 0,00 2024 рік - 6250,00 2025 рік - 8697,70	кількість об'єктів реконструкції, од.			1	1
					ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн			6250,00	8697,70
якості									
рівень готовності об'єкту, %			3,39	8,11					
2.1.19.Капітальний ремонт парків, скверів, інших об'єктів зеленого господарства м. Києва	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 664688,10 2022 рік - 151400,00 2023 рік - 165225,70 2024 рік - 173062,40 2025 рік - 175000,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	151400,00	165225,70	173062,40	175000,00
				продукту					
				у т.ч. бюджет м.Києва: 664688,10 2022 рік - 151400,00 2023 рік - 165225,70	кількість об'єктів капітального ремонту, од.	40	40	40	40
ефективності									

				2024 рік - 173062,40 2025 рік - 175000,00	середні витрати на капітальний ремонт 1 об'єкта, тис.грн	3785,00	4130,64	4326,56	4375,00				
					якості								
					рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00				
2.1.20. Будівництво парку "Микільська слобідка" в Дніпровському районі м.Києва	2022-2027	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд»	Бюджет м. Києва	Всього: 80000,00 2022 рік - 5000,00 2023 рік - 10000,00 2024 рік - 15000,00 2025 рік - 50000,00	витрат								
					обсяг видатків, тис.грн	5000,00	10000,00	15000,00	50000,00				
					продукту								
				кількість об'єктів будівництва, од.	1	1	1	1					
				у т.ч. бюджет м.Києва: 80000,00 2022 рік - 5000,00 2023 рік - 10000,00 2024 рік - 15000,00 2025 рік - 50000,00					ефективності				
				середні витрати на будівництво 1 об'єкта, тис.грн	5000,00	10000,00	15000,00	50000,00					
					якості								
					рівень готовності об'єкта, %	37,57	39,57	42,57	52,57				
2.1.21. Реконструкція зони відпочинку «Центральна» в частині створення рекреаційного маршруту з благоустроєм прилеглої території на Трухановому острові в Дніпровському районі м. Києва	2022-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київбудреконструкція»	Бюджет м. Києва	Всього: 55000,80 2022 рік - 10500,00 2023 рік - 12000,00 2024 рік - 14640,00 2025 рік - 17860,80	витрат								
					обсяг видатків, тис.грн	10500,00	12000,00	14640,00	17860,80				
					продукту								
				кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1	1	1					
				у т.ч. бюджет м.Києва: 55000,80 2022 рік - 10500,00 2023 рік - 12000,00 2024 рік - 14640,00 2025 рік - 17860,80					ефективності				
				середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	10500,00	12000,00	14640,00	17860,80					
					якості								
					рівень готовності об'єкту, %	2,05	4,39	7,25	10,74				
2.1.22. Реконструкція та благоустрій парку "Володимирська гірка" у Шевченківському районі	2012-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП "Спецжитло фонд"	Бюджет м. Києва	Всього: 92112,80 2022 рік - 7000,00 2023 рік - 8000,00 2024 рік - 39300,00 2025 рік - 37812,80	витрат								
					обсяг видатків, тис.грн	7000,00	8000,00	39300,00	37812,80				
					продукту								
				кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1	1	1					
					у т.ч. бюджет								
					ефективності								

				м.Киева: 92112,80 2022 рік - 7000,00 2023 рік - 8000,00 2024 рік - 39300,00 2025 рік - 37812,80	середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	7000,00	8000,00	39300,00	37812,80
					якості				
					рівень готовності об'єкту, %	72,68	75,24	87,86	100,00
2.1.23.Реконструкція та благоустрій Ландшафтного парку у Солом'янському районі	2022-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськр озвиток»	Бюджет м. Києва	Всього: 51280,00 2022 рік - 2000,00 2023 рік - 3000,00 2024 рік - 22000,00 2025 рік - 24280,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	2000,00	3000,00	22000,00	24280,00
					продукту				
				кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1	1	1	
				ефективності					
				середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	2000,00	3000,00	22000,00	24280,00	
				у т.ч. бюджет м.Киева: 51280,00 2022 рік - 2000,00 2023 рік - 3000,00 2024 рік - 22000,00 2025 рік - 24280,00	якості				
					рівень готовності об'єкту, %	1,22	3,05	16,48	31,29
2.1.24.Реконструкція та благоустрій парку "Юність" у Святошинському районі	2022	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськр озвиток»	Бюджет м. Києва	Всього: 15313,30 2022 рік - 15313,30 2023 рік - 0,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	15313,30			
					продукту				
				кількість об'єктів реконструкції, од.	1				
				ефективності					
				середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	15313,30				
				у т.ч. бюджет м.Киева: 15313,30 2022 рік - 15313,30 2023 рік - 0,00 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	якості				
					рівень готовності об'єкту, %	100,00			
2.1.25.Реконструкція парку "Кіото" у Десянянському районі	2022-2023	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськр озвиток»	Бюджет м. Києва	Всього: 41310,50 2022 рік - 20000,00 2023 рік - 21310,50 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	20000,00	21310,50		
				продукту					
				у т.ч. бюджет м.Киева: 41310,50	кількість об'єктів реконструкції, од.	1	1		

				2022 рік - 20000,00 2023 рік - 21310,50 2024 рік - 0,00 2025 рік - 0,00	ефективності				
					середні витрати на реконструкцію 1 об'єкта, тис.грн	20000,00	21310,50		
					якості				
					рівень готовності об'єкту, %	79,68	100,00		
2.1.26. Будівництво парку культури і відпочинку "Парк Почайна" в Оболонському районі	2022-2027	Управління екології та природних ресурсів, КП «Київміськр озвиток»	Бюджет м. Києва	Всього: 53000,00 2022 рік - 3000,00 2023 рік - 3500,00 2024 рік - 22000,00 2025 рік - 24500,00	витрат				
					обсяг видатків, тис.грн	3000,00	3500,00	22000,00	24500,00
					продукту				
					кількість об'єктів будівництва, од.	1	1	1	1
					ефективності				
					середні витрати на будівництво 1 об'єкта, тис.грн	3000,00	3500,00	22000,00	24500,00
2.1.27. Забезпечення організації робіт з підвищення рівня естетичного оформлення території парків та скверів	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КП "Київміськро звиток"	Бюджет м. Києва	Всього: 9600,00 2022 рік - 2400,00 2023 рік - 2400,00 2024 рік - 2400,00 2025 рік - 2400,00	витрат				
					витрати на захід, тис. грн	2400,00	2400,00	2400,00	2400,00
					кількість об'єктів благоустрою, що потребують підвищення рівня естетичного оформлення, од.	4	3	2	2
					продукту				
					кількість об'єктів благоустрою, де планується проведення робіт з підвищення рівня естетичного оформлення, од.	4	3	2	2
					ефективності				
середні витрати на 1 об'єкт, тис.грн	600,00	800,00	1200,00	1200,00					
якості									

						питома вага об'єктів благоустрою, на яких проведено роботи з підвищення рівня естетичного оформлення в поточному році в загальній кількості об'єктів благоустрою, що потребують підвищення рівня естетичного оформлення, %	100,00	100,00	100,00	100,00
3.1.Контроль за створенням та утриманням міського простору	3.1.1. Розробка документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення) земельних ділянок об'єктів благоустрою зеленого господарства	2022-2025	Управління екології та природних ресурсів, КО «Київзеленбуд», КП ЛПГ м. Києва	Бюджет м. Києва	Всього: 42261,30 2022 рік - 9630,00 2023 рік -10150,02 2024 рік -10860,52 2025 рік - 11620,76	витрат				
						обсяг видатків, тис.грн	9630,00	10150,02	10860,52	11620,76
						продукту				
					У т.ч. бюджет м.Києва: 42261,30 2022 рік - 9630,00 2023 рік -10150,02 2024 рік -10860,52 2025 рік - 11620,76	площа земель зеленого господарства, яку буде проінвентаризовано, га	340,000	340,000	340,000	340,000
						ефективності				
						середні витрати, 1 га на розробку технічної документації, тис.грн	28,32	29,85	31,94	34,18
						якості				
	рівень виконання заходу, %	100,00	100,00	100,00	100,00					
					Всього по розділу:					
					8 733 145,48					
					2022 рік					
					1 901 997,51					
					2023 рік					
					2 001 865,12					
					2024 рік					
					2 322 737,36					
					2025 рік					
					2 506 545,49					



РАЗОМ ПО МЦП	Всього:	
	8 888 603,48	
	2022 рік	
	1 940 824,51	
	2023 рік	
	2 040 742,12	
	2024 рік	
	2 361 614,36	
	2025 рік	
2 545 422,49		

## VII. ІНДИКАТОРИ ПРОГРАМИ

Таблиця 10

№ з/п	Індикатори	Одиниці виміру	2022 рік	2023 рік	2024 рік	2025 рік
1.	Площа земель природно-заповідного фонду	тис. га	18,99	19,0	19,1	19,5
2.	Забезпеченість зеленими зонами загального користування	м <sup>2</sup> /мешканця	23,4	23,7	23,9	24,0
3.	Індекс забруднення атмосфери (ІЗА) середній по місту	умовних одиниць	Підвищений	Підвищений	Середній	Низький
4.	Частка водних об'єктів міста Києва, на яких здійснюється моніторинг екологічного стану якості води відповідно до вимог Водної Рамкової Директиви 2000/60/ЄС	%	70	80	90	100

## VIII. КООРДИНАЦІЯ ТА КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ

Координацію та контроль за ходом виконання Програми здійснює заступник голови Київської міської державної адміністрації, який 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 виконавцями заходів Програми та яким передбачені бюджетні призначення на виконання заходів програми.

Співвиконавці заходів Програми 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.

Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) у встановлені терміни розміщує на Єдиному веб-порталі територіальної громади міста Києва річний (квартальний) звіт та заключний звіт про результати виконання Програми.

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.