

**ЗВІТ**  
**ПРО СТРАТЕГІЧНУ ЕКОЛОГІЧНУ ОЦІНКУ ПРОГРАМИ**  
**СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО**  
**РОЗВИТКУ УКРАЇНСЬКОЇ **МІСЬКОЇ** ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ**  
**ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**  
**на 2021-2023 РОКИ**

Директор  
ТОВ «ЕКОЛОГО-ЕКСПЕРТНА АНАЛІТИКА»

М.В. Герасименко

## ЗМІСТ

ВСТУП .....	3
1. ЗМІСТ ТА ОСНОВНІ ЦІЛІ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ НА 2021-2023 РОКИ .....	7
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОТОЧНОГО СТАНУ ДОВКІЛЛЯ НАСЕЛЕНИХ ПУНКТІВ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ .....	15
3. ХАРАКТЕРИСТИКА СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, УМОВ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ НАСЕЛЕННЯ ТА ЙОГО СТАНУ ЗДОРОВ'Я У НАСЕЛЕНИХ ПУНКТАХ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ.....	45
4. ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ, У ТОМУ ЧИСЛІ РИЗИКИ ВПЛИВУ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ , ЯКІ СТОСУЮТЬСЯ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ НА 2021-2023 РОКИ .....	47
5. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ У СФЕРІ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ.....	49
6. ОПИС НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ ПРИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОГРАМИ .....	52
7. ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ ГРОМАДИ .....	65
8. ОБГРУНТУВАННЯ ВИБОРУ ВИПРАВДАНИХ АЛЬТЕРНАТИВ, ЩО РОЗГЛЯДАЛИСЯ .....	67
9. ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, В ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ .....	72
10. ОПИС ЙМОВІРНИХ ТРАНСКОРДОННИХ НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ .....	79
11. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНІЧНОГО ХАРАКТЕРУ ІНФОРМАЦІЇ .....	80
СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ .....	84

## ВСТУП

На сучасному етапі розвитку суспільства все більшого значення у міжнародній, національній і регіональній політиці набуває концепція збалансованого (сталого) розвитку, спрямована на інтеграцію економічної, соціальної та екологічної складових розвитку. Поява цієї концепції пов'язана з необхідністю розв'язання екологічних проблем і врахування екологічних питань в процесах планування та прийняття рішень щодо соціально-економічного розвитку країн, регіонів і населених пунктів.

Стратегічна екологічна оцінка документів державного планування дає можливість зосередитися на всебічному аналізі можливого впливу планованої діяльності на довкілля та використовувати результати цього аналізу для запобігання або пом'якшення екологічних наслідків в процесі стратегічного планування. Стратегічна екологічна оцінка (далі - СЕО) – це новий інструмент реалізації екологічної політики, який базується на простому принципі: легше запобігти негативним для довкілля наслідкам діяльності на стадії планування, ніж виявляти та виправляти їх на стадії впровадження стратегічної ініціативи.

Метою СЕО є сприяння сталому розвитку шляхом забезпечення охорони довкілля, безпеки життєдіяльності населення та охорони його здоров'я, інтегрування екологічних вимог під час розроблення та затвердження документів державного планування.

В Україні створені передумови для імплементації процесу СЕО, пов'язані з розвитком стратегічного планування та національної практики застосування екологічної оцінки. З 12.10.2018 р. в Україні вступив в дію закон «Про стратегічну екологічну оцінку». Відповідно до ст. 2 розділу VI «Прикінцеві та перехідні положення» цього закону з 01.01.2020 р. стратегічна екологічна оцінка повинна здійснюватися для стратегій розвитку громад.

Необхідно брати до уваги те, що Програма відображає загальні пріоритети та цілі розвитку усієї Української міської територіальної громади Київської області загалом, без посилення на конкретні населені пункти чи території, в межах яких існують певні соціальні, економічні чи екологічні проблеми, які потрібно вирішувати на більш низькому рівні планування, в тому числі на рівні реалізації конкретної планованої діяльності.

В рамках розробки Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади Київської області на 2021-2023 роки, відповідно до ст. 8 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» було оприлюднено Заяву про обсяги СЕО на офіційному сайті Української міської територіальної громади (ознайомитися із текстом можна за посиланням: <https://ukrainska-gromada.gov.ua/?s=%D0%A1%D0%95%D0%9E>). Також Заяву щодо визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки було оприлюднено в 2-х засобах масової інформації (копія Заяви та копії публікацій в газетах наведені у додатках до Звіту).

Протягом громадського обговорення Заяви про визначення обсягу Стратегічної екологічної оцінки надійшли зауваження та пропозиції від Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації за № 06.2-02.2-09/1240/1954 від 24.03.2021 щодо рекомендованого обсягу СЕО та лист від Департаменту охорони здоров'я Київської обласної державної адміністрації за № 33.04/1637-2021 від 15.03.2021 щодо відсутності зауважень та пропозицій (копії листів додаються до Звіту).

## МЕТОДОЛОГІЯ СЕО

Основними міжнародними правовими документами щодо СЕО є:

- Протокол про стратегічну екологічну оцінку (Протокол про СЕО) до Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті (Конвенція ЕСПО), ратифікований Верховною Радою України (№ 562-VIII від 01.07.2015);
- Директива 2001/42/ЄС про оцінку впливу окремих планів і програм на навколишнє середовище, імплементація якої передбачена Угодою про асоціацію між Україною та ЄС.

Засади екологічної політики України визначені Законом України «Про основні засади (Стратегію) державної екологічної політики на період до 2020 року» (ухвалено Верховною Радою України 21 грудня 2010 року). В цьому законі СЕО згадується в основних принципах національної екологічної політики, інструментах реалізації національної екологічної політики та показниках ефективності Стратегії.

У 2012 році Наказом Міністерства екології та природних ресурсів України (від 17.12.2012 № 659) затверджено «Базовий план адаптації екологічного законодавства України до законодавства Європейського Союзу (Базовий план апроксимації)». Зокрема, відповідно до цього плану потрібно привести нормативно-правову базу України у відповідність до вимог «Директиви 2001/42/ЄС про оцінку впливу окремих планів та програм на навколишнє середовище».

21 лютого 2017 року у Верховній Раді України було зареєстровано нову редакцію законопроекту «Про стратегічну екологічну оцінку» (реєстраційний № 6106). Метою законопроекту є встановлення сфери застосування та порядку здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування на довкілля. Законопроект, розроблений на виконання пункту 239 плану заходів з імплементації Угоди про асоціацію між Україною та ЄС, спрямований на імплементацію Директиви 2001/42/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 27.06.2001 р. про оцінку наслідків окремих планів та програм для довкілля.

Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку» був ухвалений Верховною Радою України 20.03.2018 р. та 10.04.2018 підписаний Президентом України. Даний Закон вступив в дію з 12.10.2018.

Закон встановлює в Україні механізм стратегічної екологічної оцінки (СЕО), який діє в країнах Європейського Союзу та передбачає, що всі важливі документи, зокрема, державні програми, повинні, у першу чергу, проходити стратегічну екологічну оцінку з урахуванням необхідних імовірних ризиків тих чи інших дій для довкілля.

СЕО є «спадкоємицею» оцінки впливу на довкілля (ОВД), проте новим та глибшим кроком у реалізації різнорівневих екологічних політик. Стратегічне екологічне оцінювання документів державного планування здійснюють на ранніх етапах прийняття рішень, що дає змогу, зокрема, чіткіше визначити сферу охоплення ОВД, оптимізувати ОВД конкретних проектів.

Основними перевагами СЕО є запобіжний характер процедури, що дає змогу інтегрувати висновки у програму чи план, попередивши небажані наслідки, та комплексний підхід до оцінки компонентів природного середовища та здоров'я людини. У процес також залучені експерти і громадськість. Отже, можна говорити про системне бачення взаємовпливів середовища і людини, що надзвичайно важливо в контексті сталого розвитку.

З метою врахування питань пом'якшення та адаптації до зміни клімату в документах державного планування всіх рівнів та при виконанні стратегічної екологічної оцінки листом Міністерства енергетики та захисту довкілля України № 26/1.4-11.3-5650 від 03.03.2020 надані рекомендації щодо включення кліматичних питань до документів державного планування, що враховуються при виконанні СЕО.

Відповідно до ст. 9 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку», процедура стратегічної екологічної оцінки Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади Київської області на 2021-2023 роки здійснюється поетапно:

#### **Етап 1: Визначення обсягу СЕО .**

Розміщення Заяви щодо визначення обсягу СЕО на офіційному сайті Української міської територіальної громади та Повідомлення про оприлюднення Заяви в 2-х газетах для ознайомлення громадськості).

#### **Етап 2: Складання звіту про СЕО.**

а) аналітична робота: аналіз контексту планування, аналіз поточного стану довкілля, цільовий аналіз;

б) складання звіту: оцінка наслідків реалізації Програми, оцінка альтернативних сценаріїв, рекомендації щодо пом'якшення впливу на довкілля, у т.ч.: здоров'я населення, та заходи із запобігання несприятливому впливу.

#### **Етап 3: Проведення громадського обговорення та консультацій.**

На виконання вимог ст.13 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» проект документа державного планування разом зі звітом про стратегічну екологічну оцінку та повідомлення про оприлюднення зазначеного документа подається на розгляд та отримання консультацій до інстанцій, зазначених у ст. 6, 7, 8 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку».

На третьому етапі здійснюється розміщення Проекту Програми та Звіту про СЕО на офіційному сайті Української міської територіальної громади та Повідомлення про оприлюднення зазначених документів в 2-х газетах для ознайомлення громадськості.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період. Участь громадськості в процесі обговорення відбувається шляхом надання письмових зауважень та пропозицій.

#### **Етап 4: Врахування у звіті про СЕО результатів громадського обговорення та консультацій.**

Підготовка довідок про консультації з органами виконавчої влади та громадськістю, коригування Звіту СЕО за результатами консультацій.

#### **Етап 5: Інформування про затвердження Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади Київської області на 2021-2023 роки.**

Згідно ст. 16 Закону «Про стратегічну екологічну оцінку», протягом п'яти робочих днів з дня затвердження ДДП Замовник розміщує на своєму веб-сайті затверджений ДДП, заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання ДДП, довідки про консультації та про громадське обговорення і письмово повідомляє про це Міндовкілля.

#### **Етап 6: Моніторинг наслідків виконання Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади Київської області на 2021-2023 роки.**

Моніторинг реалізації Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади включає:

1. Моніторинг зовнішнього середовища розвитку громади. Базується на аналізі основних показників, що характеризують ситуацію в державі в цілому та Київській області, які є стратегічно важливими для громади.

2. Моніторинг процесу реалізації Програми по основних показниках.

3. Моніторинг виконання проектів та програм місцевого розвитку.

Оцінюється стан виконання Програми та ступінь досягнення передбачених нею результатів.

# 1. ЗМІСТ ТА ОСНОВНІ ЦІЛІ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ НА 2021-2023 РОКИ

*/зв'язок з іншими документами державного планування/*

В рамках проведення реформи децентралізації в Україні, відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України № 715-р від 12.06.2020 «Про визначення адміністративних центрів та затвердження територій територіальних громад Київської області», утворено Українську міську територіальну громаду з адміністративним центром у м. Українка.

В рамках децентралізаційних процесів до міста Українка та села Плюти, яке входило до складу Української міської ради, приєдналися села: Трипілля, Халеп'я, Витачів, Верем'я, Жуківці, Щербанівка утворивши Українську міську територіальну громаду Київської області.

Програма соціально-економічного та культурного Української міської територіальної громади Київської області на 2021-2023 роки (далі – Програма) розроблена Управління економічного розвитку Української міської ради Київської області на підставі матеріалів, наданих структурними підрозділами Української міської ради, підприємствами, організаціями і установами, відповідно до:

- вимог до ст.143 Конституції України,

- Закону України «Про державне прогнозування та розроблення програм економічного і соціального розвитку України» від 23.03.2000 №1602-III (зі змінами),

- постанови Кабінету Міністрів України «Про розроблення прогнозних і програмних документів економічного і соціального розвитку та складання проектів Бюджетної декларації та державного бюджету» від 26.04.2003 №621 (зі змінами),

- ст.22 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні».

При підготовці Програми враховані завдання інших документів державного планування, а саме:

- Закону України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року» (№ 2697-VIII від 28.02.2019).

- Стратегії розвитку Київської області на 2021-2027 роки, затверджену рішенням Київської обласної ради № 789-32-VII від 19.12.2019 (зі змінами);

- Програми соціально-економічного та культурного розвитку Київської області на 2021 рік, затверджену рішенням Київської обласної ради № 049-01-VIII від 24.12.2020;

- Цілей сталого розвитку України до 2030 року (Указ Президента України від 30.09.2019 № 722);

- Державної стратегії регіонального розвитку на 2021-2027 роки, затвердженої Постановою Кабінету Міністрів України від 05.08.2020 № 695;

- Державної програми стимулювання економіки для подолання негативних наслідків, спричинених обмежувальними заходами щодо запобігання виникненню і поширенню гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, на 2020-2022 роки», затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 27.05.2020 № 534;

- Прогнозу економічного і соціального розвитку України на 2021-2023 роки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29.07.2020 № 671.

Головною метою Програми є створення умов для економічного розвитку на інноваційно-інвестиційній основі та залучення внутрішніх та зовнішніх інвестицій, забезпечення належного функціонування та зниження енергозатратності інфраструктури територіальної громади, поліпшення екологічного стану довкілля, доступності широкого спектра соціальних послуг, підвищення якості і комфорту проживання мешканців Української територіальної громади.

Програма підготовлена на основі оцінки тенденцій економічного, соціального та культурного розвитку Української територіальної громади за минулі роки та нагальних проблем територіальної громади з урахуванням поточної економічної ситуації в країні, можливих ризиків. У Програмі визначено прогностичні показники, основні напрями, завдання та заходи соціально-економічного та культурного розвитку територіальної громади у 2021-2023 роках.

**Стратегічними цілями розвитку громади визначено:**

1. Економічний розвиток та підвищення зайнятості населення.
2. Підвищення спроможності місцевого самоврядування.
3. Людський розвиток, надання якісних соціальних послуг та вирішення питань внутрішньо переміщених осіб.
4. Розбудова безпечного суспільства.

Заходи цільових програм, які є інструментами реалізації Програми соціально-економічного і культурного розвитку територіальної громади на 2021-2023 роки, будуть реалізовуватися за кошти місцевого, державного та обласного бюджетів.

План реалізації Програми містить перелік конкретних заходів, які мають бути виконані протягом відповідного періоду часу, основні очікувані результати виконання відповідного заходу та індикатори, відповідно до яких оцінюється реалізація заходу та виконання завдання.

Стратегічні і оперативні цілі та завдання Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки наведені в таблиці 1.1.

Таблиця 1.1

Стратегічні та оперативні цілі	Основні завдання Програми
1	2
<b>1. ЕКОНОМІЧНИЙ РОЗВИТОК ТА ПІДВИЩЕННЯ ЗАЙНЯТОСТІ НАСЕЛЕННЯ</b>	
<b>1.1 Розвиток економіки</b>	<b>ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ</b>
Забезпечення позитивних зрушень в економічному розвитку, формування позитивного іміджу, залучення додаткових коштів у реалізацію інфраструктурних проєктів, реконструкцію об'єктів та їх благоустроїв, впровадження державних реформ, покращення інвестиційного клімату	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Залучення інвестицій в розбудову соціальної інфраструктури громади</li> <li>2. Сприяння створенню привабливого інвестиційного клімату територіальної громади шляхом реалізації інвестиційних проєктів</li> <li>3. Формування сучасної забудови території громади</li> <li>4. Залучення інвестицій в створення нових та утримання існуючих об'єктів благоустрою</li> </ol>



Стратегічні та оперативні цілі	Основні завдання Програми
1	2
	<p><b>ПІДПРИЄМНИЦТВО</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Створення сприятливих умов для розвитку підприємницької діяльності</li> <li>2. Плідна взаємодія місцевої влади з підприємцями</li> <li>3. Забезпечення функціонування підприємств державного, комунального та приватного секторів економіки, збереження їх кількості та стабілізація роботи</li> <li>4. Сприяння створенню бюджетоутворюючих підприємств</li> <li>5. Забезпечення виваженого підходу до планування та проведення регулювань господарської діяльності на території громади</li> </ol> <p><b>СПОЖИВЧИЙ РИНОК</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Задоволення попиту населення громади в товарах та послугах</li> <li>2. Сприяння розвитку місцевих товаровиробників, розширення мережі їх фірмових магазинів</li> <li>3. Недопущення виникнення стихійної торгівлі у невстановлених місцях</li> </ol>
<p>Забезпечення продуктивної зайнятості населення Української територіальної громади, надання якісних соціальних послуг населенню та роботодавцям, шляхом ефективного регулювання ринку праці за допомогою економічного, організаційного та правового механізмів</p>	<p><b>ЗАЙНЯТІСТЬ НАСЕЛЕННЯ ТА РИНОК ПРАЦІ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сприяння у забезпеченні підприємств, установ, організацій кваліфікованими кадрами.</li> <li>2. Проведення системної профорієнтаційної роботи з різними верствами та віковими категоріями населення, спрямованої на підняття престижу робітничих професій, актуальних на ринку праці.</li> <li>3. Залучення осіб, які потребують сприяння у працевлаштуванні, до участі у громадських роботах та інших видах робіт тимчасового характеру;</li> <li>4. Профілактика безробіття в молодіжному середовищі.</li> <li>5. Забезпечення захисту прав найманих працівників.</li> <li>6. Посилення інформаційно-роз'яснювальної роботи серед населення з питань легалізації праці через засоби масової інформації.</li> <li>7. Створення умов для самозайнятості населення та підтримка підприємницької ініціативи, зокрема, надання індивідуальних та групових консультацій безробітним.</li> <li>8. Сприяння забезпеченню молоді першим робочим місцем, запровадження стимулів для стажування їх на підприємствах, в установах та організаціях незалежно від форми власності, виду діяльності та господарювання.</li> </ol>

Стратегічні та оперативні цілі	Основні завдання Програми
1	2
<p>Забезпечення стійкого збільшення надходжень до бюджету громади, дотримання жорсткої фінансової дисципліни, підвищення результативності бюджетних видатків.</p>	<p><b>БЮДЖЕТНА ПОЛІТИКА</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Забезпечення збалансованого бюджету на всіх стадіях бюджетного процесу</li> <li>2. Забезпечення ефективного управління майном, що належить об'єднаній територіальній громаді, з метою збільшення надходжень до селищного бюджету</li> <li>3. Концентрація бюджетних ресурсів на ключових напрямках соціально-економічного розвитку із залученням до цільових фондів коштів суб'єктів господарювання та мешканців громади</li> <li>4. Недопущення виникнення заборгованості із заробітної плати в бюджетній сфері та по соціальних виплатах</li> <li>5. Підвищення ефективності фінансової політики: забезпечення наповнюваності бюджету шляхом проведення раціональної та ефективною податково-бюджетної політики, дотримання фінансової дисципліни, залучення додаткових ресурсів для наповнення місцевого бюджету, підвищення результативності бюджетних видатків</li> </ol>
<b>2. ПІДВИЩЕННЯ СПРОМОЖНОСТІ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ</b>	
<p><b>2.1 Розвиток територій в інтересах територіальної громади</b></p> <p>Упровадження правових, організаційних, економічних, технологічних та інших заходів, спрямованих на раціональне використання земель, забезпечення особливого режиму використання земель природоохоронного, оздоровчого, рекреаційного та історико-культурного призначення, захисту прав власників і користувачів земельних ділянок.</p>	<p><b>ЗЕМЕЛЬНІ ВІДНОСИНИ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Забезпечення прозорості у сфері земельних відносин та будівництва</li> <li>2. Здійснення робіт із оновлення / розробки генеральних планів населених пунктів громади.</li> <li>3. Проведення інвентаризації земель населених пунктів</li> <li>4. Розробка та прийняття основних містобудівних документів</li> </ol>
<p><b>2.2 Забезпечення населення якісними комунальними послугами</b></p> <p>Забезпечення населення, підприємств та організацій необхідними житлово-комунальними послугами, як-то налагодження тепlopостачання, водopостачання та водовідведення, вирішення проблем із сміттям, благоустрій територій, тарифна політика та інше</p>	<p><b>ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Забезпечення стабільної роботи та розвитку житлово-комунального господарства</li> <li>2. Подальше впровадження енергозберігаючих заходів в усіх сферах господарювання, з метою економії паливно-енергетичних ресурсів</li> </ol>

Стратегічні та оперативні цілі	Основні завдання Програми
1	2
<b>3. ЛЮДСЬКИЙ РОЗВИТОК, НАДАННЯ ЯКІСНИХ СОЦІАЛЬНИХ ПОСЛУГ ТА ВИРІШЕННЯ ПИТАНЬ ВНУТРІШНЬО ПЕРЕМІЩЕНИХ ОСІБ</b>	
<p><b>3.1 Створення умов для якісного, комфортного та безпечного життя людей</b></p> <p>Підтримка соціально вразливих верств населення територіальної громади, надання соціальних послуг сім'ям, особам, які опинилися у складних життєвих обставинах, або які мають ризик потрапляння через вплив несприятливих зовнішніх та/або внутрішніх чинників</p>	<p><b>СОЦІАЛЬНА СФЕРА</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Забезпечення виконання заходів щодо соціального захисту населення згідно з державними програмами</li> <li>2. Забезпечення соціального супроводу дітей та сімей, що знаходяться у складних життєвих обставинах</li> <li>3. Соціальний захист та підтримка сімей, члени яких є учасниками антитерористичної операції</li> <li>4. Залучення благодійних коштів, матеріальних ресурсів підприємств, установ всіх форм власності для надання матеріальної та натуральної допомоги малозахищеним верствам населення</li> <li>5. Вивчення житлово-побутових умов проживання мало-забезпечених верств населення з метою надання різних видів допомоги</li> <li>6. Надання одноразової матеріальної допомоги мешканцям громади</li> <li>7. Забезпечення прав дітей та підтримки сім'ї</li> <li>8. Підвищення доходів і стандартів життя населення</li> <li>9. Контроль за додержанням державних гарантій оплати праці</li> <li>10. Підвищення якості та доступності адміністративних послуг</li> </ol>
<p><b>3.2 Охорона здоров'я та здоровий спосіб життя людей</b></p> <p>Досягнення максимально можливо-го рівня здоров'я для всіх жителів громади незалежно від їх віку, статі, соціального статусу, зміцнення і охорона здоров'я громадян протягом усього їх життя, зниження розповсюженості і зменшення страждань, викликаних основними хворобами, травмами та інвалідизацією.</p>	<p><b>ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Підвищення обізнаності населення з питань здорового способу життя та профілактики захворювань</li> <li>2. Поліпшення стану здоров'я усіх верств населення, зниження рівня смертності, захворюваності, стабілізації показників інвалідності</li> <li>3. Оптимізація організації медико-санітарної допомоги населенню, забезпечення її високої якості та ефективності шляхом впровадження сучасних високотехнологічних технологій</li> <li>4. Забезпечення населення ефективними, безпечними та якісними лікарськими засобами і виробами медичного призначення</li> <li>5. Оснащення відповідним обладнанням, апаратурою, реагентами, медикаментами та виробами медичного призначення</li> <li>6. Проведення поточних та капітальних ремонтів лікувально-профілактичних закладів громади</li> <li>7. Повноцінне кадрове забезпечення медичних закладів громади</li> <li>8. Підвищення рівня знань та навичок у медичних працівників</li> <li>9. Придбання транспортного засобу для сімейних лікарів</li> </ol>

Стратегічні та оперативні цілі	Основні завдання Програми
1	2
<p>Розвиток фізичної культури та спорту в громаді, активної соціальної орієнтації на здоровий спосіб життя, збереження і розвиток спортивної інфраструктури, підвищення рівня системи дитячо-юнацького спорту, створення умов для задоволення потреб мешканців громади у фізичному розвитку. Збереження наявної та відновлення існуючої фізкультурно-рекреаційної та спортивної інфраструктури з подальшим удосконаленням, матеріально технічної бази, поліпшення умов функціонування. Проведення спортивно-масових заходів міського рівня серед спортсменів.</p>	<p><b>СПОРТ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Зміцнення кадрового, матеріально-технічного та фінансового забезпечення галузі</li> <li>2. Покращання стану здоров'я населення</li> </ol>
<p><b>3.3 Якісна освіта для всіх</b></p> <p>Забезпечення конституційних гарантій доступності та рівності прав громадян на отримання якісної освіти, підвищення рівня охоплення дітей дошкільною освітою, оновлення та удосконалення змісту, форм і методів організації навчально-виховного процесу в загальноосвітніх та позашкільних закладах освіти, сприяння інноваційному розвитку освітнього середовища, збереження та вдосконалення мережі дошкільних і загальноосвітніх закладів освіти відповідно до потреб територіальної громади, забезпечення належного рівня їх поточного утримання та функціонування, сприяння збереженню здоров'я дітей, забезпечення всіх раціональним, якісним та безпечним харчуванням, впровадження нових технологій з розвитку освіти</p>	<p><b>ОСВІТА</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Забезпечення для населення громади державних гарантій доступності та рівних можливостей отримання якісної та повноцінної освіти незалежно від місця проживання і матеріального статку, безоплатності повної загальної середньої освіти в межах державних стандартів</li> <li>2. Оптимізація мережі закладів загальної середньої освіти, підтримка ефективного функціонування існуючих закладів освіти</li> <li>3. Удосконалення механізму і підвищення якості кадрового забезпечення закладів</li> <li>4. Своєчасне виявлення домінуючих здібностей та уподобань кожної дитини, створення банку даних про них</li> <li>5. Здійснення зв'язків із різними закладами та організаціями щодо розвитку, соціального захисту обдарованих учнів</li> <li>6. Зміцнення матеріально-технічної бази навчальних закладів</li> <li>7. Поліпшення якості та забезпечення доступними послугами з оздоровлення та відпочинку</li> <li>8. Забезпечення регулярного та безоплатного підвезення учнів та учителів до місць навчання та в зворотному напрямку</li> <li>9. Забезпечення екскурсійного обслуговування учнівської молоді, вчителів, їх участі в конкурсах, спортивних змаганнях, спортакіадах, олімпіадах, фестивалях, семінарах, заходах громади, обласного та Всеукраїнського рівнів тощо</li> <li>10. Забезпечення рівного доступу до якісної освіти учнів сільської місцевості</li> </ol>

Стратегічні та оперативні цілі	Основні завдання Програми
1	2
<p><b>3.4 Розвиток культурного і духовного середовища, збереження і популяризація культурної спадщини</b></p> <p>Створення сприятливих умов для задоволення інформаційних, культурно-освітніх, естетичних та дозвіллевих запитів жителів громади, розвитку культури української громади, творчих ініціатив з урахуванням місцевих особливостей, збереження, відтворення та охорони історичного середовища, естетичного виховання громадян, передусім дітей та юнацтва, розширення культурної інфраструктури, забезпечення умов для суспільної та культурної самореалізації талановитої молоді.</p>	<p><b>КУЛЬТУРА</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Зміцнення матеріально - технічної бази сфери культури територіальної громади</li> <li>2. Збереження існуючої мережі закладів культурної спадщини, пам'яток історії та архітектури, формування туристично-рекреаційного комплексу громади</li> <li>3. Сприяння становленню талановитої мистецької молоді, підтримка професійної та самодіяльної творчої діяльності, а також збереження національної культурної спадщини</li> </ol>
<p><b>3.5 Розвиток туризму та рекреацій</b></p> <p>Збереження об'єктів історико-культурної спадщини, їх залучення до економіки громади, перетворення громади на комфортний, привабливий для місцевих й для мешканців великих міст відпочинковий центр із сучасним рівнем послуг, що надаватимуться.</p>	<p><b>ТУРИЗМ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розробка проекту «Комплексна програма розвитку туризму, як стратегічного напрямку розвитку Української територіальної громади»</li> <li>2. Відкриття туристсько-інформаційного пункту</li> <li>3. Розроблення туристичних маршрутів на території Української міської ради</li> <li>4. Проведення консультацій, семінарів, круглих столів з питань розвитку туризму</li> </ol>
<p><b>4. РОЗБУДОВА БЕЗПЕЧНОГО СУСПІЛЬСТВА</b></p>	
<p><b>4.1 Розвиток дорожньої та транспортної інфраструктури</b></p> <p>Якісне та повне задоволення потреб населення міста у пасажирських перевезеннях, подальше вдосконалення транспортної мережі та утримання автомобільних доріг загального користування в задовільному стані.</p>	<p><b>ТРАНСПОРТ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Покращення транспортного сполучення, розвиток маршрутної мережі транспорту</li> <li>2. Посилення безпеки пасажирських перевезень та підвищення їх якості</li> </ol>

Стратегічні та оперативні цілі	Основні завдання Програми
1	2
<p><b>4.2 Екологічна безпека та охорона навколишнього природного середовища</b></p> <p>Збереження безпечного для існування живої і неживої природи навколишнього середовища, захисту життя і здоров'я населення від негативного впливу забрудненого навколишнього природного середовища, досягнення гармонії взаємодії суспільства і природи, охорону, раціональне використання і відтворення природних ресурсів.</p>	<p><b>ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Озеленення населених пунктів громади та догляд за зеленими насадженнями</li> <li>2. Здійснення робіт з благоустрою та поліпшення санітарного стану річок, водойм та їх паспортизація</li> <li>3. Запобігання виникненню стихійних сміттєзвалищ</li> <li>4. Збирання та утилізація небезпечних відходів</li> <li>5. Раціональне використання водних ресурсів територіальної громади та охорона їх від забруднення</li> <li>6. Покращення якості питної води</li> <li>7. Раціональне використання та забезпечення охорони земельних ресурсів від забруднення, в тому числі шляхом організації переробки всіх видів промислових, господарських та побутових відходів, а також екологічно безпечного складування та утилізації сміття</li> <li>8. Підвищення рівня безпеки життєдіяльності населення</li> <li>9. Покращення санітарно-екологічного стану та благоустрій населених пунктів, що входять до складу територіальної громади</li> <li>10. Екологічне оздоровлення довкілля, збалансоване використання природних ресурсів, ефективне використання земельних ресурсів</li> </ol>

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОТОЧНОГО СТАНУ ДОВКІЛЛЯ НАСЕЛЕНИХ ПУНКТИВ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ /у тому числі здоров'я населення, та прогнозні зміни цього стану, якщо документ державного планування не буде затверджено/

### 2.1 Адміністративний устрій

В рамках проведення реформи децентралізації в Україні, відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України № 715-р від 12.06.2020 «Про визначення адміністративних центрів та затвердження територій територіальних громад Київської області», утворено Українську міську територіальну громаду.

До складу громади увійшли 1 місто – Українка, та 7 сіл, а саме:

- Верем'я;
- Витачів;
- Жуківці;
- Плюти;
- Трипілля;
- Халеп'я;
- Щербанівка.

Українська територіальна громада розташована у центральній частині Київської області на правому березі Дніпра, південно-східніше від міста Київ. Українська міська рада – орган місцевого самоврядування. Сусідніми населеними пунктами є м. Обухів (Обухівська міська територіальна громада), селище Козин (Козинська селищна територіальна громада), село Стайки (Ржищівська міська об'єднана територіальна громада) (рис. 1).

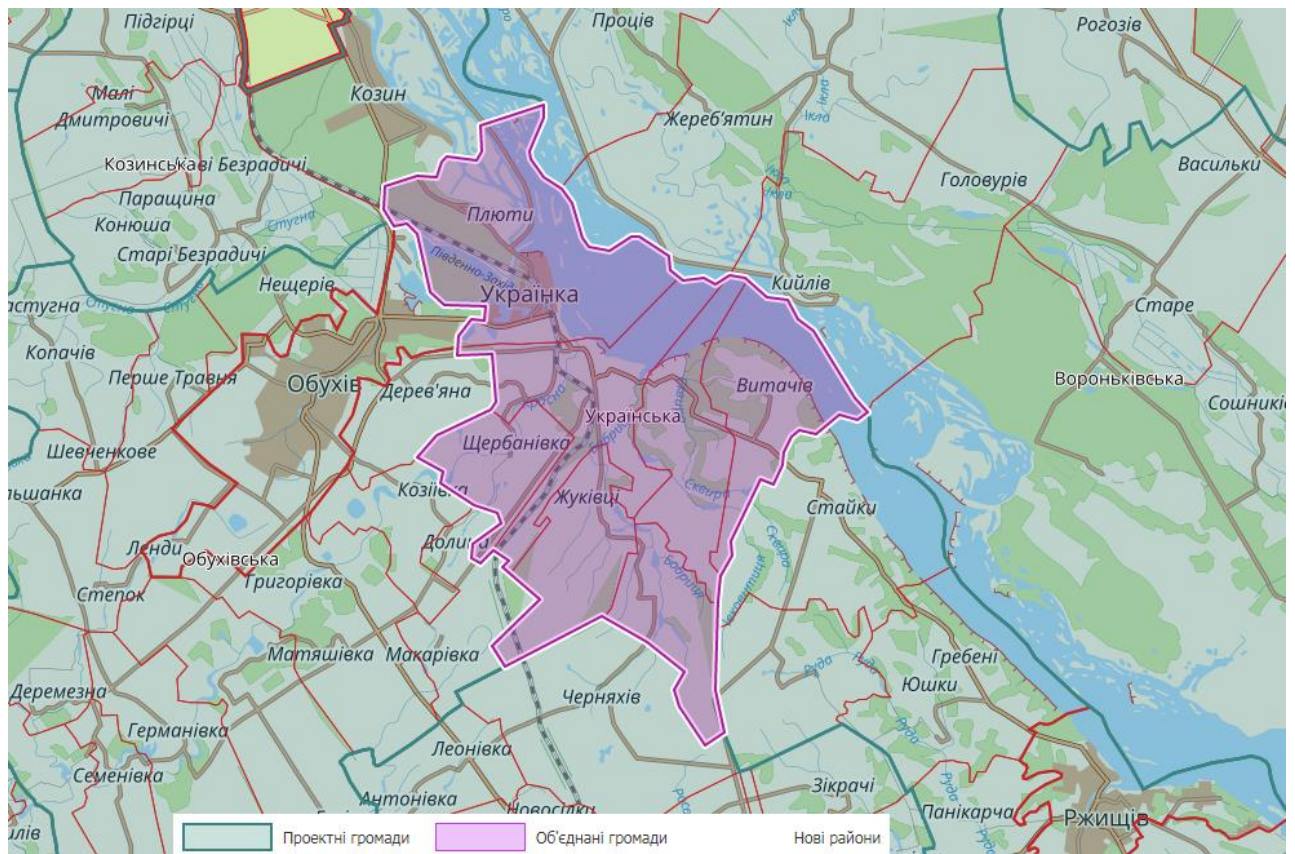


Рис. 1 – Випокіювання з Геопорталу адміністративно-територіального устрою України

Нижче в таблиці 2.1 наведені відомості щодо населених пунктів, що увійшли у склад громади.

Таблиця 2.1

№	Найменування населеного пункту	Площа, га	Кількість дворів	Чисельність населення станом на 01.01.2020	Відстань від адміністративного центру громади, км
1	2	3	4	6	7
1	м. Українка	4884 (907)	-	16204	0
2	с. Плюти	396	27		2
3	с. Верем'я	1910	282	352	15,2
4	с. Витачів	4260,8	862	750	16,1
5	с. Жуківці	2148,5	546	781	10,1
6	с. Трипілля	975	1694	2185	6,2
7	с. Халеп'я	2555	660	670	10,3
8	с. Щербанівка	1523,1	226	170	9,6

За даними сайту «Децентралізація» загальна площа території громади становить 206,7 км<sup>2</sup> (20670 га) (посилання на загальнодоступне джерело інформації - <https://decentralization.gov.ua/newgromada/4090>).

## 2.2 Фізико-географічне розташування

Місто Українка та населені пункти територіальної громади розміщені на правому березі Канівського водосховища.

В фізико-географічному відношенні територія розташована в південно-західній частині Східно-Європейської рівнини, в межах Придніпровської височини, на правому березі річки Дніпро. Основною водною артерією району є р. Дніпро з її притоками річками Стугна, Козинка, Красна, Бобриця та Сквирівка.

За геоморфологічним районуванням територія робіт відноситься до району поширення моренних та безморенних терас Деснянсько-Дніпровської зандровоалювіальної підобласті та льодовикової північно-східної підобласті.

## 2.3 Природно-кліматичні умови

За кліматичними умовами територіальна громада розташована в II (Північно-західному кліматичному районі) за картою кліматичного районування території (ДСТУ–Н Б В.1.1 – 27:2010 «Будівельна кліматологія. Захист від небезпечних геологічних процесів, шкідливих експлуатаційних впливів, від пожежі»).

Клімат зумовлений впливом Атлантичного океану і Азіатського материка – він помірний і м'який, із достатнім зволоженням.

Зима - помірно тепла, літо - жарке, середньорічна температура повітря +7,0°C, середньомісячна температура найбільш теплого місяця +19,7°C, найбільш холодного місяця - січня – до -6,1°C. Максимальна температура +38,0°C, мінімальна - (-36,0°C), середній термін без морозного періоду 160-170 днів, період отеплювального сезону -186 днів.

Середньорічна кількість опадів 507-550 мм. Опادي випадають головним чином в теплий період року. Сніговий покрив тримається до 100 днів. Найбільша глибина промерзання ґрунту досягає 125 см в лютому місяці. Середньорічна відносна вологість повітря 84,0%.

Найбільш поширені вітри - західні і південно-східні. Середньорічна швидкість вітру -4 м/с, максимальна швидкість - 24-28 м/с.



## 2.4 Стан атмосферного повітря

Сучасне виробництво висуває нові складні проблеми, зокрема збереження чистоти одного з найважливіших компонентів біосфери – повітряної оболонки. Останнім часом фактори антропогенного забруднення атмосфери набули глобального характеру. Джерела забруднення повітряного басейну, як і шляхи боротьби з ним, добре відомі. До «Переліку екологічно-небезпечних об'єктів України» на території Української міської територіальної громади включена Трипільська ТЕС ПАТ «Державна енергогенеруюча компанія «Центренерго» (м. Українка), яка є одним з найбільших забруднювачів атмосферного повітря в районі. Решта підприємств мають порівняно невеликий обсяг викидів.

Територією громади проходить автодорога регіонального значення Р-19 Фастів-Канів. Внаслідок інтенсивного руху транзитного автотранспорту через населені пункти, а також в зв'язку із збільшенням кількості транспортних засобів у місцевих жителів, спостерігається забруднення атмосферного повітря викидами вихлопних газів. Вихлопні гази містять певну кількість (залежно від палива, типу двигуна та його технічного стану) токсичних і шкідливих компонентів не тільки для людського організму, а й для всього довкілля.

Зменшення цього впливу можливе шляхом удосконалення схем руху, будівництвом об'їзних шляхів, розташування майданчиків для паркування автомобілів, покращення якості пального, а також покриття автодоріг.

Спостереження за станом атмосферного повітря в територіальній громаді Центральною геофізичною обсерваторією ім. Б. Срезневського здійснюється на одному стаціонарному посту у м. Українка по вул. Зв'язку, 3. Визначається вміст чотирьох основних домішок (завислі речовини, діоксид сірки, оксид вуглецю, діоксид азоту).

Дані з посту спостережень у м. Українка за 2019 рік у вигляді графіка наведені на рис. 2 нижче (інформація наводиться згідно даних, наведених на сайті Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації (посилання на загальнодоступне джерело інформації: <http://ecology-kievoblast.com.ua/Home/ReportCGO?ID=5>).

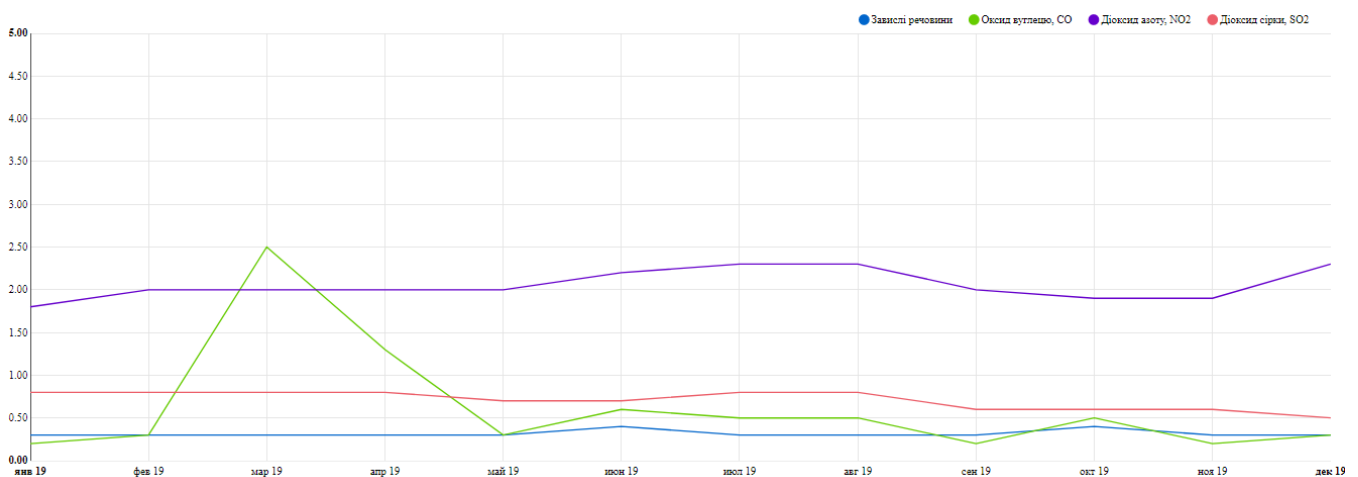


Рис. 2 – Звіт ПС ЦГО м. Українка, вул. Зв'язку, 3 за 2019 рік

Інформація щодо середньорічних та максимальних концентрацій забруднюючих речовин за 2019 рік наводиться у таблиці 2.2 згідно даних «Екологічного паспорту Київської області» (Київська обласна державна адміністрація, Київ, 2020 р.).

Таблиця 2.2

Найменування забруднюючої речовини	Середньорічні концентрації забруднюючих речовин за 2019 рік		Максимальні концентрації забруднюючих речовин	
	мг/м <sup>3</sup>	долі ГДКс.д.	мг/м <sup>3</sup>	долі ГДКс.д.
1	2	3	4	5
Завислі речовини	0,05	0,33	0,08	0,16
Діоксид сірки	0,041	0,82	0,117	0,234
Оксид вуглецю	2,5	0,83	31,8	6,36
Діоксид азоту	0,08	2	0,24	1,2

Нижче наводиться інформація щодо даних стаціонарного посту спостережень ЦГО за 2020 рік згідно даних, наведених на сайті Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації (посилання на загальнодоступне джерело інформації: <http://ecology-kievoblast.com.ua/Home/StateOfEnvironment/225>).

Таблиця 2.3

Найменування забруднюючої речовини	Середньомісячні концентрації забруднюючих речовин, долі ГДКс.д.											
	Січень 2020	Лютий 2020	Березень 2020	Квітень 2020	Травень 2020	Червень 2020	Липень 2020	Серпень 2020	Вересень 2020	Жовтень 2020	Листопад 2020	Грудень 2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Завислі речовини	0,3	0,3	_*	_**	_**	_**	_***	_**	_**	_**	_**	_**
Діоксид сірки	0,7	0,8	_*	_**	_**	_**	_***	_**	_**	_**	_**	_**
Оксид вуглецю	0,5	0,4	0,4	_**	_**	_**	_***	_**	_**	_**	_**	_**
Діоксид азоту	1,9	2,0	_*	_**	_**	_**	_***	_**	_**	_**	_**	_**

Примітки:

\*Через відключення поста від електроенергії з 05.03.2020 березня, кількість вимірів не достатня для осереднення, за винятком оксиду вуглецю, середньомісячна концентрація якого становила 0,4 ГДКс.д.

\*\*У місті Українка спостереження у квітні, травні, червні, серпні, вересні, жовтні, листопаді та грудні 2020 р. не проводились через відключення поста від електроенергії.

\*\*\*Інформація щодо стану довкілля Київської області у липні 2020 р. сайті Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації відсутня.

Таблиця 2.4

Найменування забруднюючої речовини	Максимальні концентрації забруднюючих речовин, долі ГДКм.р.											
	Січень 2020	Лютий 2020	Березень 2020	Квітень 2020	Травень 2020	Червень 2020	Липень 2020	Серпень 2020	Вересень 2020	Жовтень 2020	Листопад 2020	Грудень 2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Завислі речовини	0,1	0,1	0,1	_*	_*	_*	_**	_*	_*	_*	_*	_*
Діоксид сірки	0,1	0,2	0,2	_*	_*	_*	_**	_*	_*	_*	_*	_*
Оксид вуглецю	0,4	0,4	0,4	_*	_*	_*	_**	_*	_*	_*	_*	_*
Діоксид азоту	0,7	0,8	0,6	_*	_*	_*	_**	_*	_*	_*	_*	_*

Примітки:

\*У місті Українка спостереження у квітні, травні, червні, серпні, вересні, жовтні, листопаді та грудні 2020 р. не проводились через відключення поста від електроенергії.

\*\*Інформація щодо стану довкілля Київської області у липні 2020 р. сайті Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації відсутня.

## 2.5 Водні ресурсів

Місто Українка та населені пункти територіальної громади розміщені на правому березі Канівського водосховища. Основною водною артерією району є р. Дніпро з її притоками річками Стugna, Козинка, Красна, Бобриця та Сквирівка (рис. 3).

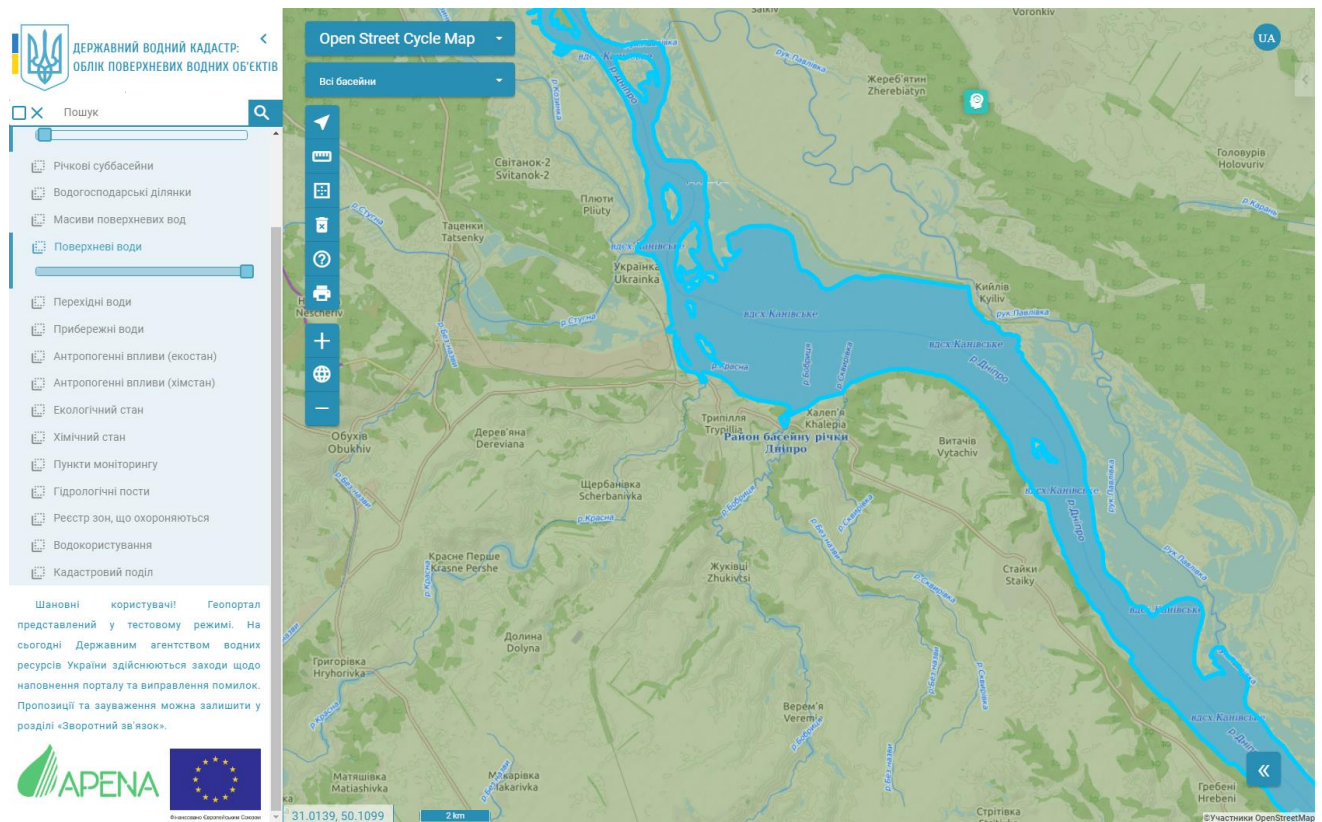


Рис. 3 – Виполювання з Геопорталу Державний водний кадастр України

Місто Українка, села Плюти, Трипілля, Халеп'я та Витачів розташовані безпосередньо на правому березі річки Дніпро (Канівське водосховище). Повний об'єм водосховища - 2,6 км<sup>3</sup>, середня глибина 4,4 м, максимальна глибина 19,0 м. Площа водосховища 675 км<sup>2</sup>, його довжина досягає 123,0 км, максимальна ширина - 8,0 км.

*Річка Дніпро* - типова рівнинна річка з повільною й спокійною течією, найбільша річка України. Вона бере початок біля с. Бочарово Смоленської обл. Росії; протікає Мінською, Могильовською та Гомельською областями Білорусії і Чернігівською, Київською, Черкаською, Кіровоградською, Полтавською, Дніпропетровською, Запорізькою та Херсонською областями України; впадає до Чорного моря. Загальна довжина річки становить 2285,0 км, на території України - 981,0 км. Площа водозбірного басейну Дніпра - 504,0 тис. км<sup>2</sup>, з них в межах України - 291,4 тис. км<sup>2</sup>. Живлення Дніпра змішане. У верхній частині басейну переважає снігове живлення (близько 50%), на дощове й підземне припадає відповідно 20 і 30%. Нижче, в межах степової зони, частка снігового живлення зростає до 85-90% підземного - зменшується до 10-15%, а дощового майже немає. Середній річний стік річки поблизу м. Київ - 43,4 млрд. м<sup>3</sup> (1370,0 м<sup>3</sup>/с), а в гирлі - 53,5 млрд. м<sup>3</sup> (1700,0 м<sup>3</sup>/с).

По території міста Українка протікає *річка Стugna* – права притока р. Дніпро. Перед початком будівництва Трипільської ТЕС русло річки було відведене на північно-західну околицю міста. Довжина річки сягає 76 км, площа водозбірного басейну - 785,0 км<sup>2</sup>. Похил річки - 1,7 м/км. Заплава двобічна, шириною до 500,0 м. Річище помірно звивисте, пересічна ширина в середній течії 10,0 м, глибина 0,8-1,0 м. Долини переважно трапецієподібна, шириною до 2,5 км, глибиною до 50,0 м. Споруджено багато ставків.

В межах сіл Української ТГ протікають річки Красна, Бобриця, Козинка та Сквирівка. На річках Красна та Бобриця влаштовані кілька рибогосподарських ставків, в межах міста на колишньому руслі р. Стугна є дві безстічні водойми.

*Річка Красна* - права притока р. Дніпро. Довжина річки складає 55 км, площа басейну - 357,0 км<sup>2</sup>. Долина трапецієподібна, шириною до 1,8 км, глибиною до 60,0 м. Пересічна ширина заплави 200,0 м. Річище звивисте, його середня ширина (в середній течії) 10,0 м. Похил річки 1,7 м/км. Навесні повноводна, в літню межень перетворюється на вузьку річку. Побудовано багато ставків.

*Річка Бобриця* - права притока р. Дніпро. Річка бере початок у центральній частині села Черняхів. У межах села на річці влаштовано 3 ставки, річка приймає 1 праву та 1 ліву притоки. Далі протікає через село Верем'я, де на річці влаштовано 2 ставки. У межах цього села річка приймає ще 3 притоки - 2 праві та 1 ліву. Між селами Верем'я та Жуківці на річці влаштовано 2 великих ставки, у другому ставку річка приймає 1 ліву притоку. У межах села Жуківці Бобриця приймає ще 2 лівих притоки. Останні кілометри течії Бобриця тече в доволі глибокій улоговині, де приймає свою праву притоку Івковитиця. Майже перед самим впадінням у Дніпро, за 500 метрів до гирла, Бобрицю перетинає автошлях Р19 (залізобетонний автомобільний міст). Місце впадіння Бобриці у Дніпро має вигляд невеликої затоки, що утворилася внаслідок створення Канівського водосховища. Впадає у р. Дніпро між селами Трипілля та Халеп'я. Довжина річки становить 26 км., ухил річки – 4,4 м/км. Площа водозбірного басейну складає 104 км<sup>2</sup>.

Північна частина міста Українка являє собою заплаву р. *Козинка*, яка до виконання інженерного захисту Канівського водосховища являлась правою притокою р. Дніпро. Річка Козинка протікає по алювіальній рівнині першої надзаплавної тераси р. Дніпро. Заплава р. Козинки відокремлена захисною дамбою водосховища. Довжина річки становить 19,0 км, ухил річки - 0,05 м/км. Площа водозбірного басейну складає 76,0 км<sup>2</sup>.

*Річка Сквирівка* - права притока р. Дніпро. Річка бере початок у невеликій улоговині, за 1,5 км на північ від села Стрітівка, поруч із колишнім свинокомплексом. За 500 м від витoku на річці знаходиться озеро. За 3,5 км від витoku річка приймає першу з трьох приток - безіменний струмок, далі на річці влаштовано ставок, у якому річка приймає другу притоку. Ставок утворено греблею, у якій влаштовано водозлив, яким річка виходить зі ставка. Річка тече спочатку на північ, далі починає відхилятися на північний захід, а південніше с. Халеп'я знову змінює напрям на північний. Змінивши вдруге напрям на північний, річка останні 4 км течії протікає вздовж східного краю села Халеп'я. У межах села річка приймає останні дві притоки - безіменні ліву та праву. Опісля річку перетинає автошлях Р19, над річкою влаштовано залізобетонний автомобільний міст. За 1,3 км річка Сквиря впадає у Дніпро (Канівське водосховище). Довжина річки становить 17,0 км, ухил річки – 7,8 м/км. Площа водозбірного басейну складає 32 км<sup>2</sup>.

Пляжні зони в межах населених пунктів територіальної громади облаштовані: в м. Українка – на Канівському водосховищі (паспортизована), на затоці р. Стугна по вул. Вишнева, в с. Трипілля – на річці Красна (в місці впадіння її в Дніпро (Канівське водосховище) тощо.

Ставки, облаштовані на річках, що протікають по території Української міської ТГ, потребують інвентаризації з подальшою паспортизацією.

Паралельно із захисною дамбою Конча-Заспа – Плюти влаштований дренажний канал для захисту села від підтоплення водами Канівського водосховища. В південній частині канал з'єднується з р. Козинкою, вода з яких перекидається насосною станцією до водосховища.

Спостереження за станом поверхневих вод проводяться Басейною лабораторією моніторингу вод Міжрегіонального офісу захисних масивів дніпровських водосховищ. Розташування посту спостереження (ПС): р. Дніпро, 825 км, нижче м. Українка, (Канівське водосховище) (рис. 4).

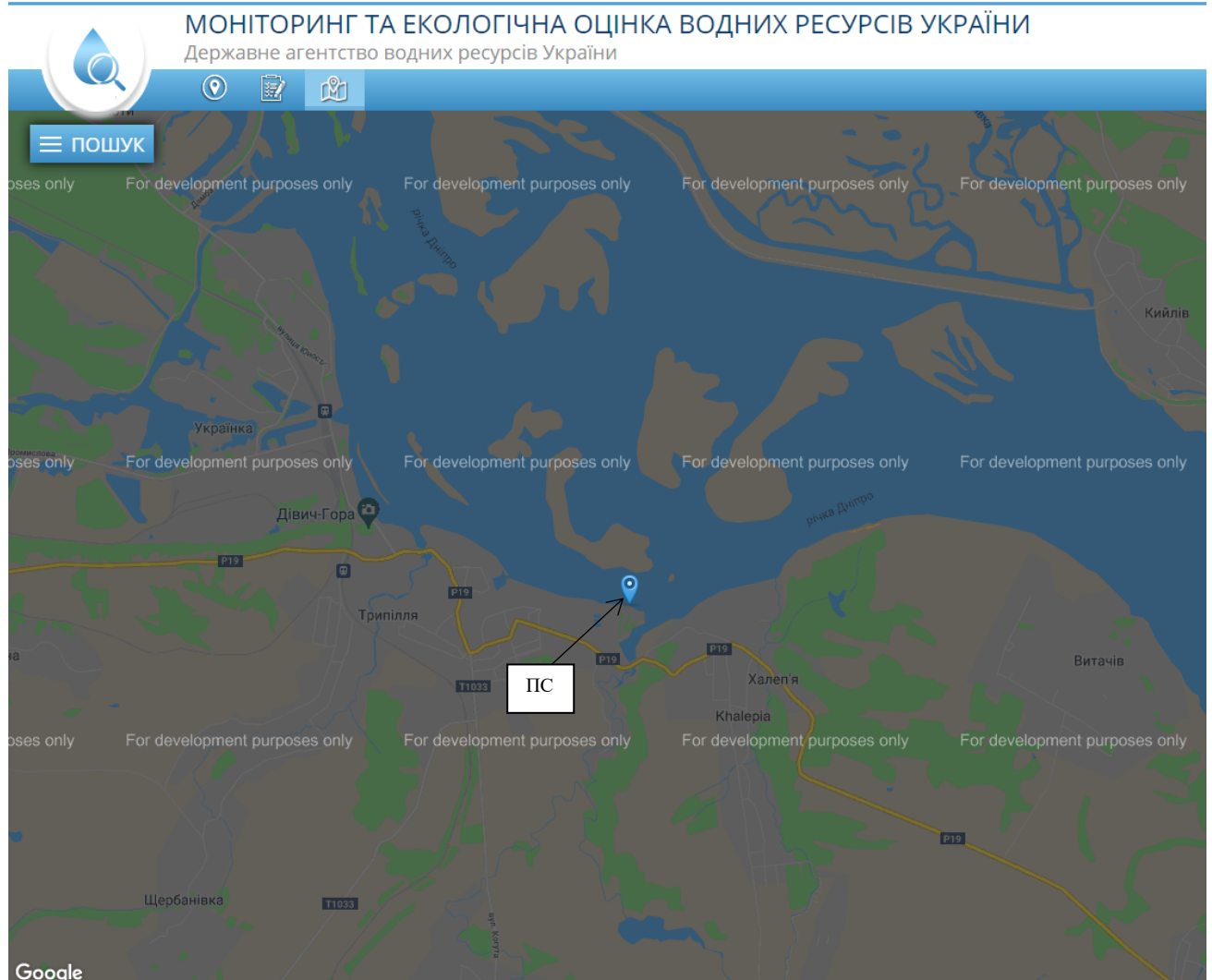


Рис. 4 – Місце розташування стаціонарного посту спостереження за станом поверхневих вод

За даними досліджень Басейнової лабораторії моніторингу вод Міжрегіонального офісу захисних масивів дніпровських водосховищ, стан забруднення вод р. Дніпро відповідає рівню середніх показників багаторічних спостережень і характеризується як помірно забруднені. Вміст хлоридів і сульфатів значно менше ГДК і відповідає рівню середніх багаторічних значень (рис. 5).



Державне агентство  
водних ресурсів України

### Моніторинг за даними поста спостереження (абсолютні значення)

з 01.01.2017 р. до 17.06.2021 р.

По посту: р. Дніпро, 825 км, нижче м. Українка, (Канівське водосховище)

Значення	Показники								
	Амоній-іони, мг/дм <sup>3</sup>	Біохімічне споживання кисню за 5 діб, мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	Завислі (суспендовані) речовини, мг/дм <sup>3</sup>	Кисень розчинений, мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	Нітрат-іони, мг/дм <sup>3</sup>	Нітрит-іони, мг/дм <sup>3</sup>	Сульфат-іони, мг/дм <sup>3</sup>	Фосфат-іони (поліфосфати), мг/дм <sup>3</sup>	Хлорид-іони, мг/дм <sup>3</sup>
Дата									
21.03.2017	0,19	2,40	6,10	8,40	3,00	0,03	49,50	0,10	19,60
26.06.2017	0,15	3,10	8,20	8,30	2,10	0,04	35,70	0,15	14,50
11.09.2017	0,26	4,00	5,20	7,80	4,60	0,16	38,10	0,38	20,20
20.11.2017	0,19	2,20	6,90	8,50	3,20	0,03	18,60	0,19	18,80
19.03.2018	0,65	2,20	7,80	8,00	5,60	0,03	92,40	0,12	18,80
04.06.2018	0,21	2,80	11,20	9,00	5,80	0,04	37,20	0,29	16,20
11.09.2018	0,26	2,80	7,20	6,90	1,90	0,12	58,00	0,43	26,90
19.11.2018	0,23	1,60	5,00	12,30	1,10	0,06	54,30	0,46	24,80

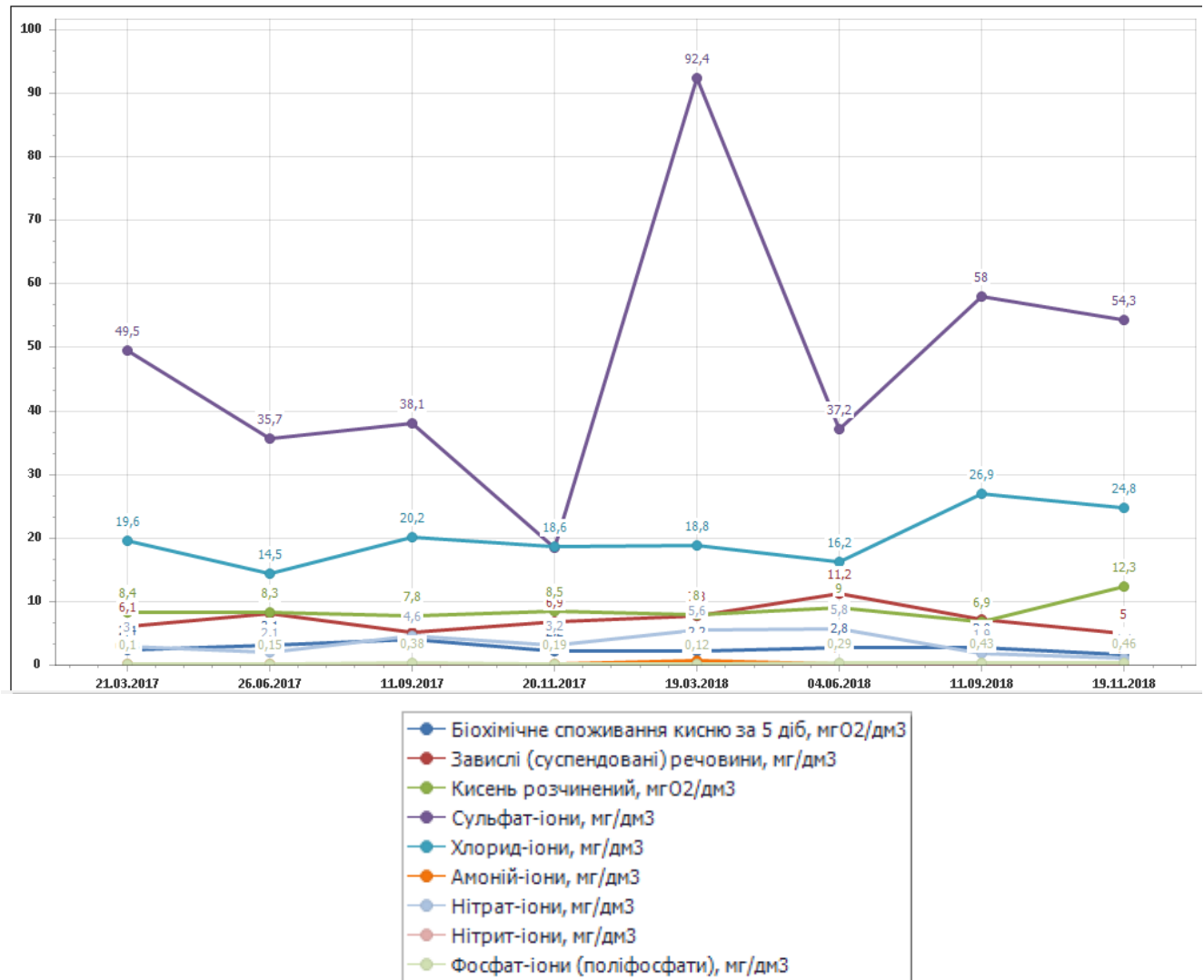


Рис. 5 – Дані моніторингу стану поверхневих вод – р. Дніпро за даними Басейнової лабораторії моніторингу вод Міжрегіонального офісу захисних масивів дніпровських водосховищ

## 2.6 Земельні ресурси та корисні копалини

Землі Української міської територіальної громади розташовані в північно-східній частині Обухівського району. Північна частина території межує із землями Козинської селищної територіальної громади; північно-східна межа проходить по Канівському водосховищу з територіальними громадами Бориспільського району. В південній та західній частині межують із землями Ржищівської, Кагарлицької та Обухівської ОТГ. Рельєф території Української міської територіальної громади досить різноманітний. Поверхня більшої частини — хвилясто-рівнинна, розчленована річковими долинами, ярами й балками.

Загальна площа земель Української міської територіальної громади: 206,8 км<sup>2</sup>.

Ґрунтовий покрив земель громади різноманітний: на півночі найбільш поширені дерново-підзолисті, на півдні — родючі чорноземні й сірі лісові.

На корисні копалини територія громади бідна. Із корисних копалин промислове значення мають родовища пісків, що знаходять в акваторії Канівського водосховища (рис. 6).

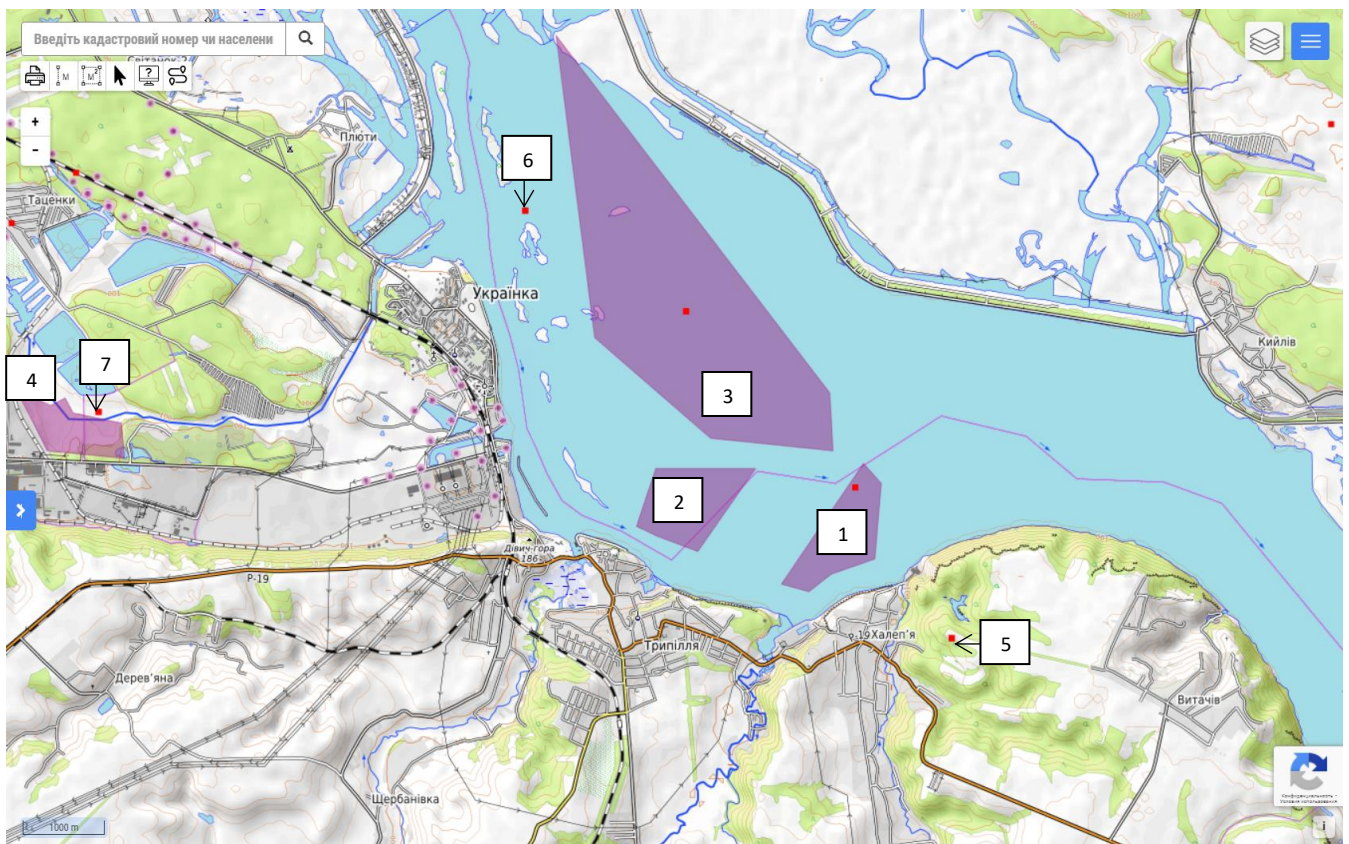


Рис. 6 – Розташування родовищ корисних копалин

Відомості щодо наявних на території родовищ корисних копалин за даними офіційного сайту «Публічна кадастрова карта України» (<https://map.land.gov.ua/kadastrova-karta>) наведені у таблиці 2.5.

Таблиця 2.5

№ на рисунку	Регістраційний номер	Корисна копалина	Галузь застосування	Назва об'єкту обліку	Надрокористувач	Вид користування
1	2	3	4	5	6	7
1	04798	Пісок	сировина для будівельних розчинів	Ділянка Витачівська	ТОВ «НАДРА РЕСУРС»	Геологічне вивчення

№ на рисунок	Реєстраційний номер	Корисна копалина	Галузь застосування	Назва об'єкту обліку	Надрокористувач	Вид користування
1	2	3	4	5	6	7
2	05510	Пісок	сировина для силікатної цегли	Родовище Трипільське Ділянка Центральна	ТОВ «ЦЕГЛА ВАШОГО ДОМУ»	Видобування
3	00672	Пісок	сировина для будівельних розчинів	Родовище Ново-Українське	ПАТ «КИЇВСЬКИЙ РІЧКОВИЙ ПОРТ»	Видобування
4	06241	Пісок	сировина для силікатної цегли	Родовище Стугнівське	ТОВ «ТРИПІЛЬСЬКА КОЛОТА ЦЕГЛА»	Видобування
5	1266	Суглинок	Сировина цегельно-черепична	Халеп'янське	—	Родовища, що не розробляються
6	4816	Пісок	сировина для будівельних розчинів	Козинське	—	Родовища, що не розробляються
7	2196	Пісок	сировина для силікатних виробів	Стугнівське	—	Родовища, що не розробляються

## 2.7 Культурна інфраструктура

Територія Української міської територіальної громади розташована на правому березі Дніпра, на сході її оточують річки Стугна і Козинка, в центральній її частині – річки Красна та Бобриця, і на півдні р. Сквирівка, що впадають у Дніпро між селами Трипілля та Халеп'я. Межі громади мають велику берегову зону, значну територію займають ліси, на території громади існує безліч природних ставків та озер, а також парків та скверів.

При в'їзді в село Трипілля височіє Дівич-Гора, звідки відкривається оглядовий краєвид на Українку та Дніпро. Від Трипілля беруть початок і йдуть в різні боки Змієві вали.

В Витачеві є гора Красуха - найвища точка Правобережної Київщини, вона вища від Дівич-Гори. В самому селі збереглася дерев'яна церква 1853 року, а от капличка, яку можна побачити на пагорбі – це реконструкція 1991 року.

На території Української міської територіальної громади функціонує декілька різних за напрямками музеїв (Краєзнавчий музей села Халеп'я, філії Київського обласного археологічного музею: Вікентія Хвойки та Івана Франка., в Трипільлі працює приватний археологічний музей «Давня Аратта» та Київський обласний археологічний музей, музей «Літературно-мистецькі Плюти» в с. Плюти).

Культурні потреби населення Української міської ради задовольняють 17 закладів культури, а саме: 6 клубних установ, 5 бібліотек, Українська школа мистецтв, Жуківцівський краєзнавчий музей імені Петра Семеновича Топчія, що складають мережу управління гуманітарного розвитку Української міської ради Київської області.

Також, на території Української громади розташовано 4 музеї різного напрямку, а саме: музеї обласного підпорядкування – музей археолога В. Хвойки та І. Франка, у селі Халеп'я, КЗ КОР «Київський обласний археологічний музей»;

відділ Центрального державного архіву-музею літератури і мистецтва України – «Літературно мистецькі Плюти» у с. Плюти.



На базі Української школи мистецтв здобувають початкову мистецьку освіту учні, що займають призові місця на різноманітних фестивалях та конкурсах виконавської майстерності.

Загалом, бібліотеками користується близько 7 тисяч мешканців Української громади. За рік працівниками бібліотек проводиться понад 200 заходів.

Красознавчі музеї, за рік, відвідують понад 3 000 мешканців району та інших регіонів України.

При клубних закладах Української міської ради діють 50 творчих колективів, з них - 32 гуртків художньої самодіяльності, в яких займається 1300 учасників: з них – 850 дітей. Чотири колективи художньої самодіяльності носять почесні звання «Народний» та один колектив отримав звання – «Зразковий».

Нижче на рисунку 7 наведено розташування наявних на території громади об'єктів архітектурної, археологічної та культурної спадщини України згідно загальнодоступного джерела інформації – сайту Міністерства культури України (посилання - <http://publicregistry.heritage.in.ua/>).

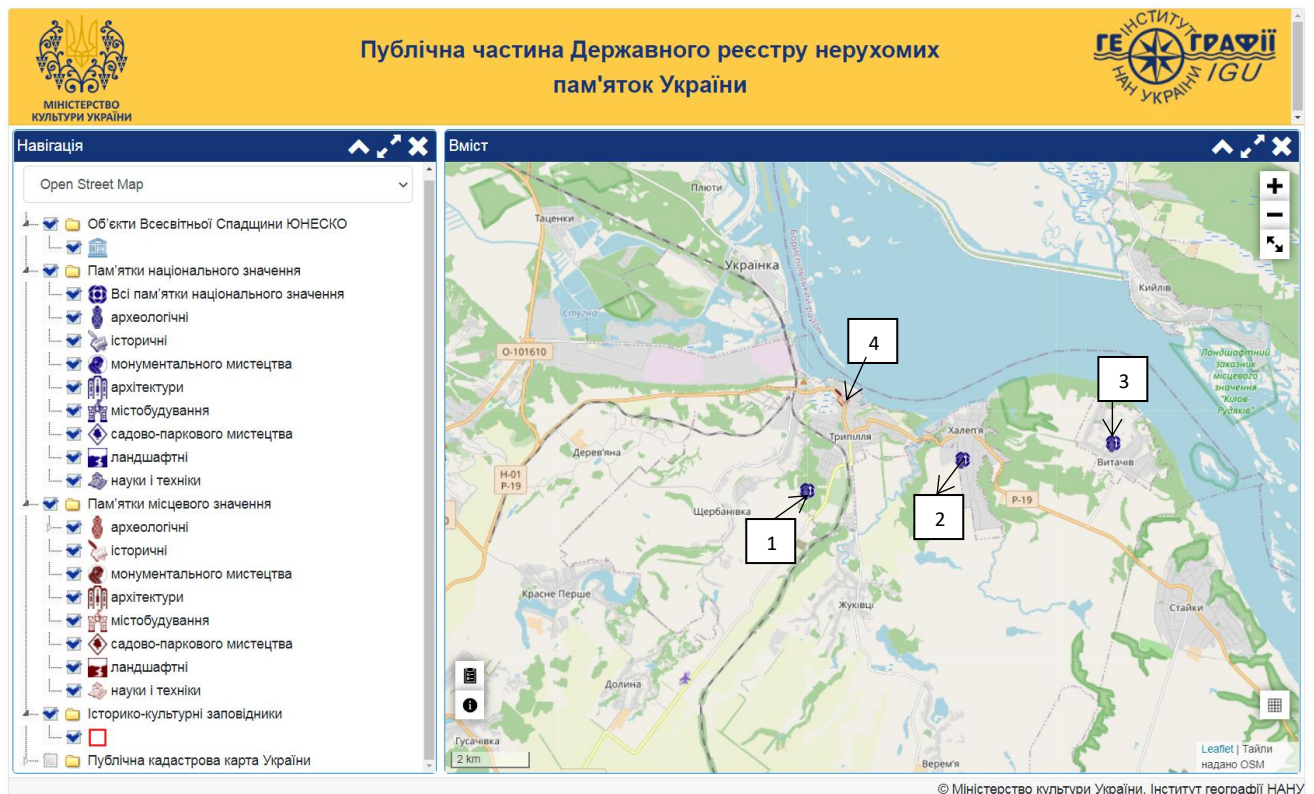


Рис. 7 - Розташування найближчих до території об'єкту нерухомих пам'яток України

У таблиці 2.6 наведені відомості щодо наявних на вищенаведеному рисунку об'єктів архітектурно-містобудівної та історико-культурної спадщини.

Таблиця 2.6

№ на рисунку	Назва	Адреса розташування	Датування	Вид / статус	№ та дати рішень про взяття під охорону	Охоронний номер
1	2	3	4	5	6	7
1	Городище літописного міста Треполя	с. Трипілля	IX - XIII століття	пам'ятка археології / пам'ятка культурної спадщини національного значення	постанова Кабінету Міністрів України від 03.09.2009 № 928	100016-Н

№ на рисунок	Назва	Адреса розташування	Датування	Вид / статус	№ та дати рішень про взяття під охорону	Охоронний номер
1	2	3	4	5	6	7
2	Городище літописного міста Халепа	с. Халеп'я	IX - XIII століття	пам'ятка археології / пам'ятка культурної спадщини національного значення	постанова Кабінету Міністрів України від 03.09.2009 № 928	100017-Н
3	Городище літописного міста Святополча	с. Витаців	IX - XIII століття	пам'ятка археології / пам'ятка культурної спадщини національного значення	постанова Кабінету Міністрів України від 03.09.2009 № 928	100014-Н
4	Пам'ятник комсомольцям – учасникам Трипільського походу	с. Трипіль	1919 рік	пам'ятка історії місцевого значення	Наказ МКТ від 03.02.10 № 58/0/16-10 (у редакції від 16.06.11 № 453/0/16-11)	5893-Ко

## 2.8 Об'єкти природно-заповідного фонду

В межах території Української міської територіальної громади знаходиться наступні об'єкти природно – заповідного фонду:

✓ *ландшафтний заказник загальнодержавного значення «Козинський».* Заказник «Козинський» є природоохоронною територією, згідно з Указом Президента України від 10 лютого 1994 року № 750/94, заказник підпорядковується Обухівській районній державній адміністрації. Ділянка є фрагментом центральної частини заплави Дніпра, яка внаслідок створення системи водосховищ майже не збереглась в природному стані. В еколого-ценотичному відношенні тут можна виділити 4 рівня рослинних угруповань: водну рослинність та прибережно-водні угруповання; рослинність заболочених лук; рослинність сухих лук на підвищених гривах; рослинність розріджених гайків на плескатих гривах. Водна рослинність представлена угрупованнями, які нині є рідкісними в Україні – латаття білого та глечиків жовтих. Тут трапляються також сальвінія плаваюча та водяний горіх – види, занесені до ЧКУ.

✓ *ландшафтний заказник місцевого значення «Обухівський».* Заказник створено рішенням 20 сесії XXIII скликання Київської обласної ради від 05.03.2002р. №327-20-XXIII. Унікальний лісовий масив з рідкісними рослинними угрупованнями та рідкісними видами рослин. В лісовому фонді переважають соснові ліси, середній вік яких складає 50-60 років. У трав'яному ярусі домінують зірочник шорстколистий, копитняк європейський. У значній кількості тут зростають такі малопоширені на Київщині види, як перстач білий, сон широколистий, чаполоч пахуча. Тут знаходяться великі популяції сну чорніючого – виду, занесеного до ЧКУ. Зростають також рідкісні види вовчі ягоди пахучі, лілія лісова, сон широколистий. (рис. 8.)



Рис. 8 – Розташування об'єктів ПЗФ – ландшафтний заказник загальнодержавного значення «Козинський» та ландшафтний заказник місцевого значення «Обухівський»

✓ лісовий заказник місцевого значення «Стугна»; створений згідно з рішенням Київської обласної ради XIV скликання від 20 листопада 2003 року за № 133-10-XXIV «Про нововиявлені території та об'єкти природно-заповідного фонду місцевого значення Київської області». заказник являє собою унікальний лісовий масив з рідкісними рослинними угрупованнями та різними видами рослин у прибережній смузі річки Стугна, представлений сосновими насадженнями (рис. 9).



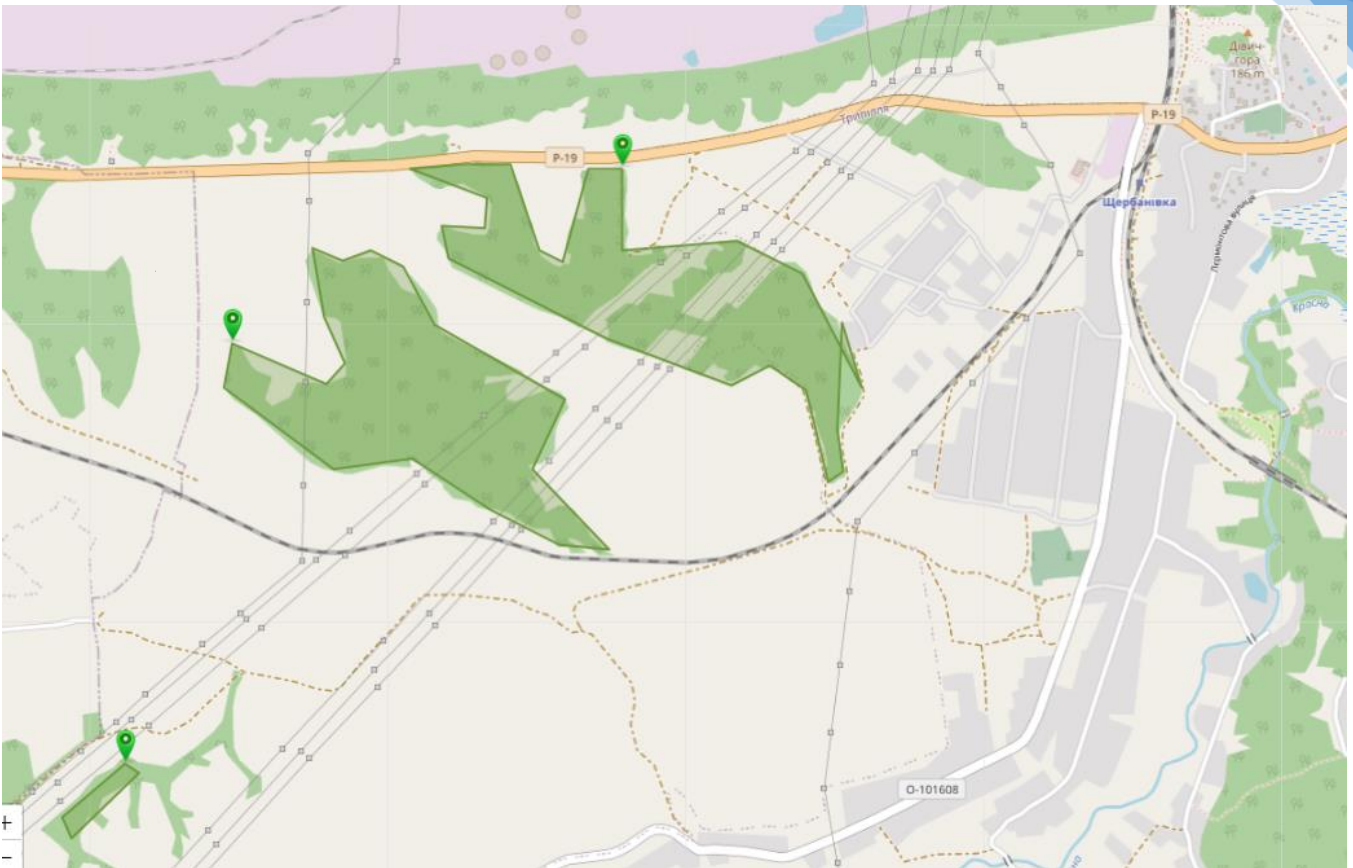
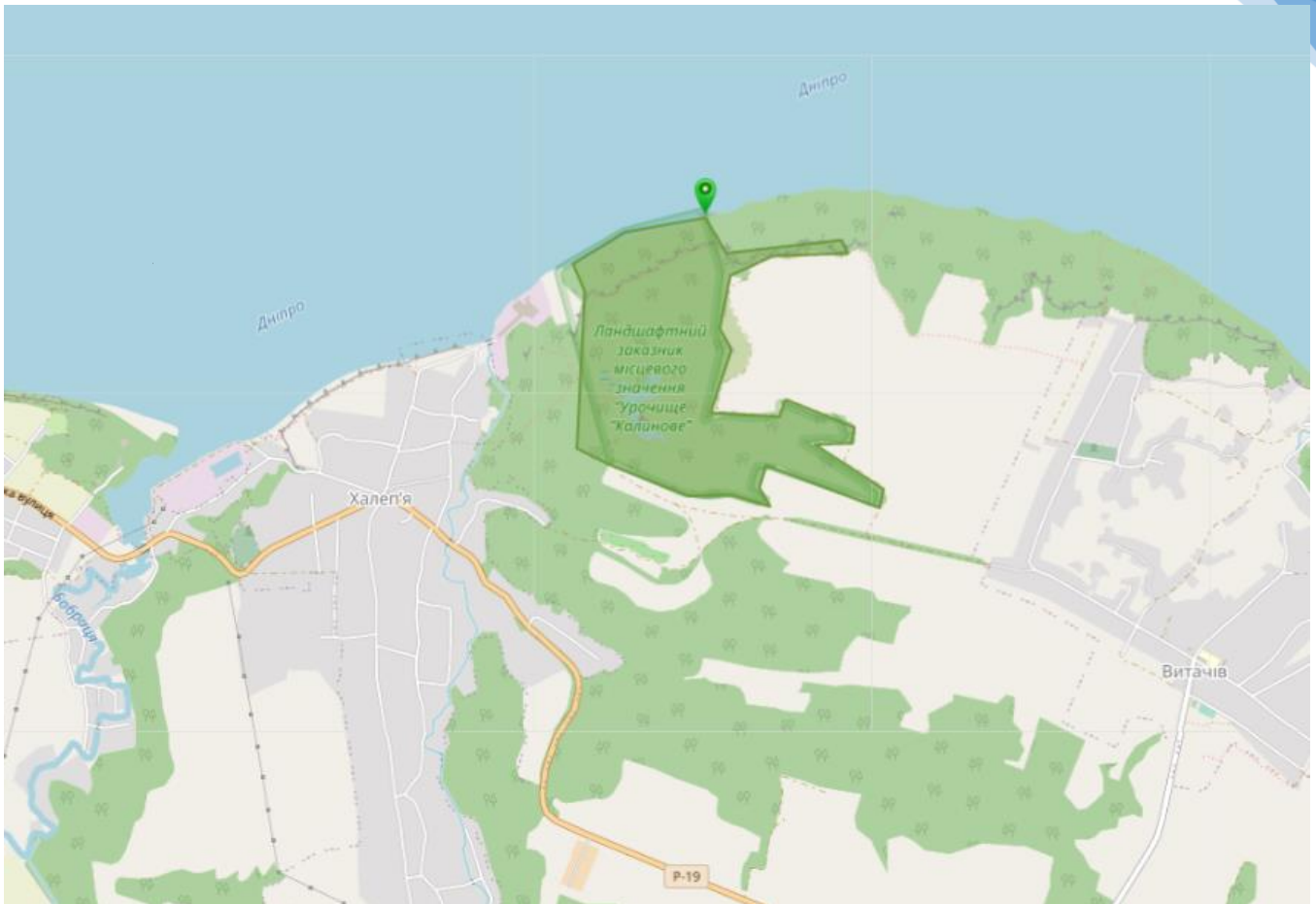


Рис. 10 – Розташування об'єкту ПЗФ – ландшафтного заказнику місцевого значення «Щербанівський»

✓ ландшафтний заказник місцевого значення «Урочище «Калинове». Заказник оголошено рішенням 16 сесії XXI скликання Київської обласної Ради народних депутатів від 10.03.1994р. Загальною площею 114 га. Об'єкт підпорядковується Ржищівському дерлісгоспу – кв.13, всі виділи Стайківського лісництва. Урочище Калинове являє собою розлогу балку, на дні якого розміщується яр. Схили балки заліснені, по низу зростають верба біла, вільха. Тут також зростають малопоширені види – валеріана висока, цибуля часникова (рис. 11).



*Рис. 11 – Розташування об'єкту ПЗФ - ландшафтний заказник місцевого значення «Урочище «Калинове»*

З метою створення дієвої та ефективної екологічної мережі області, як складової частини національної екологічної мережі, Інститутом зоології ім. І.І. Шмальгаузена Національної академії наук України було розроблено Регіональну схему екологічної мережі Київської області, яку затверджено рішенням Київської ОДА від 07.11.2014 № 849-43-VI.

Усі вищеперераховані території природно-заповідного фонду є складовими частинами екологічної мережі Київської області.

Для збереження природної фауни, флори та типів природних оселищ створена Смарагдова мережа (Emerald Network) Європи. Українська частина Смарагдової мережі Європи розробляється з 2009 року.

Через територію громади проходить Смарагдова мережа Ponyzia Stuhny (код території UA0000175) та Kanivske Reservoir (код території UA0000111) (рис. 12).

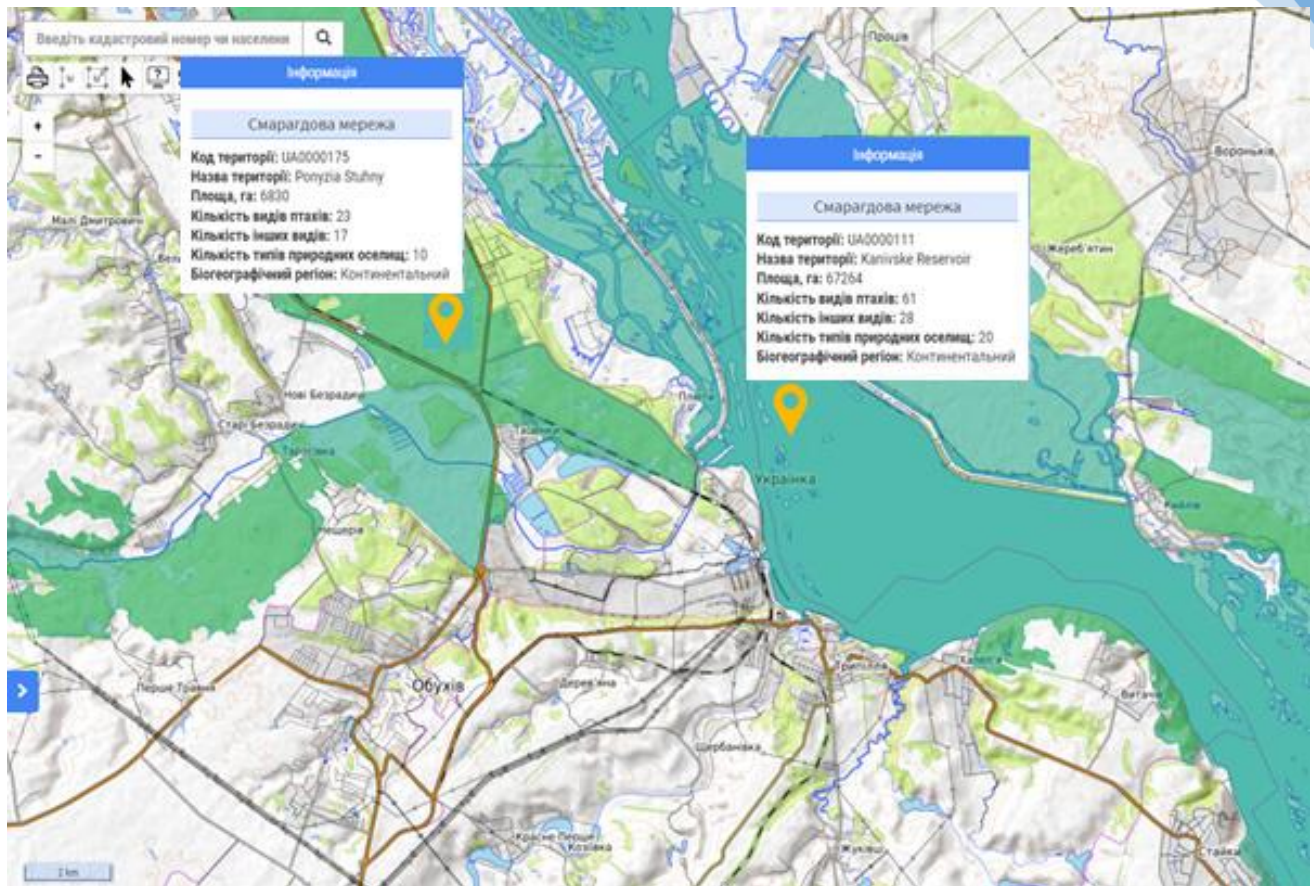


Рис. 12 – Розташування територій Смарагдової мережі

Пропозиція щодо території Смарагдової мережі готується за стандартною формою даних, визначеною Постійним комітетом Бернської конвенції, та повинна відповідати одному або більше критеріїв:

- 1) територія суттєво сприятиме виживанню видів, що перебувають під загрозою зникнення, ендемічних видів або будь-яких видів, що вказані у додатках I та II до цього Закону;
- 2) територія підтримуватиме існування значної кількості видів у межах ареалу із високим видовим різноманіттям чи підтримуватиме існування важливих популяцій одного чи кількох видів, що вказані у додатках I та II до цього Закону;
- 3) у межах території перебуває важливий та/чи репрезентативний зразок типів оселищ, що перебувають під загрозою зникнення, згідно з додатком III до цього Закону;
- 4) у межах території існує особливий приклад певного типу оселища або мозаїка різних типів оселищ відповідно до додатка III до цього Закону;
- 5) територія Смарагдової мережі є важливою територією для одного чи декількох мігруючих видів тварин;
- 6) територія в інший спосіб суттєво сприяє досягненню цілей Бернської конвенції.

Наразі, в рамках програми, внесення територій ПЗФ Українською міською територіальною громадою до мережі Емеральд (Смарагдової мережі) відповідно до Бернської конвенції не передбачається.

## 2.9 Охорона та утримання зелених насаджень

Озеленені території міста Українка відіграють надзвичайно важливу роль як біологічний фільтр повітря. Зелені насадження «виловлюють» із забрудненої атмосфери окиси азоту, сірчистий ангідрид, сажу, свинець, цементний пил, окиси магнію, заліза і багато інших «продуктів цивілізації», що опинились в атмосфері через недосконалість промислової технології. Для нашого міста, в зв'язку з близькістю потужного промислового вузла, в тому числі Трипільської ТЕС, є дуже актуальним створення зелених зон та збільшення кількості зелених насаджень.

В м. Українка за зеленими насадженнями доглядають спеціалізоване приватне підприємство «Бриз Дніпра» та ФОП Гришина М.В., які укомплектовані спеціальною технікою та механізмами, кваліфікованими спеціалістами за рахунок коштів місцевого бюджету, а на земельних ділянках, переданих у власність, наданих у постійне користування або в оренду - за рахунок коштів їх власників або користувачів.

Під час проведення щорічних обстежень зелених насаджень виявляються аварійні дерева, які внаслідок падіння можуть становити загрозу життю і здоров'ю мешканців, транспортним засобам, можуть пошкодити лінії електропередач, будівлі і споруди. Такі дерева підлягають знесенню та видаленню пеньків.

## 2.10 Промисловість

Центр територіальної громади – місто Українка – це місто із стабільним соціальним та економічним розвитком, потужною промисловістю, будівельною і транспортною базою, житлово-комунальним господарством, фінансово-кредитними установами, розвинутою мережею підприємств торгівлі, громадського харчування та побутового обслуговування. В межах міста розташована Трипільська ТЕС, продукція якої – електрична та теплова енергія.

В сільських населених пунктах Української ОТГ господарську діяльність здійснюють фермерські та приватні сільськогосподарські підприємства, утворені на базі колишніх колгоспів. Перелік основних суб'єктів господарювання на території Української міської територіальної громади наведено у таблиці 2.7.

Таблиця 2.7

№	Назва підприємства	Адреса юридична/ виробничих потужностей	Основні напрямки діяльності
1	2	3	4
1	ПАТ «Центрэнерго» Трипільська ТЕС	м. Українка, вул. Промислова, 1	Виробництво електричної та теплової енергії
2	«Успіх» ТОВ	м. Українка, вул. Промислова, 24	Лісопилне та стругальне виробництво
3	Трипільське МППЗТ	м. Українка, вул. Промислова, 3	Надання послуг промисловим залізничним транспортом
4	«Цемлайн» ТОВ	м. Українка, вул. Промислова, 41	Виробництво бетону
5	«Укрпостачбуд» ВАТ	м. Українка, вул. Промислова, 53	Виробництво бетону
6	ТОВ «Укрполіграфмедіа»	м. Українка, вул. Промислова, 27	Виготовлення друкованої продукції
7	ТОВ «ПВК «Будівельник»	м. Українка, вул. Промислова, 51	Виробництво бетону та ЗБВ
8	ТОВ «ВТФ «ЕКМІ»	м. Українка, вул. Промислова, 4	Виробництво товарів для захисту волосся
9	ТОВ «ТОГО»	м. Українка, вул. Промислова, 65	Торгівля будматеріалами
10	ПАТ «ПТЕМ»	м. Українка, вул. Промислова	Монтаж теплоенергетичного обладнання
11	ПАТ «КЕРАМЕТ»	м. Українка, вул. Промислова, 27-б	Заготовка металобрухту
12	ТОВ «Трипільський пакувальний комбінат»	м. Українка, вул. Промислова, 33	Виготовлення гофрокартону та виробів з нього



№	Назва підприємства	Адреса юридична/ виробничих потужностей	Основні напрямки діяльності
1	2	3	4
13	КП «УВКП»	м. Українка, вул. Промислова, 2	Надання послуг з водопостачання та водовідведення
14	ШРБД	м. Українка, вул. Промислова	Обслуговування автошляхів
15	«Трипілля Агро Плюс»	с. Трипілля, вул. Колгоспна, 50	Фермерське господарство
16	Фермерське господарство «Апіс Україна»	с. Халеп'я, вул. Лісова, 76	Фермерське господарство Розведення інших тварин
17	Фермерське господарство «Медовий шлях Україна»	с. Халеп'я, вул. Лісова, 76	Фермерське господарство Розведення інших тварин
18	Фермерське господарство «Київсько воско-вошинний завод»	с. Халеп'я, вул. Лісова, 76	Фермерське господарство Розведення інших тварин
19	ФРУКТОВИЙ САД АТ, ФЕРМЕРСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО»	с. Халеп'я, вул. Київська, 12	Вирощування зерняткових і кісточкових фруктів
20	Фірма «Дизайн-композит ЛТД»	с. Трипілля, пров. Садовий, 8	Діяльність у сфері інжинірингу, геології та геодезії, надання послуг технічного консультування в цих сферах
21	ТОВ «СЕРПЕНЬ-ГРУП»	м. Українка, вул. Промислова, 8	Вирощування риби
22	Фермерське господарство «Ніна»	с. Жуківці, вул. Київська, 2	Корми готові для тварин
23	ТОВ «СелектВуд Україна Лімітед»	м. Українка, вул. Промислова, 24	Деревина
24	ТОВ «фірма Просперо»	м. Українка, вул. Юності, 8В	Вода не підсолоджена, не мінеральна, не газована
25	ТОВ «Новинка»	м. Українка, просп. Дніпровський, 15	Одяг робочий
26	ТОВ «Осетр»	м. Українка, вул. Промислова, 8	Виробництво харчової чорної ікри та товарної рибної продукції

Перелік АЗС в межах Української міської територіальної громади наведений в таблиці 2.8.

Таблиця 2.8

№ п/з	Юр. назва суб'єкта господарювання	Юридична адреса суб'єкта господарювання	Фактична адреса об'єкта	Види палива, що реалізуються
1	2	3	4	5
1	ПП «Каріна»	с. Підгірці, вул. Васильківська, 39	м. Українка, вул. Промислова, 10	Бензин, дизпаливо, газ
2	ПП «Каріна»	с. Підгірці, вул. Васильківська, 39	м. Українка, вул. Юності, 20-А	Бензин, дизпаливо, газ
3	ПМП «Стефанія»	м. Українка, вул. Будівельників, 8 кв.2	м. Українка, вул. Юності, Приозерна	Бензин, дизпаливо, газ
4	ТОВ «Влан»	с. Трипілля, вул. Шевченка, 3	с. Трипілля, вул. Шевченка, 3	Бензин, дизпаливо, газ
5	ТОВ «БЕСТ-ЕРАГОН»	м. Ірпінь, вул. 3-го Інтернаціоналу, 105-б, каб.215	с. Трипілля, вул. Франка, 19	Бензин, дизпаливо, газ

На території Української міської територіальної громади свою діяльність здійснюють 83 магазини, 17 закладів громадського харчування, 6 комунальних підприємств, з них можна виділити 1 міський ринок, на території якого розташовані 353 торгові точки. Наведені дані можуть мати похибку близько 12 %.

### 2.11 Поводження з відходами

Схема санітарного очищення м. Українка виготовлена в 2016 році ПАТ «СТЕК» на замовлення Київської ОДА, затверджена рішенням 11 сесії Української міської ради 7 скликання від 10.06.2016 № 210/0/7-16. В зв'язку зі створенням ОТГ схема потребує коригування.

Загалом системою збирання ТПВ в м. Українка охоплено 15623 чел.(99 % населення). В місті використовується як планово-подвірне, так і планово-регулярне збирання відходів. В процесі збирання відходів, рух сміттевозного транспорту здійснюється відповідно до затвердженого графіку. Вивезення ТПВ здійснює ТОВ «Профпереробка», яке має достатню кількість спеціалізованого автотранспорту. Утилізується ТПВ на полігон №5 в с. Підгірці.

Нижче у таблиці 2.9 наводиться інформація щодо вивезених ТПВ у 2020 році.

Таблиця 2.9

Період	Кількість вивезеного ТПВ у 2020 році ,м <sup>3</sup>			
	Житловий фонд	Бюджетні організації	Інші	Всього
1	2	3	4	5
Січень	2274,4	922,4	274	3470,8
Лютий	2274,4	889,2	275,5	3439,1
Березень	2284,3	92,1	277,7	2654,1
<b>I квартал</b>	<b>6833,1</b>	<b>1903,7</b>	<b>827,2</b>	<b>9564</b>
Квітень	2290,9	94,2	278,8	2663,9
Травень	2290,9	94,2	278,8	2663,9
Червень	2290,9	94,2	284,5	2669,6
<b>II квартал</b>	<b>6872,7</b>	<b>282,6</b>	<b>842,1</b>	<b>7997,4</b>
Липень	2290,9	94,2	282,4	2667,5
Серпень	2290,9	94,2	282,4	2667,5
Вересень	2290,9	93,2	285,8	2669,9
<b>III квартал</b>	<b>6872,7</b>	<b>281,6</b>	<b>850,6</b>	<b>8004,9</b>
Жовтень	2290,9	93,2	282,2	2666,3
Листопад	2290,9	93,2	283,3	2667,4
Грудень	2290,9	93,2	283,7	2670,8
<b>IV квартал</b>	<b>6872,7</b>	<b>279,6</b>	<b>852,2</b>	<b>8004,5</b>
<b>За рік</b>	<b>27451,2</b>	<b>2747,5</b>	<b>3372,1</b>	<b>33571</b>

У таблиці 2.10 наводиться інформація щодо вивезених ТПВ у 2020 році по м. Українка.

Таблиця 2.10

№	Об'єкт	Кількість встановлених контейнерів	Кількість вивезених контейнерів за рік	Кількість, м3 / рік
1	2	3	4	5
1	Київська,р.Стугна	4	1290	1424,5
2	Соснова,набережна,роледром	20	2807	3388,8
3	Палац культури «Енергетик»	3	359	421,3
4	Буд.побуту	6	2273	2923,4
5	ДНЗ «Хоровод»	1	40	47,3
6	ДНЗ «Сонечко»	2	70	81,4
7	Кладовище	8	275	266,5
8	Поліція	1	7	7,7
9	Церква (Юності)	2	656	700,7
<b>Всього</b>		<b>47</b>	<b>8484</b>	<b>9667,2</b>

У таблиці 2.11 наводиться інформація щодо вивезених ТПВ з вулиць індивідуальної забудови м. Українка у 2020 році.

Таблиця 2.11

№	Об'єкт	Кількість встановлених контейнерів	Кількість вивезених контейнерів за рік	Кількість, м3 / рік
1	2	3	4	5
1	Приватний сектор (озеро)	2	423	416,3
2	Дніпровський (дуби)	2	188	204,6
3	Хмельницького	4	361	397,1
4	Вишнева	3	281	309,1
5	Ігнатівська	4	349	382,8
6	Приозерна	3	268	294,8
7	Південна	1	89	97,9
Всього		19	1959	2102,6

У таблиці 2.12 наводиться інформація щодо вивезених ТПВ з населених пунктів громади у 2020 році.

Таблиця 2.12

№	Об'єкт	Кількість встановлених контейнерів	Кількість вивезених контейнерів за рік	Кількість, м3 / рік
1	2	3	4	5
1	С. Плюти	10	1130	1229
2	С.Трипілля			760
3	С.Жуківці			577,2
4	С.Щербанівка			
5	С. Халеп'я			
6	С. Верем'я			355
7	С. Витачів			400
Всього		10	1130	3321,2

В 2019 році вивезено 12472 м<sup>3</sup> ТПВ.

Сміття збирається в контейнери різного типу, розташовані, переважно на відокремлених контейнерних майданчиках. Майданчики для попереднього збору сміття (контейнери) повинні бути віддалені від житлових будинків, дитячих установ, спортивних майданчиків та від місць відпочинку населення, на відстані не менше ніж 20 м, але не більше ніж 100 м. Розмір майданчиків повинен бути розрахований для встановлення контейнерів з врахуванням розділення на компоненти. Майданчики під контейнери влаштовуються з твердим покриттям (асфальт чи бетон), обладнуються навісами, огорожею та ізолюються від об'єктів обслуговування населення, господарських дворів і магістральних вулиць смугою зелених насаджень шириною не менше 1,5 м та не повинні бути прохідними для пішоходів і транзитного руху транспорту.

Загальна кількість облаштованих, які мають тверде покриття і огорожу, сміттєзбиральних майданчиків по місту – 170. Контейнери для змішаного збирання відходів переважно стандартні металеві, місткістю 1,1 м<sup>3</sup> (загальна кількість 225 шт.) та 0,75 м<sup>3</sup> (загальна кількість 50 шт.).

Як правило, контейнери для вторинної сировини (ПЕТ, макулатура, скло) розміщуються на майданчиках поруч з контейнерами для змішаних відходів. Для збирання вторинної сировини в місті встановлено 155 контейнерів місткістю 2,5 м<sup>3</sup>.

Великогабаритні відходи, складаються окремо на контейнерних майданчиках і вивозяться за окремими маршрутними картами.

Проблема поводження з небезпечними відходами в м. Українка і в населених пунктах громади не вирішена. В окремих місцях встановлюються спеціальні пластикові контейнери для збирання відпрацьованих елементів живлення (батарейок), зокрема в приміщенні міської ради (пл. Шевченка, 1).

## 2.12 Здоров'я населення

Відповідно до Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування затверджених наказом Міністерства екології та природних ресурсів України № 296 від 10.08.2018 рекомендовано використання даних з доступної публічної офіційної інформації. Оскільки у вільному доступі відсутня детальна інформація по захворюваності населення на території Української міської територіальної громади, прийнято рішення про використання узагальненої інформації по Київській області та Обухівському району.

Згідно «Основні показники здоров'я населення та використання ресурсів охорони здоров'я в Київській області за 2020 рік» (КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «КИЇВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я», Київ, 2021 р.) в Київській області серед усіх груп населення найпоширенішими є захворювання органів дихання та органів травлення. Серед дорослого населення більше треті випадків захворювання припадає на хвороби системи кровообігу. Серед дітей та підлітків одними з найчастіших хвороб є захворювання ендокринної системи, розладу харчування та кістково-м'язової системи (таблиця 2.13).

Таблиця 2.13

Найменування класів хвороб	2019						2020					
	Дорослі (18-100 р.)		Підлітки (15-17 р. включно)		Діти (0-14 р. включно)		Дорослі (18-100 р.)		Підлітки (15-17 р. включно)		Діти (0-14 р. включно)	
	на 10000 відп. населення	питома вага (%)	на 10000 відп. населення	питома вага (%)	на 10000 відп. населення	питома вага (%)	на 10000 відп. населення	питома вага (%)	на 10000 відп. населення	питома вага (%)	на 10000 відп. населення	питома вага (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всі хвороби	18882,9	100	35757,5	100	20369,6	100	16581,2	100	26264,3	100	15042,1	100
В т.ч. інфекційні та паразитарні хвороби	309,7	1,6	620,1	1,7	544,7	2,7	464,4	2,8	461,0	1,8	406,4	2,7
Новоутворення	591,8	3,1	149,5	0,4	76,7	0,4	555,6	3,4	126,3	0,5	57,7	0,4
Хвороби крові, кровотворних органів	64,8	0,3	286,8	0,8	214,5	1,1	52,3	0,3	164,6	0,6	155,8	1,0
Хвороби ендокринної системи, розладу харчування	1331,3	7,1	3426,6	9,6	919,0	4,5	1168,3	7,0	2485,8	9,5	712,3	4,7

Найменування класів хвороб	2019						2020					
	Дорослі (18-100 р.)		Підлітки (15-17 р. включно)		Діти (0-14 р. включно)		Дорослі (18-100 р.)		Підлітки (15-17 р. включно)		Діти (0-14 р. включно)	
	на 10000 відпо-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відпо-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відпо-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відпо-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відпо-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відпо-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Розлади психіки та поведінки	430,7	2,3	331,0	0,9	186,1	0,9	408,5	2,5	297,2	1,1	138,2	0,9
Хвороби нервової системи	548,5	2,9	2033,3	5,7	476,5	2,3	454,4	2,7	1369,1	5,2	351,9	2,3
Хвороби ока та придаткового апарату	630,1	3,3	2417,5	6,8	905,5	4,4	458,9	2,8	1626,1	6,2	664,4	4,4
Хвороби вуха та сосковидного відростку	219,7	1,2	624,9	1,7	445,1	2,2	168,1	1,0	423,7	1,6	290,5	1,9
Хвороби системи кровообігу	7114,8	37,7	931,8	2,6	215,5	1,1	6080,5	36,7	609,5	2,3	139,6	0,9
Хвороби органів дихання	2656,4	14,1	14828,7	41,5	12012,2	59,0	2558,5	15,4	10941,1	41,7	8897,8	59,2
Хвороби органів травлення	2131,0	11,3	3206,0	9,0	1192,5	5,9	1769,7	10,7	2384,7	9,1	842,3	5,6
Хвороби шкіри та підшкірної клітковини	417,3	2,2	1392,2	3,9	799,7	3,9	314,6	1,9	955,3	3,6	546,7	3,6
Хвороби кістково-м'язової системи	888,8	4,7	2623,2	7,3	991,6	4,9	769,6	4,6	1905,8	7,3	655,7	4,4
Хвороби сечостатевої системи	756,1	4,0	1221,8	3,4	266,6	1,3	642,0	3,9	1079,2	4,1	240,2	1,6
Вагітність, пологи та післяпологовий період	704,9	1,1	72,7	0,1	0,7	0,00	560,7	1,0	62,4	0,1	0,00	0,00
Окремі стани, які виникли в перинатальному періоді	0,00	0,00	0,00	0,00	105,0	0,5	0,00	0,00	0,00	0,00	72,1	0,5

Найменування класів хвороб	2019						2020					
	Дорослі (18-100 р.)		Підлітки (15-17 р. включно)		Діти (0-14 р. включно)		Дорослі (18-100 р.)		Підлітки (15-17 р. включно)		Діти (0-14 р. включно)	
	на 10000 відно-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відно-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відно-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відно-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відно-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)	на 10000 відно-відн. насе-лення	пи-тома вага (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Вроджені аномалії (вади розвитку)	22,5	0,1	376,8	1,1	317,7	1,6	18,8	0,1	324,7	1,2	249,2	1,7
Симптоми, ознаки та відхилення від норми	10,8	0,1	120,1	0,3	102,5	0,5	23,3	0,1	128,9	0,5	105,5	0,7
Травми, отруєння та деякі інші наслідки дії зовнішніх причин	558,0	3,0	1132,3	3,2	598,1	2,9	513,7	3,1	951,2	3,6	515,6	3,4

Структура і рівень поширеності та захворюваності населення за класами хвороб (на 10000 населення) наведені у таблиці нижче.

Таблиця 2.14

Найменування	2017		2018		2019		2020	
	поши-реність	захво-рюваність	поши-реність	захво-рюваність	поши-реність	захво-рюваність	поши-реність	захво-рюваність
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всі хвороби	21339,0	7769,9	20871,7	7507,8	19550,8	7025,7	16568,7	5892,4
Новоутворення	485,8	79,7	479,8	72,3	492,8	73,7	458,3	50,8
Хвороби крові, кро-вотворних органів	103,9	31,8	100,4	27,4	95,9	25,6	73,2	17,3
Хвороби ендокринної системи, розладу харчування	1359,4	121,0	1313,2	104,2	1312,2	103,6	1124,0	73,2
Хвороби системи кровообігу	6497,7	442,8	6461,9	431,5	5783,5	370,5	4910,6	297,7
Хвороби органів дихання	4896,5	4026,6	4806,8	3932,5	4554,6	3675,2	3873,5	3121,4
Хвороби органів травлення	2205,4	234,4	2102,6	215,1	1996,9	191,5	1625,6	142,4
Травми, отруєння та деякі інші наслідки дії зовнішніх причин	619,0	594,4	593,2	570,0	579,0	555,1	525,5	503,8

Аналізуючи показники поширеності та захворюваності всього населення області (вище-наведена таблиця 2.14) можна зробити висновок, що по основним класам хвороб спостерігається зниження показника поширеності та захворюваності за період 2017 – 2020 р.р.

Інформація по захворюваності дорослого населення загалом по Київській області та окремо по Обухівському району в 2019-2020 роках наведена у таблиці нижче.

Таблиця 2.15

Найменування	2019				2020				+/- в % поширеність 2020 р відносно 2019 р	+/- в % захворюваність 2020 р відносно 2019 р
	зарєєстровано захворювань всього		в т.ч. з діагнозом встановл. вперше в житті		зарєєстровано захворювань всього		в т.ч. з діагнозом встановл. вперше в житті			
	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Київська область, в т.ч.	2676940	18 882,9	710626	5 012,7	2357825	16 581,2	647145	4 551,0	-12,19	-9,21
Обухівський р-н	123739	22 624,7	33535	6 131,6	129059	23 637,2	37590	6 884,6	4,48	12,28

Загальна захворюваність дорослого населення області (показник поширеності) в 2020 році знизилась в порівнянні з 2019 роком на 12,19%. Показник захворюваності знизився на 9,21% (всі показники розраховані на 10 000 дорослого населення). В той же час спостерігається зростання загальної захворюваності дорослого населення Обухівського р-ну (показник поширеності) в 2020 році в порівнянні з 2019 роком на 4,48%, а показнику захворюваності – на 12,28 %.

В області серед дорослого населення спостерігається зниження показника поширеності всіх хвороб та захворюваності по основним класам хвороб. Область відноситься до регіонів із значною частиною осіб похилого віку - 25,8%, тому в структурі захворюваності основну роль має клас хвороб системи кровообігу, органів дихання, травлення. Нижче (таблиця 2.16) наводиться статистична інформація щодо захворюваності по основним групам хвороб.

Таблиця 2.16

Найменування	2019				2020				+/- в % поширеність 2020 р відносно 2019 р	+/- в % захворюваність 2020 р відносно 2019 р
	зарєєстровано захворювань всього		в т.ч. з діагнозом встановл. вперше в житті		зарєєстровано захворювань всього		в т.ч. з діагнозом встановл. вперше в житті			
	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. відн. населення		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Хвороби системи кровообігу</b>										
Київська область, в т.ч.	1008627	7114,8	63253	446,2	864642	6080,5	51382	361,3	-14,54	-19,03
Обухівський р-н	35289	6452,3	2781	508,5	36136	6618,3	3178	582,1	2,57	14,47
<b>Хвороби органів дихання</b>										
Київська область, в т.ч.	376590	2656,4	271757	1917,0	363818	2558,5	268066	1885,1	-3,69	-1,66
Обухівський р-н	24408	44662,8	11390	2082,6	26796	4907,7	12350	2261,9	9,97	8,61
<b>Хвороби органів травлення</b>										
Київська область, в т.ч.	302106	2131,0	20849	147,1	251655	1769,7	16482	115,9	-16,95	-21,21
Обухівський р-н	16150	2952,9	1244	227,5	15839	2900,9	1193	218,5	-1,76	-3,96

Найменування	2019				2020				+/- в % поширеність 2020 р відносно 2019 р	+/- в % захворюваність 2020 р відносно 2019 р
	zareєстровано захворювань всього		в т.ч. з діагнозом встановл. вперше в житті		zareєстровано захворювань всього		в т.ч. з діагнозом встановл. вперше в житті			
	абсолютні дані	на 10000 відп. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. населення	абсолютні дані	на 10000 відп. населення		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Ішемічна хвороба серця</b>										
Київська область, в т.ч.	429739	3031,3	17733	125,1	366304	2576,0	15031	105,7	-15,02	-15,51
Обухівський р-н	16153	2953,4	847	154,9	16762	3070,0	955	174,9	3,95	12,91
<b>Гострий та повторний інфаркт міокарда</b>										
Київська область, в т.ч.	1827	12,9	1827	12,9	1290	9,1	1290	9,1	-29,46	-29,46
Обухівський р-н	85	15,5	85	15,5	101	18,5	101	18,5	19,35	19,35
<b>Інсульт (усі форми)</b>										
Київська область, в т.ч.	5817	41,0	5817	41,0	5260	37,0	5260	37,0	-9,76	-9,76
Обухівський р-н	187	34,2	187	34,2	305	55,9	305	55,9	63,45	63,45
<b>Травми, отруєння та деякі інші наслідки дії зовнішніх причин</b>										
Київська область, в т.ч.	79110	558,0	75489	532,5	73044	513,7	69721	490,3	-7,94	-7,92
Обухівський р-н	2972	543,4	2972	543,4	2857	523,3	2857	523,3	-3,70	-3,70

Згідно даних вищенаведеної таблиці спостерігається у Обухівському районі тенденція до збільшення захворюваності майже по усім групам хвороб на фоні зниження показників загалом по Київській області.

Інвентаризація медичних закладів, моніторинг основних показників здоров'я громади з'ясували, що система не відповідає потребам суспільства, первинна медико-санітарна допомога має низьку доступність, своєчасність і якість медичних послуг.

В 2021 році в Українській міській територіальній громаді утворено Комунальне некомерційне підприємство «Центр первинної медико-санітарної допомоги», з штатною чисельністю станом на 01.01.2021 183,75 осіб.

Первинну медичну допомогу жителям Української міської територіальній громади надають 6 амбулаторій загальної практики сімейної медицини та відділення невідкладної медичної допомоги.

### 2.13 Екологічні індикатори за 2020 рік

Таблиця 2.17

№	Екологічний індикатор	Одиниця виміру	Значення
1	2	3	4
<b>1. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря</b>			
1.1	Загальний обсяг викидів від стаціонарних і пересуваних джерел	тонн/рік	44857,727



№	Екологічний індикатор	Одиниця виміру	Значення
1	2	3	4
1.2	Загальний обсяг промислових викидів від стаціонарних	тонн/рік	44811,344
1.2	Обсяги промислових викидів від стаціонарних джерел за окремими забруднюючими речовинами (якщо такі виробляються) :	тонн/рік	44811,344
	суспензовані тверді частинки		13722,763
	діоксид та інші сполуки сірки		26336,036
	сполуки азоту		4293,548
	оксид вуглецю		408,501
	неметанові леткі органічні сполуки		3,452
	метали та їхні сполуки		15,808
	інші	31,236	
1.2	Обсяги промислових викидів від стаціонарних джерел за основними видами економічної діяльності	тонн, % від загального обсягу викидів	44811,344; 99,893%
1.3	Загальний обсяг викидів від пересувних джерел забруднення	тонн, % від загального обсягу викидів	47,963; 0,107%
1.3	Обсяг викидів від пересувних джерел забруднення за окремими забруднюючими речовинами:	тонн/рік	47,963
	суспензовані тверді частинки		3,617
	діоксид та інші сполуки сірки		4,666
	сполуки азоту		9,337
	оксид вуглецю		23,344
	неметанові леткі органічні сполуки	6,999	
1.4	Щільність викидів в атмосферне повітря по відношенню до території області	т/км <sup>2</sup>	216,9
1.5	Кількість викидів в атмосферне повітря на одну особу, що проживає	кг/на душу населення	2133,745
<b>Зміна клімату</b>			
<b>1. Викиди парникових газів</b>			
1.1	Обсяги викидів за основними показниками:	тонн/рік	2571145,457
	діоксид вуглецю		2566824,076
	метан		31,206
	оксид азоту		4290,175
<b>Водні ресурси</b>			
1.1	Загальний об'єм забору прісних вод у цілому, в тому числі:	м <sup>3</sup> /рік	549152000
	об'єм забору прісних поверхневих вод		548151173
	об'єм забору прісних підземних вод		1000827
1.2	Використання прісних вод в цілому, в тому числі:	м <sup>3</sup> /рік	549305882,8
	виробничі потреби		28908318,75
	побутово-питні потреби		1129264
	сільськогосподарські потреби		519268300
	інші		
1.3	Використання прісних вод у цілому, в тому числі за основним видом економічної діяльності	м <sup>3</sup> /рік	549139891

№	Екологічний індикатор	Одиниця виміру	Значення
1	2	3	4
1.4	Використання води у розрахунку на душу населення	м <sup>3</sup> /рік на душу населення	44,8
1.5	Індекс експлуатації водних ресурсів (відношення загального об'єму водозабору до загального обсягу ВРПВ)	% від ВРПВ	
<b>2. Побутове водовикористання у розрахунку на душу населення</b>			
2.1	Об'єм води, що використовується для задоволення господарсько-питних та інших потреб населення в цілому	м <sup>3</sup> /рік на душу населення	51,8
<b>3. Якість питної води</b>			
3.1	Частка проб питної води, що не відповідає нормам якості питної води, в тому числі: за фізико-хімічними показниками за бактеріологічними показниками	% від загальної кількості перевірених проб	
3.2	Частка проб питної води, що не відповідає нормам якості питної води, в тому числі: у системах централізованого водопостачання за санітарно-хімічними показниками за бактеріологічними показниками в джерелах децентралізованого водопостачання за санітарно-хімічними показниками	% від загальної кількості перевірених проб	
<b>4. Стічні води</b>			
4.1	Скидання зворотних вод, усього, в тому числі: у поверхневі водні об'єкти у підземні горизонти у накопичувачі	м <sup>3</sup> /рік	543623451 542352350 1271101
4.2	Скидання зворотних вод у поверхневі водні об'єкти, усього в області, з них: нормативно очищених нормативно чистих без очищення забруднених	м <sup>3</sup> /рік	542352350 802450 541549900
4.3	Скидання забруднених зворотних у поверхневі водні об'єкти в цілому, в тому числі: забруднених зворотних вод без очищення недостатньо очищених зворотних вод	м <sup>3</sup> /рік, % від загального об'єму скинутих стічних вод	
4.4	Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти у розрахунку на одну особу, що проживає	м <sup>3</sup> /рік	
<b>Відходи</b>			
1.1.	Фактичні обсяги відходів, які мають ресурсну цінності (вторсировина) та підлягають збору (завантаження), упаковки, вивезення (транспортування) та переробці	тонн/рік	8523,472
1.2.	Фактичні обсяги відходів, що не мають ресурсної цінності і передаються на утилізацію або видалення	тонн/рік	1302,334
1.3.	Фактичний обсяг небезпечних відходів	тонн/рік	7,987

## 2.14 Ймовірні зміни базового сценарію без здійснення планованої діяльності

Екологічні проблем регіону побудовані на оцінці екологічної ситуації області з використанням статистичних, соціально-економічних показників та показників стану навколишнього природного середовища.

Під час розробки Програми було проаналізовано сильні сторони, можливості розвитку, слабкі сторони та загрози розвитку Української міської територіальної громади (SWOT-аналіз).

На основі вищезазначеного аналізу визначені такі сильні й слабкі чинники (сторони) та можливі зовнішні впливи (можливості та загрози) на подальший соціальний та економічний розвиток для Української міської територіальної громади:

Таблиця 2.18

	<b>Сильні сторони</b>	<b>Слабкі сторони</b>
<b>Внутрішні чинники</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розташування громади (30 км від столиці)</li> <li>2. Туристичний потенціал</li> <li>3. Наявність територій для с/г промисловості</li> <li>4. Наявність працездатного населення</li> <li>5. Наявність ініціативного населення</li> <li>6. Наявність залізничного сполучення та водних шляхів</li> <li>7. Інвестиційна привабливість</li> <li>8. Наявність привабливих рекреаційних ресурсів території</li> <li>9. Безперебійне теплопостачання та водопостачання від Трипільської ТЕС</li> <li>10. Наявність організації з забезпечення охорони громадського порядку</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Недостатній розвиток окремих галузей</li> <li>2. Слабкий розвиток туристичної інфраструктури</li> <li>3. Відсутність сміттєпереробного підприємства, в умовах збільшення кількості побутового сміття</li> <li>4. Нестача кваліфікованих спеціалістів.</li> <li>5. Низький рівень оплати праці, а, відтак, відтік молоді до столиці.</li> <li>6. Відсутність налагоджених комунікацій в громаді всіх ланок соціально-економічної сфери.</li> <li>7. Наявність забруднюючого виробництва</li> <li>8. Відсутність підготовлених інвестиційних пропозицій для потенційних інвесторів</li> <li>9. Відсутність впорядкованої паркової зони, зони відпочинку та розваг</li> </ol>
	<b>Можливості/переваги</b>	<b>Загрози</b>
<b>Зовнішні чинники</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розширення меж територіальної громади</li> <li>2. Наявність ресурсів для розвитку туризму</li> <li>3. Розвиток водних шляхів та інфраструктури</li> <li>4. Розвиток екотуризму, етнотуризму тощо</li> <li>5. Відновлення зон рекреацій</li> <li>6. Створення баз з оздоровлення та відпочинку</li> <li>7. Покращення бізнес-клімату</li> <li>8. Сприяння розвитку екологічно чистого виробництва</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Недостатнє фінансування окремих галузей задля економічного розвитку</li> <li>2. Нестабільна економічна та політична ситуація в країні</li> <li>3. Нестабільність національної валюти</li> <li>4. Підвищення цін на енергоносії</li> <li>5. Зменшення кількості працездатного населення</li> <li>6. Погіршення екологічного стану в регіоні</li> <li>7. Відтік продуктивних сил до Києва</li> </ol>

Визначення ймовірності зміни поточного стану довкілля без здійснення планованої діяльності здійснювалось методом аналізу зміни показників забруднення основних факторів навколишнього середовища протягом останніх років.

Виходячи з вищевикладеного, аналізуючи динаміку та тенденцію забруднення компонентів навколишнього середовища, можна зробити висновок, що реалізація Програми та її заходів, які передбачають створення передумов переходу до сталого розвитку громади і досягнення екологічно збалансованого природокористування, яке направлено на зниження ресурсоемності виробництва, раціоналізацію процесів природокористування, стабілізацію та покращення екологічної ситуації реалізацію екологічної політики, буде мати значний позитивний вплив на стан довкілля.

Поетапна реалізація Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки дозволить здійснити кроки у покращенні екологічної ситуації району, призведе до більш раціонального використання та відтворення природних ресурсів, поступового забезпечення екологічної безпеки та зниження рівня ризику виникнення надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру.

Таким чином, ймовірними можуть бути наступні сценарії:

*а) якщо Програму не буде затверджено*

У випадку, якщо Програму соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки не буде затверджено, екологічні проблеми і поточний стан довкілля, залишаться незмінним, а саме:

- забруднення атмосферного повітря та поверхневих вод не зміниться;
- наявні несанкціоновані сміттєзвалища; низький рівень роздільного збирання та сортування відходів;
- недостатній рівень екологічних знань населення;
- відсутність повного охоплення населення мережею каналізації;
- доступність питної води обмежена протяжністю водопровідної мережі;
- високий ризик виникнення надзвичайних ситуацій техногенного характеру;
- зростання рівня захворюваності населення громади (хвороби системи кровообігу, органів дихання, органів травлення та ін.).

В разі неприйняття Програми інерційний характер розвитку ситуації в економіці та соціальному житті регіону сприятиме накопиченню екологічних проблем, серед яких значна амортизація комунального обладнання та незадовільний стан інфраструктури можуть нести загрози техногенного характеру. Може виникнути кумулятивний ефект з проблем, що ускладнить екологічну ситуацію, невирішеність їх не тільки поглибить кризу, але й поставить під загрозу вирішення основних соціальних проблем та діяльності громади на засадах збалансованого розвитку. Особливу загрозу становитиме проблема накопичення та утилізації твердих побутових та промислових відходів, що в разі неприйняття рішень щодо належної організації системи управління відходами спричинятиме забруднення повітря, ґрунтів та вод, що може зруйнувати природний потенціал громади.

*б) у разі прийняття Програми на територіях, які ймовірно зазнають впливу*

У разі прийняття Програми в перспективі після реалізації заходів, які передбачені її стратегічними цілями та напрямками, очікується покращення умов життєдіяльності та стану здоров'я мешканців Української міської об'єднаної територіальної громади.

*в) зокрема щодо територій з природоохоронним статусом*

Виникнення нових екологічних проблем, в тому числі ризику впливу на здоров'я населення в разі реалізації Програми не передбачається. Так само не передбачаються негативні впливи для територій з природоохоронним статусом.

### 3. ХАРАКТЕРИСТИКА СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, УМОВ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ НАСЕЛЕННЯ ТА ЙОГО СТАНУ ЗДОРОВ'Я У НАСЕЛЕНИХ ПУНКТАХ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Характеристика стану довкілля, умов життєдіяльності населення та стану його здоров'я на територіях, які ймовірно зазнають впливу у зв'язку з реалізацією Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки детально представлена у розділі 2. Актуальні екологічні проблеми розглянуті у розділі 4.

Головним завданням Програми соціально-економічного і культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки є розвиток громади для покращення рівня життя і добробуту населення шляхом забезпечення економічного зростання, складовими якого є збільшення обсягів інвестицій, забезпечення ресурсо- та енергозбереження, створення нових робочих місць, створення умов для розвитку підприємництва, збільшення грошових доходів та підвищення економічної активності, забезпечення зайнятості населення, підтримка його найуразливіших верств, забезпечення безпеки життєдіяльності, доступ до якісних соціальних послуг, підтримка сім'ї, дітей та молоді, захист прав і свобод громадян, зміцнення законності та правопорядку

Програма є планом реальних дій і інструментом для організації органами місцевого самоврядування успішного розвитку і нарощування добробуту громади, підвищення її престижу, співпраці між владними структурами, діловими колами, громадськими організаціями, всіма верствами населення у вирішенні проблем розвитку громади.

Програма визначає цілі, пріоритети та прогностичні показники соціально-економічного розвитку громади на 2021-2023 роки, а також заходи, спрямовані на забезпечення необхідних умов для стабілізації економіки, подальшого зростання та запобігання економічному спаду.

Досягнення поставленої мети Програми буде здійснюватися через реалізацію пріоритетів у визначених цілях, а саме: реалізація державної політики в оборонній та правоохоронній діяльності; захист населення від наслідків надзвичайних ситуацій; забезпечення умов сталого економічного розвитку; розвиток людського капіталу та підвищення стандартів життя; екологічна безпека навколишнього середовища та розвиток громадянського суспільства.

Серед основних заходів Програми, що мають безпосередній вплив на навколишнє середовище, можна виділити:

- озеленення населених пунктів громади та догляд за зеленими насадженнями;
- будівництво, реконструкція та капітальний ремонт систем каналізаційних мереж, каналізаційних напірних колекторів, каналізаційних насосних станцій, очисних споруд та гідроспоруд;
- реконструкція існуючих та будівництво нових будівель закладів освіти та культури;
- здійснення капітального ремонту автомобільних доріг;
- проведення робіт з поточного, аварійного та капітального ремонту житлового фонду та інженерно-технічних мереж громади;
- здійснення робіт з благоустрою, розчистки та поліпшення санітарного, екологічного стану поверхневих водних об'єктів;
- ліквідація стихійних сміттєзвалищ та ін.

З метою реалізації заходів Програми заплановано будівництво, розширення та реконструкцію об'єктів планованої діяльності та передбачається розробка низки проектів, серед яких можуть бути проекти, які відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» під-

лягатимуть оцінці впливу на довкілля до прийняття рішення про провадження планованої діяльності. Відповідно до частини першої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», здійснення оцінки впливу на довкілля є обов'язковим у процесі прийняття рішень про провадження планованої діяльності, визначеної пунктом 13 частини третьої статті третьої. Така планована діяльність підлягає оцінці впливу на довкілля до прийняття рішення про провадження планованої діяльності.

У результаті реалізації заходів Програми можна очікувати такі результати:

- поліпшення екологічної ситуації на території громади;
- зниження рівня антропогенного навантаження на довкілля;
- покращання існуючого стану навколишнього природного середовища шляхом зменшення викидів і скидів забруднюючих речовин в навколишнє середовище;
- скорочення споживання енергоресурсів у бюджетній сфері та житловому секторі;
- зменшення викидів CO<sub>2</sub> в атмосферу при застосуванні енергоефективних заходів
- підвищення енергоефективності закладів бюджетної сфери громади;
- забезпечення раціонального природокористування;
- покращення гідрологічного режиму річок;
- забезпечення належного санітарно-екологічного стану прибережних захисних смуг;
- покращення якості води природних джерел;
- озеленення населених пунктів;
- забезпечення повного збирання і своєчасного знешкодження та видалення відходів;
- зведення до мінімуму утворення відходів та зменшення їх небезпечності;
- покращення освіченості жителів громади з питань екологічної безпеки та природоохоронного законодавства.

При впровадженні заходів Програми, у порівнянні із існуючим станом, очікується позитивний вплив на навколишнє природне середовище, у тому числі на здоров'я населення.

#### **4. ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ, У ТОМУ ЧИСЛІ РИЗИКИ ВПЛИВУ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ЯКІ СТОСУЮТЬСЯ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ на 2021-2023 роки**

*/зокрема щодо територій з природоохоронним статусом/*

В рамках Програми, на основі аналізу стану компонентів навколишнього середовища, визначені основні екологічні проблеми Української міської територіальної громади:

- забруднення атмосферного повітря викидами забруднюючих речовин від промислових підприємств, будівництва та автотранспорту;
- необхідність відновлення та модернізації головних споруд та мереж інженерної інфраструктури (злива каналізація, централізоване водопостачання та водовідведення);
- розвиток системи поводження з твердими побутовими і промисловими відходами;
- збереження природних рослинних ресурсів та забезпечення необхідною площею зелених насаджень загального користування.
- необхідність інвентаризації та паспортизації водних об'єктів на території громади;
- недостатній рівень заходів з озеленення міста;
- недостатній рівень екологічної освіти та інформування населення, екологічної свідомості суспільства;

Реалізація права людини на сприятливе для її здоров'я й добробуту навколишнє природне середовище є головною метою сталого розвитку України, у зв'язку з цим виникає необхідність в організації і подальшому вдосконаленні моніторингу довкілля та комплексному оцінюванні стану компонентів навколишнього природного середовища. Це дозволить підвищити ефективність заходів, що вживаються для запобігання, мінімізації та ліквідації небезпечних наслідків антропогенного навантаження.

Основними недоліками існуючої системи моніторингу атмосферного повітря Київської області на сьогодні є відсутність узгодженості та уніфікованості інформаційних технологій, недостатнє забезпечення мереж засобами інформаційного обміну і, як наслідок, недостатня оперативність у наданні інформації користувачам; відсутність єдиної комплексної мережі спостережень регіонального рівня, до складу якої мають входити мережі суб'єктів моніторингу, мережа автоматизованих постів та центр збору та обробки інформації за результатами моніторингу; недостатній рівень технічного та методичного забезпечення функціонування мереж спостережень.

Мережа постів спостереження хоч і розширюється, але на даний час не дозволяє здійснювати оперативний та всебічний моніторинг стану довкілля Київської області в цілому та окремих районів, що унеможливує, зокрема: складання картографічних матеріалів з забруднення та спричиняє недоліки у системі інформування населення щодо реального стану атмосферного повітря, поверхневих та підземних вод.

Досягнення ефективного рівня заходів з охорони навколишнього природного середовища, що здійснюються органами виконавчої влади можливе лише за умови широкої підтримки їх громадськістю. Для цього Програмою передбачено здійснення низки загальнопросвітницьких заходів екологічної спрямованості. Насамперед це проведення круглих столів, семінарів, проведення різноманітних конкурсів за природною тематикою для дітей Київщини – ще один зі способів пропаганди та екоосвіти, видавництво інформаційних матеріалів, інформаційних щитів, проектування макетів та видавництво буклетів.

Необхідність вирішення екологічних проблем має бути передбачена у подальших діях органів державної влади та місцевого самоврядування, спрямованих на формування та реалізацію екологічної політики.

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

Інструментом реалізації екологічної політики стане Комплексна програма охорони навколишнього природного середовища Української міської територіальної громади на 2021-2025 роки. Програма реалізує системний підхід до формування та реалізації екологічної політики як складової сталого (збалансованого) розвитку з урахуванням характерних для громади соціально-економічних умов та екологічних проблем.



## 5. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ У СФЕРІ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ

*/в тому числі пов'язані із запобіганням негативному впливу на здоров'я населення, встановлені на міжнародному, державному та інших рівнях, що стосується документа державного планування, а також шляхи врахування таких зобов'язань під час підготовки документа державного планування/*

Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища» (№ 1264-ХІІ від 25.06.91, зі змінами – редакція від 16.10.2020 р.), ст. 19 визначена компетенція виконавчих органів міських рад у сфері охорони навколишнього природного середовища.

Виконавчі органи міської ради у галузі охорони навколишнього природного середовища в межах своєї компетенції:

- а) здійснюють реалізацію рішень відповідних рад;
- б) координують діяльність підприємств, установ та організацій, розташованих на території відповідно міста, незалежно від форм власності та підпорядкування;
- в) організують розробку місцевих екологічних програм;
- д) затверджують за поданням обласних державних адміністрацій з питань охорони навколишнього природного середовища для підприємств, установ та організацій ліміти використання природних ресурсів, за винятком ресурсів загальнодержавного значення, ліміти скидів забруднюючих речовин у навколишнє природне середовище, за винятком скидів, що призводять до забруднення природних ресурсів загальнодержавного значення або навколишнього природного середовища за межами міста;
- е) організують збір, переробку, утилізацію і захоронення відходів на своїй території;
- є) формують і використовують місцеві фонди охорони навколишнього природного середовища у складі місцевих бюджетів;
- ж) погоджують поточні та перспективні плани роботи підприємств, установ та організацій з питань охорони навколишнього природного середовища і використання природних ресурсів;
- з) забезпечують систематичне та оперативне інформування населення, підприємств, установ, організацій та громадян про стан навколишнього природного середовища, захворюваності населення;
- и) організують екологічну освіту та екологічне виховання громадян;
- і) приймають рішення про організацію територій та об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення.

Виконавчі органи міської ради можуть здійснювати й інші повноваження відповідно до цього та інших законів України.

Засади екологічної політики України визначені Законом України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року» (№ 2697-VIII від 28.02.2019). Закон передбачає інтегрування екологічних вимог під час розроблення і затвердження документів державного планування, галузевого (секторального), регіонального та місцевого розвитку.

Відповідно до Указу Президента України «Про Цілі сталого розвитку України на період до 2030 року» (№ 722/2019 від 30.09.2019) має бути забезпечено дотримання Цілей сталого розвитку України на період до 2030 року.

Основними міжнародними правовими документами щодо СЕО є Протокол про стратегічну екологічну оцінку (Протокол про СЕО) до Конвенції про оцінку впливу на навколишнє середовище у транскордонному контексті (Конвенція Еспо), ратифікований Верховною Радою України (№ 562-VIII від 01.07.2015), та Директива 2001/42/ЄС про оцінку впливу окремих планів і програм на навколишнє середовище, імплементація якої передбачена Угодою про

асоціацію між Україною та ЄС. В Україні проведення СЕО регламентується Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку» (№ 2354-VIII від 20.03.2018).

Юридичні засади поводження з водними ресурсами визначаються Водним кодексом України (№ 213/95-ВР від 06.06.1995) та іншими законодавчими актами, що були розроблені для забезпечення збереження, збалансованого й науково обґрунтованого використання та відновлення водних ресурсів, захисту водних ресурсів від забруднення, зараження й виснаження, запобігання та пом'якшення негативного впливу, покращення екологічного стану водних об'єктів і захисту прав водокористувачів.

Найголовнішими питаннями у сфері водопостачання та водовідведення є дозвіл на забір води із джерел водопостачання (дозвіл на спеціальне водокористування) і дозвіл на скидання очищених та неочищених стічних вод у навколишнє середовище. З 04.06.2017 набрав чинності Закон України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України, що регулюють відносини, пов'язані з одержанням документів дозвільного характеру щодо спеціального водокористування» від 07.02.2017 № 1830-VIII, яким внесено зміни до Водного кодексу України в частині процедури отримання дозволів на спеціальне водокористування.

Основне чинне екологічне законодавство та норми у сфері користування водними ресурсами:

- ✓ постанова Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку видачі дозволів на спеціальне водокористування» (№ 321 від 13.03.2002, зі змінами);
- ✓ постанова Кабінету Міністрів України «Про Порядок розроблення і затвердження нормативів гранично допустимого скидання забруднюючих речовин та перелік забруднюючих речовин, скидання яких нормується» (№ 1100 від 11.09.1996, зі змінами);
- ✓ ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною»;
- ✓ постанова Кабінету Міністрів України «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів» (№ 2024 від 18.12.1998, зі змінами).

Правове й інституційне регулювання та ключові екологічні вимоги в галузі охорони атмосферного повітря регулюються Законом України «Про охорону атмосферного повітря», Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища» та іншими нормативно-правовими актами. Основне чинне законодавство та норми у сфері захисту атмосферного повітря - постанова Кабінету Міністрів України «Про Порядок розроблення і затвердження нормативів граничнодопустимого рівня впливу фізичних та біологічних факторів стаціонарних джерел забруднення на стан атмосферного повітря» (№ 300 від 13.03.2002, зі змінами).

Правові засади у сфері поводження з відходами забезпечуються Законом України «Про відходи» (№ 187/98-ВР від 05.03.1998) та іншими законодавчими актами, що були розроблені для регулювання діяльності з метою уникнення чи мінімізації утворення відходів, зберігання й поводження з ними, запобігання та зменшення негативних наслідків для довкілля і здоров'я людини від утворення, зберігання та поводження з відходами. Повноваження місцевих державних адміністрацій у сфері поводження з відходами визначаються ст. 20 Закону України «Про відходи».

В Україні сформовано інвестиційне законодавство, в якому, зокрема, значна увага приділяється необхідності дотримання екологічних норм в процесі інвестиційної діяльності. Так Законом України «Про інвестиційну діяльність» (№ 1560-XII від 18.09.1991) встановлюється заборона інвестування в об'єкти, створення і використання яких не відповідає вимогам санітарно-гігієнічних, радіаційних, екологічних, архітектурних та інших норм, встановлених законодавством України (ст. 4). В разі порушення екологічних, санітарно-гігієнічних та архітектурних норм державний орган може прийняти рішення про зупинення або припинення інвести-

ційної діяльності (ст. 21). Також в ст. 8 зазначається, що інвестор зобов'язаний одержати висновок з оцінки впливу на довкілля у випадках та порядку, встановлених Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» (№ 2059-VIII від 23.05.2017).

При проведенні СЕО проєкту Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади розглядалися можливі шляхи вирішення екологічних проблем громади, що забезпечать досягнення цілей державної екологічної політики.

Цілі Програми кореспондуються із стратегічними цілями з охорони довкілля та охорони здоров'я населення, визначені у Законі України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року» від 28.02.2019 р., Національним планом управління відходами до 2030 року, затверджену Розпорядженням Кабінету Міністрів України №117-р від 20.02.2019 р., Паризькій угоді, ратифікованій Законом України №1469 від 14.07.2016 р. та іншими нормативно-правовими актами.

Таблиця 5.1

Екологічні проблеми	Цілі екологічної політики	Шляхи вирішення
1	2	3
Забруднення атмосферного повітря	чисте атмосферне повітря	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реалізація заходів енергозбереження, зменшення втрат теплової енергії при її транспортуванні до споживачів;</li> <li>- зменшення витрат енергетичних ресурсів;</li> <li>- розвиток альтернативної та відновлювальної енергетики;</li> <li>- підвищення екологічної культури і управління.</li> </ul>
Забруднення вод	якісні водні ресурси	<ul style="list-style-type: none"> <li>- збільшення доступу населення до централізованих систем водопостачання;</li> <li>- капітальний ремонт існуючих мереж водопостачання та водовідведення;</li> <li>- автоматизація роботи каналізаційних насосних станцій;</li> <li>- проведення інвентаризації земель водного фонду та подальше ефективне використання земель водного фонду громади;</li> <li>- підвищення екологічної культури і управління.</li> </ul>
Накопичення твердих побутових та промислових відходів	запровадження системи управління відходами	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ;</li> <li>- поступове впровадження системи роздільного збирання відходів;</li> <li>- підвищення обізнаності мешканців громади щодо належного поводження з відходами, підвищення екологічної культури і управління.</li> </ul>
Забруднення ґрунтів	невиснажені родючі ґрунти	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведення інвентаризації земель в межах територіальної громади;</li> <li>- підвищення раціонального використання земельних ресурсів територіальної громади та їх подальше ефективне використання.</li> <li>- підвищення екологічної культури і управління.</li> </ul>
Зменшення біологічного та ландшафтного різноманіття	відновлене біологічне та ландшафтне різноманіття	<ul style="list-style-type: none"> <li>- створення нових/відновлення існуючих туристичних об'єктів;</li> <li>- покращення туристичної привабливості громади;</li> <li>- підвищення екологічної культури і управління.</li> </ul>
Зменшення площі зелених насаджень	озеленення території	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведення робіт по вирубці аварійних та сухостійних дерев, проведення обрізки та формування крони існуючих зелених насаджень;</li> <li>- озеленення території громади комунальним підприємством;</li> <li>- підвищення екологічної культури і управління.</li> </ul>
Високий ризик виникнення надзвичайних ситуацій природного і техногенного характеру	запроваджена система попередження надзвичайних ситуацій	<ul style="list-style-type: none"> <li>- попередження надзвичайних ситуацій;</li> <li>- ознайомлення населення з можливими ризиками виникнення надзвичайних ситуацій природного і техногенного характеру;</li> <li>- підвищення екологічної культури і управління.</li> </ul>

## 6. ОПИС НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ ПРИ РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОГРАМИ

/у тому числі вторинних, кумулятивних, синергетичних, коротко-, середньо- та довгострокових (1,3-5 та 10-15 років відповідно, а за необхідності 50-100 років), постійних і тимчасових, позитивних і негативних наслідків/

Згідно «Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування», затверджених Наказом Міністерства екології та природних ресурсів України № 296 від 10.08.2018, у даному розділі описуються наслідки довкілля, у тому числі для здоров'я населення - будь-які ймовірні наслідки для флори, фауни, біорізноманіття, ґрунту, клімату, повітря, води, ландшафту (включаючи техногенного), природних територій та об'єктів, безпеки життєдіяльності населення та його здоров'я, матеріальних активів, об'єктів культурної спадщини та взаємодія цих факторів.

За походженням екологічний вплив може бути первинним, тобто безпосередньо пов'язаним з впливом проекту на екосистему (забруднення атмосфери при будівництві та експлуатації продуктами згорання палива та викидами пилу при проведенні земляних робіт і переміщенні автотранспорту в межах будмайданчику) і вторинним, що є наслідком первинних змін в екосистемі.

Вторинні наслідки – пряма повна або часткова зміна елементу навколишнього середовища, яка призведе до руйнування, зміни навколишнього середовища (наприклад, забруднення природних місць проживання нанесе шкоду видам фауни, які залежать від цього середовища проживання).

Під кумулятивними впливами розуміється сукупність впливів від реалізації планованої діяльності та інших, що існують або плануються в найближчому майбутньому, видів людської діяльності, які можуть призвести до значних негативних або позитивних впливів на навколишнє середовище або соціально-економічні умови, і які б не виявилися в разі відсутності інших видів діяльності, крім самої планованої діяльності.

Кумулятивні ефекти можуть виникати з незначних за своїми окремими діями факторів, які, працюючи разом протягом тривалого періоду часу поступово накопичуючись, підсумовуючись згодом в одному і тому ж районі, можуть викликати значні наслідки. Акумуляція впливів відбувається в тому випадку, коли антропогенний вплив або інші фізичні або хімічні впливи на екосистему протягом часу перевершують її можливість їх асиміляції або трансформації.

Синергічні наслідки – сумарний ефект, який полягає у тому, що при взаємодії двох або більше факторів їх дія суттєво переважає дію кожного окремо компоненту.

В цілому Програма не передбачає появу суттєвих негативних ризиків для здоров'я населення громади та довкілля. Натомість Стратегічні цілі передбачають перспективне покращення ситуації для здоров'я та добробуту населення.

В рамках СЕО здійснена підсумкова оцінка ймовірного впливу Програми соціально-економічного та культурного розвитку громади на компоненти навколишнього природного середовища згідно з контрольним переліком індикаторів екологічного стану території. Результати проведеної оцінки наведені в табл. 6.1.

Таблиця 6.1

Чи може реалізація Програми та Плану реалізації спричинити	Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
	Так	Ймовірні	Ні	
1	2	3	4	5
<b>Повітря</b>				
1. Збільшення викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	-	●	-	+

Стратегічна екологічна оцінка Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади Київської області

Чи може реалізація Програми та Плану реалізації спричинити	Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
	Так	Ймовірно	Ні	
1	2	3	4	5
2. Збільшення викидів забруднюючих речовин від пересувних джерел	-	●	-	+
3. Погіршення якості атмосферного повітря	-	●	-	+
4. Появу джерел неприємних запахів	-	-	●	-
5. Зміни повітряних потоків, вологості, температури або ж будь-які локальні чи регіональні зміни клімату	-	-	●	-
<b>Водні об'єкти</b>				
6. Збільшення обсягів скидів у поверхневі води	-	-	●	+
7. Будь-які зміни якості поверхневих вод (зокрема таких показників, як температура, розчинений кисень, прозорість, але не обмежуючись ними)	-	-	●	+
8. Збільшення скидання шахтних і кар'єрних вод у водні об'єкти	-	-	-	-
9. Значне зменшення кількості вод, що використовуються для водопостачання населенню	-	-	-	+
10. Збільшення навантаження на каналізаційні системи та погіршення якості очистки стічних вод	-	-	●	+
11. Появу загроз для людей і матеріальних об'єктів, пов'язаних з водою (зокрема таких, як паводки або підтоплення)	-	-	●	-
12. Зміни напрямів і швидкості течії поверхневих вод або зміни обсягів води будь-якого поверхневого водного об'єкту	-	-	●	-
13. Порушення гідрологічного та гідрохімічного режиму малих річок регіону	-	-	●	+
14. Зміни напряму або швидкості потоків підземних вод	-	-	●	-
15. Зміни обсягів підземних вод (шляхом відбору чи скидів або ж шляхом порушення водоносних горизонтів)	-	-	●	-
16. Забруднення підземних водоносних горизонтів	-	-	●	-
<b>Відходи</b>				
17. Збільшення кількості утворюваних твердих побутових відходів	-	●	-	+
18. Збільшення кількості утворюваних чи накопичених промислових відходів IV класу небезпеки	-	●	-	+
19. Збільшення кількості відходів I-III класу небезпеки	-	-	●	+
20. Спорудження еколого-небезпечних об'єктів поводження з відходами	-	-	●	-
21. Утворення або накопичення радіоактивних відходів	-	-	●	-
<b>Земельні ресурси</b>				
22. Порушення, переміщення, ущільнення ґрунтового шару	-	●	-	-
23. Будь-яке посилення вітрової або водної ерозії ґрунтів	-	-	●	-
24. Зміни в топографії або в характеристиках рельєфу	-	-	●	-
25. Появу таких загроз, як землетруси, зсуви, селеві потоки, провали землі та інші подібні загрози через нестабільність літогенної основи або зміни геологічної структури	-	-	●	-
26. Суттєві зміни в структурі земельного фонду, чинній або планованій практиці використання земель	-	-	●	-
27. Виникнення конфліктів між ухваленими цілями Програми та цілями місцевих громад	-	-	●	+
<b>Біорізноманіття</b>				
28. Негативний вплив на об'єкти природно-заповідного фонду (зменшення площ, початок небезпечної діяльності у безпосередній близькості або на їх території тощо)	-	-	●	+
29. Зміни у кількості видів рослин або тварин, їхній чисельності або територіальному представництві	-	-	●	-
30. Збільшення площ зернових культур або сільськогосподарських угідь в цілому	-	-	●	-
31. Порушення або деградацію середовищ існування диких видів тварин	-	-	●	-

Чи може реалізація Програми та Плану реалізації спричинити	Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
	Так	Ймовірно	Ні	
1	2	3	4	5
<b>Рекреаційні зони та культурна спадщина</b>				
32. Будь-який вплив на кількість і якість наявних рекреаційних можливостей	-	-	●	+
33. Будь-який вплив на наявні об'єкти історико-культурної спадщини	-	-	●	+
34. Інші негативні впливи на естетичні показники об'єктів довкілля (перепони для публічного огляду мальовничих краєвидів, появу естетично неприйнятних місць, руйнування пам'ятників природи тощо)	-	-	●	+
<b>Населення та інфраструктура</b>				
35. Зміни в локалізації, розміщенні, щільності та зростанні кількості населення будь-якої території	-	-	●	+
36. Вплив на нинішній стан забезпечення житлом або виникнення нових потреб у житлі	-	-	●	+
37. Суттєвий вплив на нинішню транспортну систему? Зміни в структурі транспортних потоків	-	-	●	+
38. Необхідність будівництва нових об'єктів для забезпечення транспортних сполучень	-	-	●	+
39. Потреби в нових або суттєвий вплив на наявні комунальні послуги	-	-	●	+
40. Появу будь-яких реальних або потенційних загроз для здоров'я людей	-	-	●	-
<b>Екологічне управління та моніторинг</b>				
41. Послаблення правових і економічних механізмів контролю в галузі екологічної безпеки	-	-	●	-
42. Погіршення екологічного моніторингу	-	-	●	-
43. Усунення наявних механізмів впливу органів місцевого самоврядування на процеси техногенного навантаження	-	-	●	-
44. Стимулювання розвитку екологічно небезпечних галузей виробництва	-	-	●	+
<b>Інше</b>				
45. Підвищення рівня використання будь-якого виду природних ресурсів	-	-	●	+
46. Суттєве вилучення будь-якого невідновного ресурсу	-	-	●	-
47. Збільшення споживання значних обсягів палива або енергії	-	-	●	+
48. Суттєве порушення якості природного середовища	-	-	●	+
49. Появу можливостей досягнення короткотермінових цілей, які ускладнюватимуть досягнення довготривалих цілей у майбутньому	-	-	●	-
50. Такі впливи на довкілля або здоров'я людей, які самі по собі будуть незначними, але у сукупності викличуть значний негативний екологічний ефект, що матиме значний негативний прямий або опосередкований вплив на добробут людей?	-	-	●	-

Оцінка включає в себе величину та значення в якісному та кількісному відношенні, потенційних впливів Програми соціально-економічного та культурного розвитку громади на 2021-2023 роки (прямих та непрямих, тимчасових або постійних, позитивних та негативних, короткострокових та довгострокових, транскордонних та кумулятивних).

Узагальнені результати оцінки потенційних впливів наведені в таблиці 6.2.



Основні цілі та завдання Програми	Повітря	Зміна клімату	Ґрунти і зміни у землекористуванні	Вода	Середовища існування, флора фауна	Природоохоронні території	Ландшафт	Культурна спадщина та матеріальні активи	Населення	Енергія	Шум	Відходи	Здоров'я та безпека
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ЗАЙНЯТИСТЬ НАСЕЛЕННЯ ТА РИНОК ПРАЦІ</b> 1. Сприяння у забезпеченні підприємств, установ, організацій кваліфікованими кадрами. 2. Проведення системної профорієнтаційної роботи з різними верствами та віковими категоріями населення, спрямованої на підняття престижу робітничих професій, актуальних на ринку праці. 3. Залучення осіб, які потребують сприяння у працевлаштуванні, до участі у громадських роботах та інших видах робіт тимчасового характеру; 4. Профілактика безробіття в молодіжному середовищі. 5. Забезпечення захисту прав найманих працівників. 6. Посилення інформаційно-роз'яснювальної роботи серед населення з питань легалізації праці через засоби масової інформації. 7. Створення умов для самозайнятості населення та підтримка підприємницької ініціативи, зокрема, надання індивідуальних та групових консультацій безробітним. 8. Сприяння забезпеченню молоді першим робочим місцем, запровадження стимулів для стажування їх на підприємствах, в установах та організаціях незалежно від форми власності, виду діяльності та господарювання.	0	0	0	0	0	0	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
<b>БЮДЖЕТНА ПОЛІТИКА</b> 1. Забезпечення збалансованого бюджету на всіх стадіях бюджетного процесу 2. Забезпечення ефективного управління майном, що належить об'єднаній територіальній громаді, з метою збільшення надходжень до селищного бюджету 3. Концентрація бюджетних ресурсів на ключових напрямках соціально-економічного розвитку із залученням до цільових фондів коштів суб'єктів господарювання та мешканців громади 4. Недопущення виникнення заборгованості із заробітної плати в бюджетній сфері та по соціальних виплатах 5. Підвищення ефективності фінансової політики: забезпечення наповнюваності бюджету шляхом проведення раціональної та ефективної податково-бюджетної політики, дотримання фінансової дисципліни, залучення додаткових ресурсів для наповнення місцевого бюджету, підвищення результативності бюджетних видатків	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0



Основні цілі та завдання Програми	Повітря	Зміна клімату	Ґрунти і зміни у землекористуванні	Вода	Середовища існування, флора фауна	Природоохоронні території	Ландшафт	Культурна спадщина та матеріальні активи	Населення	Енергія	Шум	Відходи	Здоров'я та безпека
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>2. ПІДВИЩЕННЯ СПРОМОЖНОСТІ МІСЦЕВОГО САМОВРЯДУВАННЯ</b>													
<b>2.1 Розвиток територій в інтересах територіальної громади</b>													
<b>ЗЕМЕЛЬНІ ВІДНОСИНИ</b>													
1. Забезпечення прозорості у сфері земельних відносин та будівництва			IN/MT/LO/SI						IN/MT/LO/SI				
2. Здійснення робіт із оновлення / розробки генеральних планів населених пунктів громади.	0	0		0	0	0	0	0		0	0	0	0
3. Проведення інвентаризації земель населених пунктів													
4. Розробка та прийняття основних містобудівних документів													
<b>2.2 Забезпечення населення якісними комунальними послугами</b>													
<b>ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО</b>	DI/O/LO/SI	0	0	DI/LT/LO/SI	0	0	0	0	IN/LT/LO/SI	DI/LT/LO/SI	0	DI/O/LO/SI	0
1. Забезпечення стабільної роботи та розвитку житлово-комунального господарства													
2. Подальше впровадження енергозберігаючих заходів в усіх сферах господарювання, з метою економії паливно-енергетичних ресурсів													
<b>3. ЛЮДСЬКИЙ РОЗВИТОК, НАДАННЯ ЯКІСНИХ СОЦІАЛЬНИХ ПОСЛУГ ТА ВИРІШЕННЯ ПИТАНЬ ВНУТРІШНЬО ПЕРЕМІЩЕНИХ ОСІБ</b>													
<b>3.1 Створення умов для якісного, комфортного та безпечного життя людей</b>													
<b>СОЦІАЛЬНА СФЕРА</b>													
1. Забезпечення виконання заходів щодо соціального захисту населення згідно з державними програмами													
2. Забезпечення соціального супроводу дітей та сімей, що знаходяться у складних життєвих обставинах	0	0	0	0	0	0	0	0	DI/LT/LO/SI	0	0	0	0
3. Соціальний захист та підтримка сімей, члени яких є учасниками антитерористичної операції													
4. Залучення благодійних коштів, матеріальних ресурсів підприємств, установ всіх форм власності для надання матеріальної та натуральної допомоги малозахисним верствам населення													
5. Вивчення житлово-побутових умов проживання малозабезпечених верств населення з метою надання різних видів допомоги													

Основні цілі та завдання Програми	Повітря	Зміна клімату	Ґрунти і зміни у землекористуванні	Вода	Середовища існування, флора фауна	Природоохоронні території	Ландшафт	Культурна спадщина та матеріальні активи	Населення	Енергія	Шум	Відходи	Здоров'я та безпека
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6. Надання одноразової матеріальної допомоги мешканцям громади 7. Забезпечення прав дітей та підтримки сім'ї 8. Підвищення доходів і стандартів життя населення 9. Контроль за додержанням державних гарантій оплати праці 10. Підвищення якості та доступності адміністративних послуг													
<b>3.2 Охорона здоров'я та здоровий спосіб життя людей</b>													
<b>ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я</b>													
1. Підвищення обізнаності населення з питань здорового способу життя та профілактики захворювань 2. Поліпшення стану здоров'я усіх верств населення, зниження рівня смертності, захворюваності, стабілізації показників інвалідності 3. Оптимізація організації медико-санітарної допомоги населенню, забезпечення її високої якості та ефективності шляхом впровадження сучасних високотехнологічних технологій 4. Забезпечення населення ефективними, безпечними та якісними лікарськими засобами і виробами медичного призначення 5. Оснащення відповідним обладнанням, апаратурою, реагентами, медикаментами та виробами медичного призначення 6. Проведення поточних та капітальних ремонтів лікувально-профілактичних закладів громади 7. Повноцінне кадрове забезпечення медичних закладів громади 8. Підвищення рівня знань та навичок у медичних працівників 9. Придбання транспортного засобу для сімейних лікарів	0	0	0	0	0	0	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
<b>СПОРТ</b>													
1. Зміцнення кадрового, матеріально-технічного та фінансового забезпечення галузі 2. Покращання стану здоров'я населення	0	0	0	0	0	0	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0

Основні цілі та завдання Програми	Повітря	Зміна клімату	Ґрунти і зміни у землекористуванні	Вода	Середовища існування, флора фауна	Природоохоронні території	Ландшафт	Культурна спадщина та матеріальні активи	Населення	Енергія	Шум	Відходи	Здоров'я та безпека
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>3.3 Якісна освіта для всіх</b>													
<b>ОСВІТА</b> 1. Забезпечення для населення громади державних гарантій доступності та рівних можливостей отримання якісної та повноцінної освіти незалежно від місця проживання і матеріального статку, безоплатності повної загальної середньої освіти в межах державних стандартів 2. Оптимізація мережі закладів загальної середньої освіти, підтримка ефективного функціонування існуючих закладів освіти 3. Удосконалення механізму і підвищення якості кадрового забезпечення закладів 4. Своєчасне виявлення домінуючих здібностей та уподобань кожної дитини, створення банку даних про них 5. Здійснення зв'язків із різними закладами та організаціями щодо розвитку, соціального захисту обдарованих учнів 6. Зміцнення матеріально-технічної бази навчальних закладів 7. Поліпшення якості та забезпечення доступними послуги з оздоровлення та відпочинку 8. Забезпечення регулярного та безоплатного підвезення учнів та учителів до місць навчання та в зворотному напрямку 9. Забезпечення екскурсійного обслуговування учнівської молоді, вчителів, їх участі в конкурсах, спортивних змаганнях, спартакіадах, олімпіадах, фестивалях, семінарах, заходах громади, обласного та Всеукраїнського рівнів тощо 10. Забезпечення рівного доступу до якісної освіти учнів сільської місцевості	DI/O/LO/SI	0	0	0	0	0	0	0	DI/LT/LO/SI	0	0	DI/O/LO/SI	0

Основні цілі та завдання Програми	Повітря	Зміна клімату	Ґрунти і зміни у землекористуванні	Вода	Середовища існування, флора фауна	Природоохоронні території	Ландшафт	Культурна спадщина та матеріальні активи	Населення	Енергія	Шум	Відходи	Здоров'я та безпека
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>3.4 Розвиток культурного і духовного середовища, збереження і популяризація культурної спадщини</b>													
<b>КУЛЬТУРА</b> 1. Зміцнення матеріально - технічної бази сфери культури територіальної громади 2. Збереження існуючої мережі закладів культурної спадщини, пам'яток історії та архітектури, формування туристично-рекреаційного комплексу громади 3. Сприяння становленню талановитої мистецької молоді, підтримка професійної та самодіяльної творчої діяльності, а також збереження національної культурної спадщини	0	0	0	0	0	0		IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
<b>3.5 Розвиток туризму та рекреацій</b>													
<b>ТУРИЗМ</b> 1. Розробка проекту «Комплексна програма розвитку туризму, як стратегічного напрямку розвитку Української територіальної громади» 2. Відкриття туристсько-інформаційного пункту 3. Розроблення туристичних маршрутів на території Української міської ради 4. Проведення консультацій, семінарів, круглих столів з питань розвитку туризму	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0
<b>4. РОЗБУДОВА БЕЗПЕЧНОГО СУСПІЛЬСТВА</b>													
<b>4.1 Розвиток дорожньої та транспортної інфраструктури</b>													
<b>ТРАНСПОРТ</b> 1. Покращення транспортного сполучення, розвиток маршрутної мережі транспорту 2. Посилення безпеки пасажирських перевезень та підвищення їх якості	DI/ O/ LO/ SI	0	0	0	0	0	0	0	IN/ MT/ LO/ SI	0	0	DI/ O/ LO/ SI	IN/ MT/ LO/ SI
<b>4.2 Екологічна безпека та охорона навколишнього природного середовища</b>													

Основні цілі та завдання Програми	Повітря	Зміна клімату	Ґрунти і зміни у землекористуванні	Вода	Середовища існування, флора фауна	Природоохоронні території	Ландшафт	Культурна спадщина та матеріальні активи	Населення	Енергія	Шум	Відходи	Здоров'я та безпека
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ</b>	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI
1. Озеленення населених пунктів громади та догляд за зеленими насадженнями			0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI
2. Здійснення робіт з благоустрою та поліпшення санітарного стану річок, водойм та їх паспортизація	0	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI
3. Запобігання виникненню стихійних сміттєзвалищ	IN/ LT/ LO/ SI	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI
4. Збирання та утилізація небезпечних відходів	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI
5. Рациональне використання водних ресурсів територіальної громади та охорона їх від забруднення	0	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI
6. Покращення якості питної води	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI
7. Рациональне використання та забезпечення охорони земельних ресурсів від забруднення, в тому числі шляхом організації переробки всіх видів промислових, господарських та побутових відходів, а також екологічно безпечного складування та утилізації сміття	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI
8. Підвищення рівня безпеки життєдіяльності населення									DI/ LT/ LO/ SI				DI/ LT/ LO/ SI

Основні цілі та завдання Програми	Повітря	Зміна клімату	Ґрунти і зміни у землекористуванні	Вода	Середовища існування, флора фауна	Природоохоронні території	Ландшафт	Культурна спадщина та матеріальні активи	Населення	Енергія	Шум	Відходи	Здоров'я та безпека
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9. Покращення санітарно-екологічного стану та благоустрій населених пунктів, що входять до складу територіальної громади	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI
10. Екологічне оздоровлення довкілля, збалансоване використання природних ресурсів, ефективне використання земельних ресурсів	0	0	DI/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI

Умовне позначення	Пояснення позначення
-	Значний негативний вплив. Значний негативний вплив слід звести до мінімуму з застосуванням заходів
-	Помірний негативний вплив. Цей вплив є прийнятним.
0	Немає впливу, або вплив нейтральний. Втручання не має ефекту, який можна було б довести, або такий вплив є незначним.
+	Помірний позитивний вплив.
++	Значний позитивний вплив.
(?)	Значення впливу не може бути оцінено з певністю через відсутність даних про компоненти навколишнього середовища, заплановану діяльність, або з інших причин
DI/IN	Прямий/Непрямий
LT	Довгостроковий (постійний 50-100 років)/
MT	Середньостроковий (10-15 років)/
ST	Короткостроковий (3-5 років)/
O	Випадковий (тимчасовий, 1 рік)
LO/RE	Місцевий/Регіональний
CU/SI/TR	Кумулятивний/Синергетичний/Транскордонний
AC	Випадкова подія

Керуючись стратегічними й оперативними цілями та на основі оцінок, представлених в табл. 6.1 і 6.2, можна зробити наступні висновки щодо ймовірних наслідків для довкілля від реалізації Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки.

*Клімат.* Одним із найважливіших чинників змін природного характеру, що можуть вплинути на розвиток територіальної громади в майбутньому, є зміна клімату. На жаль, Програма не враховує цей чинник, оскільки не передбачає розробку та реалізацію програм адаптації до зміни клімату.

*Атмосферне повітря.* В рамках впровадження Програми передбачається реалізація заходів з будівництва та капітального ремонту закладів освіти, ремонту та утримання доріг; модернізації системи водопостачання і водовідведення деяких населених пунктів громади; запровадження ефективної системи поводження з відходами громади; організації зелених зон і відпочинку для населення громади; благоустрій території населених пунктів громади.

Реалізація вищезазначених завдань ймовірно може призвести до тимчасового збільшення викидів забруднюючих речовин під час виконання монтажних-будівельних робіт.

Після впровадження очікується зниження енергоємності виробництва теплової енергії, зменшення обсягу втрат енергоресурсів під час її транспортування та постачання, перехід на енергоощадні технології та матеріали з високими показниками експлуатаційної надійності.

Також тимчасове забруднення навколишнього природного середовища (переважно атмосферного повітря) можливо під час ремонту доріг, що компенсується подальшим поліпшенням загального стану доріг, покращенням якості обслуговування потреб населення, зниженням аварійності та тяжкості наслідків дорожньо-транспортних пригод; забезпеченню якісного сполучення між населеними пунктами громади.

Потенційний вплив на атмосферне повітря в процесі реконструкції та капітального ремонту мереж водопостачання та водовідведення з наступним покращенням роботи системи водопостачання і водовідведення, зниженню втрат води; стабілізації роботи мереж.

Проведення благоустрою території населених пунктів громади також передбачає тимчасовий незначний вплив на атмосферне повітря з подальшим використанням для потреб населення громади.

Поступове впровадження на території громади системи роздільного збирання сміття може збільшити навантаження на атмосферне повітря, що компенсується зменшенням обсягів накоплених відходів за рахунок сортування, збільшення частки відсортованого сміття у загальному обсязі твердих побутових відходів.

Усі роботи, що потребують попередньої оцінки впливу на довкілля повинні проходити процедуру належним чином, відповідно до Закону «Про Оцінку впливу на довкілля».

*Водні ресурси.* Програма не передбачає створення нових підприємств із значними обсягами скидів у поверхневі води, проте, реалізація завдань оперативних цілей ймовірно може призвести до збільшення навантаження на водопровідні та каналізаційні системи, але внаслідок проведення запланованих робіт роботу систем водопостачання та водовідведення буде поліпшено та стабілізовано.

За результатами інвентаризації земель водного фонду будуть створені умови для ефективного використання земель водного фонду громади.

Усі роботи, що потребують попередньої оцінки впливу на довкілля повинні проходити процедуру належним чином, відповідно до Закону «Про Оцінку впливу на довкілля».

*Відходи.* В рамках реалізації Програми планується впровадження системи роздільного збирання сміття шляхом просвітницької діяльності про сортування ТПВ, що об'єктивно покращить сучасний стан поводження с відходами на території громади; сприятиме очищенню території громади від стихійних звалищ та сміття та формуванню ефективної системи управління ТПВ.

*Земельні ресурси.* Внаслідок реалізації Програми не передбачається будь-якого посилення вітрової або водної ерозії ґрунтів, змін у топографії або у характеристиках рельєфу, поява таких загроз, як землетруси, зсуви, селеві потоки, провали землі та інші подібні загрози. Реалізація деяких завдань ймовірно може привести до змін у структурі земельного фонду, чинній або плановій практиці використання земель за результатами проведення інвентаризації земель в межах територіальної громади.

*Біорізноманіття.* Програмою не передбачається реалізація завдань, які можуть призвести до негативного впливу на існуючі об'єкти природно-заповідного фонду (ПЗФ). Покращенню стану біорізноманіття може сприяти реалізація завдань збереження та відтворення зелених насаджень (озеленення територій громади комунальними лісогосподарськими підприємствами, проведення робіт по вирубці аварійних та сухостійних дерев), розвиток організованих форм рекреації і туризму, формування та підвищення рівня екологічної культури та екологічної освіти населення громади, збереженню традиційних форм раціонального природокористування і сталого розвитку природно-територіального комплексу.

*Рекреаційні зони та культурна спадщина.* Реалізація Програми не має призвести до негативного впливу на наявні об'єкти історико-культурної спадщини. Реалізація оперативних цілей розвитку по створенню нових об'єктів туризму, туристичних, культурних продуктів та маршрутів сприятиме забезпеченню контролю за належним утриманням та збереженням об'єктів культурної спадщини, популяризації культурної спадщини, у тому числі, в рамках програми планується: оновлення наявних об'єктів культури у відповідності до вимог часу; створення нових туристичних маршрутів на території громади.

*Населення та інфраструктура.* Виконання завдань стратегічних цілей очікувано призведуть до покращення життя та стану здоров'я населення; підвищенню ефективності та якості освітніх послуг; підвищенню якості надання послуг населенню первинними закладами охорони здоров'я; покращенню надання соціальних послуг, в т.ч. для вразливих категорій громадян.

*Екологічне управління, моніторинг та інше.* Програма не передбачає послаблення правових і економічних механізмів контролю в сфері екологічної безпеки.

Ймовірність того, що реалізація цілей Програми призведе до можливих впливів на довкілля або здоров'я людей, які у сукупності матимуть значний сумарний (кумулятивний) вплив на довкілля, є незначною.

Реалізація інших оперативних цілей Програми має більш організаційний характер, під час їх виконання не передбачається додаткового впливу на навколишнє природне середовище.



## 7. ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ ГРОМАДИ

Заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Програми (табл.7.1) ґрунтуються на впливах, оцінених у попередньому розділі Звіту, та міжнародному досвіді діяльності в подібних умовах. Однак, такі заходи – це загальні рекомендації щодо усунення негативних наслідків, тоді як детальні заходи повинні розглядатися в кожному конкретному випадку під час реалізації конкретних заходів і проектів, а також в процесі надання екологічних дозволів.

Таблиця 7.1

Середовище довкілля	Заходи для зменшення негативних наслідків
1	2
Атмосферне повітря	<ul style="list-style-type: none"> <li>- здійснення природоохоронних заходів, спрямованих на зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря;</li> <li>- стимулювання заходів підвищення енергоефективності та енергозбереження у всіх галузях економіки;</li> <li>- заміна на автотранспорті палива нафтового походження екологічно чистим видом палива – природним газом, передусім в системі комунального транспорту;</li> <li>- жорсткий контроль за якістю пального, що постачається та реалізується в місті автозаправними станціями, його відповідність державним стандартам, а також заборона реалізації етильованого бензину.</li> </ul>
Води	<ul style="list-style-type: none"> <li>- охорона, екологічне оздоровлення та відтворення водних об'єктів;</li> <li>- будівництво/реконструкція водопровідних та каналізаційних очисних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання;</li> <li>- при наданні права користування земельними ділянками на землях водного фонду на умовах оренди, суворе дотримання вимог Земельного та водного Кодексів України та інших нормативно-правових документів у галузі охорони навколишнього природного середовища.</li> </ul>
Земельні ресурси	<ul style="list-style-type: none"> <li>- визначення напрямків розвитку населених пунктів, вдосконалення планувальної організації територій;</li> <li>- підвищення ефективності використання сільськогосподарських земель;</li> <li>- оновлення генпланів населених пунктів з визначенням зонування території міських та сільських населених пунктів;</li> <li>- здійснення моніторингу містобудівної діяльності та ефективного використання вільних земельних ділянок для містобудівних потреб.</li> </ul>
Лісові ресурси	<ul style="list-style-type: none"> <li>- створення лісових захисних насаджень на еродованих землях, вздовж водних об'єктів та полезахисних смуг;</li> <li>- створення кадастру зелених та об'єктів благоустрою насаджень громади.</li> <li>- поліпшення санітарного стану зелених насаджень.</li> </ul>
Природно-заповідний фонд	<ul style="list-style-type: none"> <li>- збереження, відновлення і популяризація територій та об'єктів ПЗФ;</li> <li>- підтримання чисельності та видової різноманітності флори та фауни громади.</li> </ul>
Поводження з відходами	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проведення інформаційних компаній щодо роздільного збору ТПВ;</li> <li>- ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ.</li> </ul>

Важливим засобом охорони атмосферного повітря є правове регулювання державного обліку усіх об'єктів, які справляють або можуть справити шкідливий вплив на здоров'я людей і на стан атмосферного повітря, видів та обсягів забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря, видів і ступенів впливу на його стан фізичних та біологічних факторів.

Облік здійснюється відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2001 № 1655 «Про затвердження Порядку ведення державного обліку в галузі охорони атмосферного повітря». Державний облік включає: взяття на облік об'єктів, які справляють шкідливий вплив; ведення на об'єкті первинного обліку стаціонарних джерел, які справляють шкідливий вплив; складення державної статистичної звітності в галузі охорони атмосферного повітря за стаціонарними та пересувними джерелами; проведення інвентаризації викидів та обсягів забруднюючих речовин на зазначених об'єктах. Взяття на державний облік об'єктів здійснюється Міністерством екології та природних ресурсів України за критеріями, встановленими цим Міністерством за погодженням з Держкомстатом.

Для поліпшення якості атмосферного повітря та зменшення викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря насамперед має досягатися за рахунок скорочення обсягів виробництва промисловими підприємствами та переходу на роботу в режимі максимальної економії енергоресурсів.

Для зниження обсягів викидів від пересувних джерел необхідно обмежити експлуатацію технічно-застарілого автомобільного парку та використання палива низької якості, поліпшити стан доріг.

СЕО не завершується прийняттям рішення про затвердження Програми. Значущі наслідки для довкілля, в тому числі для здоров'я населення, повинні відслідковуватися під час її реалізації, зокрема, з метою виявлення непередбачених несприятливих наслідків і вжиття заходів щодо їх усунення.

Усі роботи, що потребують попередньої оцінки впливу на довкілля, повинні проходити процедуру належним чином, відповідно до Закону «Про Оцінку впливу на довкілля», де будуть розглядатись та оцінюватись детальні наслідки від кожного виду діяльності, що плануються в рамках виконання Програми.

## 8. ОБГРУНТУВАННЯ ВИБОРУ ВИПРАВДАНИХ АЛЬТЕРНАТИВ, ЩО РОЗГЛЯДАЛИСЯ

*/опис способу, в який здійснювалася стратегічна екологічна оцінка, у тому числі будь-які ускладнення/*

Програма соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки є документом державного планування місцевого рівня, яким визначаються пріоритетні напрями економічного і соціального розвитку, підвищення стандартів життя населення шляхом розбудови інфраструктури, забезпечення якості та загальної доступності публічних послуг, підтримки ініціатив малого бізнесу та створення позитивного іміджу громади.

Побудова сценаріїв розвитку - це метод опису можливого ходу подій, що ґрунтуються на припущеннях про майбутні умови розвитку. Сценарії соціально-економічного розвитку Української міської територіальної громади мають враховувати характер економічних, соціальних і екологічних проблем, забезпеченість природними ресурсами, науковим, трудовим потенціалом, динаміку розвитку промисловості, сільського господарства, сфери послуг, а також можливості розширення економічної співпраці.

Основне призначення сценаріїв полягає в тому, щоб дати оцінки альтернативним варіантам розвитку громади в майбутньому з урахуванням дій зовнішніх (гео- та загальнодержавні політична, економічна і технологічна ситуації) та внутрішніх факторів.

В залежності від поєднання внутрішніх і зовнішніх факторів можна виділити найбільш вірогідні сценарії соціально економічного розвитку:

- оптимістичний (передбачає сприятливі умови розвитку);
- реалістичний (найбільший очікуваний);
- песимістичний (несприятливі умови розвитку).

*Реалістичний сценарій* ґрунтується на позитивній динаміці розвитку економіки в цілому та окремих галузях, поетапному розвитку громади та зростання її спроможності, повільному впровадженню реформ з певними труднощами правового, фінансового та організаційного характеру, що сповільнює їх темпи реалізації.

При реалістичному варіанті пріоритетним стане впровадження механізмів сприяння та стимулювання до використання у виробництві суб'єктами підприємництва новітніх технологій, а також технологій, які забезпечують підвищення якості товарів (робіт, послуг). Фінансування здійснюватиметься за рахунок власних коштів підприємств, кредитних коштів, обласної підтримки та інвестиційних вкладів. Враховуючи зазначене очікується ріст якісних показників розвитку виробництва, що матиме вплив на процес інноваційного розвитку економіки громади.

Важливим завданням за умови реалістичного сценарію є залучення інвестицій для структурної модернізації туристично-рекреаційного комплексу, впровадження нових послуг і форм обслуговування, формування туристських центрів. У прогнозованому періоді залучення туристичних потоків у громаду за рахунок природно-рекреаційного потенціалу функціонуватиме і надалі.

Зростатиме розвиток дорожньої інфраструктури, промисловості, сільського господарства (в тому числі нетрадиційного), туризму та забезпечення енергоефективності, що призведе до збільшення інвестиційної привабливості громади, збільшенню терміну придатності об'єктів дорожньої мережі та забезпечення нормальних умов їх використання, створення сприятливого середовища для розвитку бізнесу, збільшення туристичного потоку, співпраці з провідними туристичними центрами у галузі туризму.

Завдяки реалізованим заходам, вкладеним інвестиціям, позитивній динаміці розвитку економіки забезпечується поступове збільшення рівня зайнятості та зростання середньомісячної заробітної плати, що призведе до сповільнення темпів скорочення чисельності населення громади.

Основою розвитку сільського господарства за умов реалістичного сценарію є: запровадження ефективного використання природних ресурсів, розвиток нетрадиційних видів сільськогосподарської продукції, розвиток дрібного сільськогосподарського бізнесу, створення сільськогосподарських обслуговуючих кооперативів та фермерських господарств, забезпечення якості сільськогосподарської продукції.

Продовжується поступова реалізація реформ у сфері освіти (створення та реорганізація закладів освіти), охорони здоров'я та культури (розширення мережі спортивної інфраструктури, залучення жителів громади до здорового способу життя), послідовне вирішення проблем у вказаних сферах, що дозволить створити основу для подальшого сталого розвитку.

Впроваджуються заходи для збільшення кількості населення, яке здійснює роздільне збирання побутових відходів.

Результатом оптимістичного сценарію буде покращення системи водопостачання та водовідведення, зниження втрат води в мережах, підключення до мережі водопостачання; стабілізована робота каналізаційної системи; покращення санітарного стану території громади, її додаткове озеленення.

В результаті реалізації Програми екологічна ситуація в громаді суттєво не змінюється, але робляться кроки в напрямку зменшення навантаження, покращення екологічного стану, втілюються заходи для утилізації для знешкодження накопичених відходів, загальний обсяг викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел скорочується за рахунок зменшення витрат енергетичних ресурсів, збільшується кількість зелених насаджень, здійснюється благоустрій населених пунктів громади.

На території громади відбувається пропаганда та популяризація здорового способу життя; інтелектуального та духовного розвитку населення; формування та підвищення загальної свідомості населення для збереження довкілля; покращення матеріальної бази медичних закладів; збільшується кількість та кваліфікація спеціалістів, що надають послуги населенню (у сфері медицини, освіти, адмінпослуг).

*Оптимістичний сценарій* ґрунтується на інноваційному розвитку економіки громади, розширенні існуючих ринків збуту, виходу на нові міжнародні ринки та готовності суб'єктів господарювання до конкуренції. Забезпечення такого стану можливе тільки за умови всебічної модернізації та структурної трансформації промисловості, впровадження технологічних нововведень та виходу на ринок з новою наукоємною, конкурентоспроможною продукцією.

Пріоритетним завданням промислової політики регіональної влади стає створення інноваційних форм організації та розміщення підприємств – індустріальних парків, технополісів.

Потреба у висококваліфікованих кадрах, яка виникає внаслідок технологічної модернізації в промисловості, задовольнятиметься місцевими фахівцями.

Вищі навчальні заклади будуть орієнтовані на підвищення своєї ролі в економіці регіону.

Запровадження високоефективних технологій у всіх галузях промисловості сприятиме зниженню енергоємності виробництва та зменшення негативного впливу на екологічний стан регіону.

Розвиваються види діяльності неvirобничого сектору економіки (ринкової інфраструктури, інформаційного, інжинірингового та консалтингового обслуговування, науково-дослідної та проектно-конструкторської діяльності), створюються нові робочі місця.

Очікується активний розвиток малого та середнього бізнесу, який поступово переміщується зі сфери торгівлі і послуг у сферу виробництва.

Постійно зростає частка малого та середнього підприємництва у високотехнологічних інноваційних галузях: інформаційно-комунікаційних технологіях, програмуванні. Обсяги експорту поступово зростають і його структура починає змінюватися на користь експорту готової продукції, а не сировини.

Поглиблення торговельного співробітництва з європейськими країнами, розширення географії експорту сприятиме нарощенню експортних поставок.

Оптимістичний сценарій передбачає активізацію інвестиційних потоків.

Важливим завданням за умови оптимістичного сценарію є інвестування у структурну модернізацію регіонального туристично-рекреаційного комплексу та застосування інноваційних туристичних технологій. Одним з основних напрямів технологічних інновацій в туризмі є використання віртуального простору для інформування та просування на ринок своїх послуг, вихід на якісно новий рівень обслуговування клієнтів – створювати електронні, інформаційні довідники щодо готелів, транспортних маршрутів та інформацією про туристичні фірми. Забезпечення об'єктами туристичної інфраструктури і впровадження нових технологій стане ключовим напрямком розвитку туристичної сфери. Саме цей шлях сприятиме зростанню привабливості громади серед вітчизняних та іноземних туристів, поповненню обласного бюджету та підвищенню рівня життя населення.

В аграрному секторі передбачається впровадження інноваційних технологій, запровадження енергозберігаючих і високопродуктивних технологій вирощування, формування кластерної системи від вирощування до переробки та випуску готової продукції, в тому числі набуває розвитку вирощування та виготовлення органічної продукції. Функціонують фермерські господарств сімейного типу с подальшим їх об'єднанням в сільськогосподарські кооперативи, які є основою для підвищення зайнятості в сільській місцевості.

Завдяки активним структурним змінам в економіці громади спостерігаються позитивні тенденції щодо підвищення рівня середньомісячної заробітної плати штатних працівників, зниження рівня безробіття.

Покращення соціально-економічного стану в області позитивно впливатиме на демографічний стан громади, передбачається поступове зростання за рахунок природного приросту та міграційних потоків з інших регіонів.

Ведеться активна робота в галузі покращення екологічного становища громади. Здійснюється розроблення плану управління відходами, який передбачає впровадження системи управління відходами на інноваційних засадах – споживання природних ресурсів за схемою: «природні ресурси → корисна продукція → відходи → вторинні ресурси → корисна продукція → відходи», що значно зменшить захоронення відходів та призведе до покращення навколишнього природного середовища, а також санітарного та епідемічного благополуччя населення регіону.

*Песимістичний сценарій* ґрунтується на повільному скороченні реального сектору економіки внаслідок несприятливого підприємницького клімату та низької інвестиційної активності.

Зміни у структурі промисловості теж будуть незначними, продовжується повільне реформування, спрямоване на поступову адаптацію до нових ринків, а також повільний процес структурних трансформацій сільськогосподарського бізнесу.

Очікується обмежений вплив держави на економічні процеси (лише рекомендаційні програми).

Через відсутність значних інвестиційних ресурсів на модернізацію промислових підприємств домінуючими економічними галузями будуть залишатися низько- чи середньотехнологічні, ненаукомісткі галузі, при цьому якісні показники розвитку будуть залишатися на місці.

Песимістичний сценарій передбачає реалізацію інвестиційних проектів при мінімальних вкладеннях з незначним терміном окупності, відсутність реалізації масштабних та комплексних проектів.

Дрібний сільськогосподарський бізнес буде розвиватися невисокими темпами, переважаними залишаються сфери торгівлі та послуг.

Рівень тіньової економіки зберігається на високому рівні.

Погіршення економічної ситуації посилить рівень трудової міграції, призведе до втрати кваліфікації, оскільки особи з високим рівнем професійної підготовки здебільшого виконують за кордоном малокваліфіковану роботу та втрати конкурентоспроможної частини власної робочої сили (особливо науковців і фахівців), що призведе до уповільнення темпів науково-технічного прогресу.

Відбудеться суттєве підвищення рівня демографічного навантаження на населення працездатного рівня.

Низький варіант демографічного прогнозу для громади передбачає поступове скорочення чисельності населення.

Сфера туризму і рекреації і надалі буде орієнтована на внутрішніх туристів.

Відсутність ефективних заходів, спрямованих на запобігання утворенню відходів, їх утилізації, знешкодження та видалення поглиблюють екологічну кризу та створюють несприятливі умови для життя людей та розвитку економіки громади.

Зберігається наявне антропогенне навантаження, що також ставить під загрозу розвиток туристично-рекреаційної сфери та покращення демографічних показників.

Основна увага місцевої влади буде зосереджена на вирішенні поточних проблема та підтримуючих заходах, не концентруючись на стратегічних напрямках та перспективних цілях.

***Виходячи з вищевикладеного, найсприятливішим варіантом буде затвердження запропонованої Програма соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки.***

Також в якості альтернативи було розглянуто «**Нульовий сценарій**» та його оцінка у випадку незатвердження зазначеного документу державного планування.

Дана альтернатива наближена до песимістичного сценарію, зокрема, в частині екологічного стану та здоров'я населення громади. У разі невиконання оперативних цілей та недосягнення поставлених задач, існує вірогідність зростання рівня екологічної, природної та техногенної небезпеки, а також їх синергетики, що в свою чергу буде мати негативний вплив та відобразиться на стані здоров'я населення. Також існує ризик посилення взаємозалежності екологічних та техногенних надзвичайних ситуацій та подій в результаті зростання антропогенного навантаження на навколишнє середовище, як результат зростання ступеню амортизації виробничої, транспортної та комунальної інфраструктури.

Під час здійснення стратегічної екологічної оцінки виконано:

- збір та аналіз інформації про поточний стан компонентів навколишнього природного середовища при використанні даних, наявних у відкритому доступі;

- проведення аналізу слабких та сильних сторін Програми;
- проведення консультацій із органами виконавчої влади, що реалізують державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища та охорони здоров'я населення;
- проведення консультацій з громадськістю для виявлення поточних екологічних проблемних питань громади, та, водночас, попередження можливих негативних впливів реалізації завдань Програми.

При цьому використані такі методи:

- історичний метод: вивчення та аналіз формування й розвитку об'єктів території проектування у хронологічній послідовності;
- таксономічні методи: оцінка та ранжування ризиків впливу екологічних чинників на стан здоров'я населення та навколишнього середовища;
- метод ведення екологічного моніторингу: запровадження постійних у часі спостережень.

Вищевказані методи та підходи базуються на ключових принципах прийняття екологічно безпечних рішень – попередження та запобігання негативного антропогенного впливу. Основним критерієм під час проведення стратегічної екологічної оцінки проекту документа державного планування є його відповідність законодавству у сфері охорони навколишнього природного середовища.

При підготовці Звіту про стратегічну екологічну оцінку були виявлені наступні труднощі:

- відсутність детальних методичних рекомендацій із здійснення СЕО;
- відсутність рекомендацій щодо вибору методів аналізу відповідно стадії документа державного планування;
- відсутність методики, що дозволяють здійснювати довгострокові прогнози впливу об'єкту на довкілля;
- відсутність актуальних даних характеристики сучасного стану складових навколишнього природного середовища, біорізноманіття, інвентаризації природних ресурсів та особливо моніторингу довкілля безпосередньо для території громади, що розглядається, у відкритому доступі;
- відсутність у відкритому доступі текстових та графічних даних щодо моніторингу проявів екзогенних та ендогенних геологічних процесів.

## **9. ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, В ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ**

Система моніторингу довкілля – це система спостережень, збирання, оброблення, передавання, збереження та аналізу інформації про стан довкілля, прогнозування його змін і розроблення науково-обґрунтованих рекомендацій для прийняття рішень про запобігання негативним змінам стану довкілля та дотримання вимог екологічної безпеки.

При здійсненні моніторингу основну увагу належить приділяти заходам, передбаченим в сфері охорони навколишнього природного середовища.

Організація моніторингу вимагає визначення того, хто повинен здійснювати моніторинг, хто повинен забезпечувати доступ до результатів, що має бути предметом моніторингу, яка інформація повинна оприлюднюватися (безпосередні дані вимірювань або результати їх аналізу), де слід здійснювати моніторинг, з якою періодичністю й протягом якого часу, коли слід оприлюднити результати, які методи моніторингу та поширення інформації слід використовувати.

Ст. 17 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» встановлює необхідність здійснення моніторингу наслідків виконання документу державного планування для довкілля. Результати моніторингу мають бути доступними для органів влади та громадськості. Моніторинг може бути використаний для:

- порівняння очікуваних і фактичних наслідків, що дозволяє отримати інформацію про реалізацію Програми;
- отримання інформації, яка може бути використана для поліпшення майбутніх оцінок (моніторинг як інструмент контролю якості СЕО);
- перевірки дотримання екологічних вимог, встановлених відповідними органами влади;
- перевірки того, що Програма виконується відповідно до затвердженого документу, включаючи передбачені заходи із запобігання, скорочення або пом'якшення несприятливих наслідків.

Для організації моніторингу можуть бути використані існуючі системи моніторингу та інформаційні системи або вони мають бути спеціально удосконалені для цілей СЕО.

Для організації моніторингу Програми пропонується створити Комітет з управління впровадженням (склад Комітету зі стратегічного планування) та затвердити його склад Рішенням Української міської ради. До складу Комітету мають входити представники органу місцевого самоврядування, громадськості і бізнесу (міський голова та його заступники, керівники управлінь і відділів міськвиконкому, приватні підприємці, представники об'єднань громадян).

Підсумки моніторингу підводяться один раз рік у вигляді звітів. Фіксуються та аналізуються:

- а) ступінь виконання кожного завдання проектах;
- б) невиконані завдання, причини відхилення, пропозиції;
- в) дані за індикаторами, що відображають результат реалізації проектів;
- г) оцінка потреб у фінансуванні;
- д) пропозиції щодо вдосконалення діючої системи моніторингу.



Моніторинг екологічних індикаторів ефективності впровадження Програми є важливою формою контролю того, який фактичний вплив на довкілля матиме Програма. Для оцінки повноти та якості реалізації програмних заходів здійснюватиметься щоквартальний моніторинг виконання заходів, що дасть змогу оперативно приймати необхідні управлінські рішення.

В Програмі є запропонована система індикаторів яка включає як соціальні, так і еколого-економічні індикатори, що в сукупності дозволяє оцінити загальну ефективність реалізації конкретних проектів на розвиток Української міської територіальної громади (Табл. 9.1).

Таблиця 9.1

Напрямок заходів	Індикатори
1	2
<b>ІНВЕСТИЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Кількість укладених інвестиційних договорів: 2021 р. – 1 од.; 2022 р. – 2 од.; 2023 р. – 3 од.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Залучення коштів до спеціального фонду міського бюджету (відповідно до умов інвестиційних договорів): 2021 р. – 1 млн грн.; 2022 р. – 2 млн грн; 2023 р. – 3 млн грн.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Обсяг капітальних інвестицій в розрахунку на 1 особу 2021 р. – 3,5 тис грн.; 2022 р. – 4 тис грн; 2023 р. – 4,5 тис грн.</li> </ul>
<b>ПРОМИСЛОВІСТЬ ТА РОЗВИТОК ПІДПРИЄМНИЦТВА</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Динаміка доходів бюджету громади від податків, сплачених промисловими підприємствами 2021 р. – 100,9 %.; 2022 р. – 101,1 %; 2023 р. – 101,5 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Динаміка доходів бюджету громади від податку на прибуток підприємств 2021 р. – 101,0 %.; 2022 р. – 101,1 %; 2023 р. – 101,4 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Кількість нових промислових підприємств, які будуть зареєстровані 2021 р. – 1 од.; 2022 р. – 2 од.; 2023 р. – 5 од.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Частка малих підприємств в обсязі реалізованої продукції (товарах, послугах) громади 2021 р. – 15,8 %.; 2022 р. – 15,9 %; 2023 р. – 16,0 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Частка працівників, зайнятих на малих підприємствах, до загальної кількості зайнятих працівників громади 2021 р. – 22,8 %.; 2022 р. – 22,9 %; 2023 р. – 23 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Динаміка обсягів надходжень єдиного податку від юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців до бюджету громади порівняно з попереднім роком 2021 р. – 129,1 %.; 2022 р. – 129,2 %; 2023 р. – 129,3 %.</li> </ul>
<b>СПОЖИВЧИЙ РИНОК</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Розширення асортименту товарів та послуг для задоволення попиту населення громади в</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Розширення мережі фірмових магазинів місцевих товаровиробників</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зменшення випадків стихійної торгівлі у невстановлених місцях</li> </ul>

Напрямок заходів	Індикатори
1	2
<b>ЗАЙНЯТИСТЬ НАСЕЛЕННЯ ТА РИНОК ПРАЦІ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зменшення рівня безробіття населення у віці 15–70 років (у % до робочої сили відповідної вікової групи) 2021 р. – 5,4 %.; 2022 р. – 5,3 %; 2023 р. – 5,2 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Збільшення працевлаштування зареєстрованих безробітних (у % до кількості громадян, які мали статус безробітного) 2021 р. – 3 %.; 2022 р. – 4 %; 2023 р. – 5 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зростання чисельності прийнятих на нові робочі місця у всіх секторах економіки громади 2021 р. – 15 чол; 2022 р. – 20 чол.; 2023 р. – 25 чол.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Рівень офіційної середньомісячної заробітної плати в громаді (у розрахунку на одного штатного працівника) 2021 р. – 10000 грн/міс; 2022 р. – 11000 грн/міс; 2023 р. – 12000 грн/міс.</li> </ul>
<b>БЮДЖЕТНА ПОЛІТИКА</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зростання динаміки надходження до загального фонду бюджету громади без урахування трансфертів до 100 % у 2021 році, та більше 100 % - у 2022 та 2023 р.</li> </ul>
<b>ЗЕМЕЛЬНІ ВІДНОСИНИ І РОЗБУДОВА ГРОМАДИ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Затверджений План зонування території громади</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Кількість затверджених детальних планів територій (ДПТ), всього 2021 р. – 1 од.; 2022 р. – 1 од.; 2023 р. – 1 од.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Частка площі земель громади, які були охоплені інвентаризацією та внесені до міського земельного кадастру 2021 р. – 15 %; 2022 р. – 45 %; 2023 р. – 100 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Динаміка реальних доходів бюджету громади від плати за землю 2021 р. – 101,5 %; 2022 р. – 102,0 %; 2023 р. – 102,5 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зменшення кількості об'єктів будівництва на території громади, що порушують містобудівне або будівельне законодавство</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Динаміка надходження плати за землю (зокрема орендної плати) 2021 р. – 30 %; 2022 р. – 35 %; 2023 р. – 50 %.</li> </ul>
<b>ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНЕ ГОСПОДАРСТВО</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Запобігання тривалим відключенням електроенергії</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Рівень оснащення житлового фонду комерційними приладами обліку споживання холодної води - до 100 %</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Відсоток ОСББ у багатоквартирному житловому фонді 2021 р. – 30 %; 2022 р. – 32 %; 2023 р. – 35 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Частка ліфтів, що експлуатуються більше 25 років 2021 р. – 60 %; 2022 р. – 58 %; 2023 р. – 57 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Кількість пандусів 2021 р. – 3 од.; 2022 р. – 5 од.; 2023 р. – 10 од.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Створення притулку для тварин</li> </ul>	

Напрямок заходів 1	Індикатори 2
<b>СОЦІАЛЬНА СФЕРА</b>	<b><u>Соціальний захист</u></b>
	➤ Збільшення кількості осіб, що отримують соціальну допомогу в рамках Програми соціального захисту «Турбота»
	➤ Кількість соціальних послуг 2021 р. – 228 посл.; 2022 р. – 230 посл.; 2023 р. – 235 посл.
	➤ Питома вага дітей-сиріт та дітей, позбавлених батьківського піклування 2021 р. – 35 чол.; 2022 р. – 30 чол.; 2023 р. – 20 чол.
	➤ Кількість соціальних квартир
	➤ Збільшення середнього рівня пенсійного забезпечення
	<b><u>Адміністративні послуги</u></b>
	➤ Частка адміністративних послуг, що надаються в електронному вигляді, до загального переліку адміністративних послуг, які надаються через ЦНАП 2021 р. – 5 %.; 2022 р. – 10 %; 2023 р. – 15 %.
<b>ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я</b>	➤ Кількість послуг, що надає ЦНАП 2021 р. – 228 од.; 2022 р. – 230 од.; 2023 р. – 235 од.
	➤ Очікувана тривалість життя 2021 р. – 75 років; 2022 р. – 75,2 років; 2023 р. – 75,8 років.
	➤ Забезпеченість населення лікарями 2021 р. – 5 %; 2022 р. – 25 %; 2023 р. – 50 %.
	➤ Ступінь зношеності автопарку екстреної медичної допомоги 2021 р. – 30 %; 2022 р. – 20 %; 2023 р. – 10 %.
<b>СПОРТ</b>	➤ Реконструкція закладів охорони здоров'я та приведення їх у відповідність до сучасних потреб – до 50%
	➤ Частка населення громади, охопленого всіма видами фізкультурно-оздоровчої роботи 2021 р. – 15 %; 2022 р. – 20 %; 2023 р. – 25 %.
	➤ Частка дітей, що займаються в ДЮСШ, до загальної чисельності дітей віком до 17 років 2021 р. – 8 %; 2022 р. – 10 %; 2023 р. – 15 %.
	➤ Кількість організацій фізкультурно-спортивної спрямованості 2021 р. – 14 од.; 2022 р. – 17 од.; 2023 р. – 20 од.
	➤ Забезпечення спорт. майданчиками в громаді 2021 р. – 75 %; 2022 р. – 80 %; 2023 р. – 85 %.

Напрямок заходів	Індикатори
1	2
ОСВІТА	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Збільшення охоплення дітей у закладах дошкільної освіти (ЗДО) у: 2021 р. – 482 чол; 2022 р. – 485 чол.; 2023 р. – 490 чол.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Збільшення охоплення дітей у закладах загальної середньої освіти (ЗЗСО) у: 2021 р. – 2507 чол; 2022 р. – 2510 чол.; 2023 р. – 2515 чол.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Збільшення охоплення дітей позашкільною освітою у: 2021 р. – 613 чол; 2022 р. – 620 чол.; 2023 р. – 625 чол.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Створення класів з інклюзивною формою навчання: до 17 од. у 2021</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Забезпечення ЗЗСО комп'ютерами до 90 % у 2021 р, 100 % -2022 р.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Забезпечення середньомісячної заробітної плати працівників галузі освіти до 12500 грн.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Забезпечення 100 % підключення ЗДО, ЗЗСО до мультисервісної мережі для забезпечення швидкісного доступу до мережі Інтернет через оптоволоконні канали зв'язку</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Збільшення кількості культурно-масових заходів</li> <li>➤ Модернізація бібліотек шляхом створення сучасних бібліотечних просторів</li> <li>➤ Збільшення кількості нових культурних закладів</li> <li>➤ Отримання реальних доходів місцевого бюджету від туристичного збору</li> <li>➤ Кількість міжнародних виставкових та інших промоційних заходів в яких взято участь 2021 р. – 1; 2022 р. – 2; 2023 р. – 3.</li> </ul>
КУЛЬТУРА ТА ТУРИЗМ	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Наявність платних паркомісць 2021 р. – 0 од.; 2022 р. – 50 од.; 2023 р. – 100 од.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Кількість обладнаних зупинок 2021 р. – 1 од.; 2022 р. – 2 од.; 2023 р. – 3 од.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Наявність оснащених велодоріжок</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зношеність дорожнього покриття в місті 2021 р. – 30 %; 2022 р. – 20 %; 2023 р. – 10 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зношеність дорожнього покриття в селах 2021 р. – 40 %; 2022 р. – 30 %; 2023 р. – 20 %.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Динаміка забруднення повітря 2021 р. – 20 %; 2022 р. – 15 %; 2023 р. – 10 %.</li> </ul>
ТРАНСПОРТ ТА ІНФРАСТРУКТУРА	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Територія з зеленими зонами загального користування – до 70 %</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Частка водних об'єктів громади, на яких здійснюється моніторинг екологічного стану якості води – до 50 %</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Створення паркової зони</li> </ul>
	<p><b>Екологія</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зростання довіри населення до поліції</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Зменшення середнього часу очікування наряду поліції</li> <li>➤ Зменшення скоєних злочинів</li> </ul>
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ ТА БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ	<p><b>Безпека</b></p>

На підставі проведеного аналізу, зроблено висновок, що Програма відповідає державним та регіональним стратегічним документам, реалізація заходів та проєктів Програми не справить значного негативного впливу на стан довкілля та здоров'я населення.

Моніторинг реалізації Програми включає моніторинг реалізації заходів, спрямованих на мінімізацію навантаження на довкілля, зумовленого проведенням комплексу заходів з покращення стану навколишнього природного середовища.

Моніторинг базується на розгляді індикаторів та аналізі досягнення запланованих цілей. Моніторинг екологічних індикаторів ефективності Програми є важливою формою контролю того, який фактичний вплив на довкілля матиме виконання заходів Програми.

Слід зазначити, що окремі індикатори дозволяють оцінити прямі наслідки впливу реалізації заходів Програми на довкілля, окремі – опосередковані.

Для якісного проведення моніторингу необхідне забезпечення регулярності збору моніторингових даних за визначеними індикаторами та їх аналіз для врахування під час прийняття рішень щодо планування комплексу природоохоронних заходів у майбутньому. На підставі проведеного аналізу зроблено висновок, що Програма відповідає державним та регіональним стратегічним документам, реалізація заходів Програми не справляє значного негативного впливу на стан довкілля та здоров'я населення.

Звітом про СЕО рекомендується здійснення наступних контрольних заходів:

- порівняння фактичного стану компонентів довкілля з минулорічними показниками, по яких реалізуються заходи Програми, 1 раз на рік на підставі результатів державного статистичного спостереження. У разі виявлення перевищень минулорічних показників провести аналіз на предмет зв'язку з реалізацією заходів Програми;

- порівняння захворюваності населення з минулорічними показниками у містах громади, в яких реалізуються заходи Програми, 1 раз на рік на підставі результатів державного статистичного спостереження. У разі виявлення перевищень минулорічних показників провести аналіз на предмет зв'язку з реалізацією заходів Програми.

Екологічні індикатори для моніторингу виконання Програми наведені у таблиці 9.2.

Таблиця 9.2

Найменування	Екологічні індикатори
1	2
<b>Атмосферне повітря</b>	➤ Обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення
	➤ Викиди найпоширеніших забруднюючих речовин (оксид вуглецю, пил, оксиди азоту та діоксид сірки) в атмосферне повітря
	➤ Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на км <sup>2</sup> , т
	➤ Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на одну особу, кг
<b>Водні ресурси</b>	➤ Обсяги скидання зворотних вод у водні об'єкти
	➤ Обсяги скидання очищених і недостатньо очищених зворотних вод у водні об'єкти
<b>Відходи</b>	➤ Обсяги утворення ТПВ на території громади
	➤ Обсяги утворення промислових відходів на території міста
	➤ Обсяги утилізованих промислових відходів
<b>Здоров'я населення</b>	➤ Природний приріст, скорочення (–) осіб
	➤ Рівень захворюваності населення міста

Моніторинг та контроль заходів з реалізації Програми проводиться щороку за такими показниками:

Таблиця 9.3

Показники	Одиниця виміру
1	2
кількість автоматизованих постів спостережень за станом атмосферного повітря	одиниць
індекс забруднення атмосферного повітря	умовних одиниць
обсяг утилізованих відходів	відсоток від загальної кількості утворених відходів
обсяг захоронених відходів	відсоток від загальної кількості утворених відходів
кількість ліквідованих стихійних сміттєзвалищ	одиниць
відсоток населених пунктів громади, де запроваджено роздільне збирання ТПВ	%
кількість та площа територій та об'єктів природно-заповідного фонду	шт., га
кількість заходів з поліпшення гідрологічного режиму та санітарного стану водних об'єктів, реконструкції споруд для очищення стічних та зливових вод	одиниць
кількість просвітницьких заходів, телевізійних передач та публікацій у засобах масової інформації з питань охорони навколишнього природного середовища та стану довкілля	одиниць

Моніторинг наслідків виконання Програми соціально-економічного і культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки для довкілля заплановано проводити щорічно.

На підставі результатів державного статистичного спостереження проводити порівняльний аналіз фактичного стану компонентів довкілля з минулорічними показниками.

У разі виявлення перевищень минулорічних показників проводиться аналіз на предмет зв'язку з реалізацією заходів та проектів Програми. Крім того, заплановано проводити порівняння фактичних показників індикаторів виконання заходів Програми за всіма напрямками

## **10. ОПИС ЙМОВІРНИХ ТРАНСКОРДОННИХ НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ**

*/за наявності/*

В рамках реалізації документа державного планування (Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки) можливих транскордонних негативних наслідків не виявлено; відсутня потреба у транскордонних консультаціях.

## 11. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНІЧНОГО ХАРАКТЕРУ ІНФОРМАЦІЇ

*/передбаченої пунктами 1-10, розраховане на широку аудиторію/*

Програма соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки розроблена Управлінням економічного розвитку Української міської ради Київської області спільно з іншими структурними підрозділами міської ради, виконавчого комітету, організаціями та підприємствами.

Програма базується на аналізі основних показників соціально-економічного розвитку громади за попередні роки та нагальних проблем територіальної громади з урахуванням поточної економічної ситуації в країні, можливих ризиків.

Основні завдання Програми та пріоритетні напрями діяльності в громаді трансформовані в перелік конкретних заходів з її реалізації та згруповані у розділи, які відповідають стратегічним та оперативним цілям розвитку громади. Виконання заходів Програми дозволить забезпечити стабільне функціонування економіки та сприятиме створенню умов для комфортного та безпечного життя мешканців регіону.

У Програмі визначено таку систему стратегічних і операційних цілей, завдань, що стануть для територіальної громади джерелом оновлення, подальшого розвитку.

Основні цілі документа державного планування – стратегічні цілі Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки:

- Стратегічна ціль 1. Економічний розвиток та підвищення зайнятості населення
- Стратегічна ціль 2. Підвищення спроможності місцевого самоврядування
- Стратегічна ціль 3. Людський розвиток, надання якісних соціальних послуг та вирішення питань внутрішньо переміщених осіб
- Стратегічна ціль 4. Розбудова безпечного суспільства

Стратегічна екологічна оцінка проводилась паралельно з підготовкою Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки, тому проведені в рамках СЕО консультації і виконаний аналіз використано для оптимізації Програми з точки зору впливу на довкілля, у тому числі на здоров'я населення громади.

Для сильних сторін Української міської територіальної громади важливо поєднання можливостей для розвитку сфери рекреації з хорошим транспортним сполученням з доволі розвинутою промисловістю, наявністю достатньо розвинутої мережі навчальних закладів та закладів культури.

Наявність підприємств, їх розвиток та розширення потужностей зумовлюють соціальну активність місцевого населення, що проявляє себе як в громадській сфері, так і економіці. Це дозволяє громаді отримувати надходження до бюджету та забезпечувати надання визначеного законодавством України переліку публічних та соціальних послуг.

Слід відмітити і низку локальних позитивних факторів: наявність водних ресурсів, наявність об'єктів, доступних для інвестування та земель за межами населених пунктів, які потенційно можуть бути інвестиційними ділянками, може сприяти позитивній динаміці розвитку громади.

Серед негативних факторів найзагрозливішими є негативні демографічні тенденції, зокрема в сільських місцевостях, природне скорочення населення, недостатня кількість робочих місць з належною оплатою праці, в результаті відбувається відтік молоді, висококваліфі-



кованої робочої сили у великі міста та за кордон. Недостатність власних (бюджетних) фінансових ресурсів для забезпечення системного соціально-економічного розвитку громади.

Недостатній рівень медичного обслуговування, особливо дефіцит молодих кваліфікованих спеціалістів, застаріле діагностичне та лікувальне обладнання медичних закладів.

Проблема навколишнього середовища полягає у відсутності системи роздільного збору твердих побутових відходів, відсутності екологічної свідомості громадян.

На основі вищезазначеного аналізу визначені основні екологічні проблемними Української міської територіальної громади:

- забруднення атмосферного повітря викидами забруднюючих речовин від промислових підприємств, будівництва та автотранспорту;
- необхідність відновлення та модернізація головних споруд та мереж інженерної інфраструктури (зливова каналізація, централізоване водопостачання та водовідведення);
- розвиток системи поводження з твердими побутовими і промисловими відходами;
- збереження природних рослинних ресурсів та забезпечення необхідною площею зелених насаджень загального користування.
- необхідність інвентаризації та паспортизації водних об'єктів на території громади;
- недостатній рівень заходів з озеленення міста;
- недостатній рівень екологічної освіти та інформування населення, екологічної свідомості суспільства;

Визначення ймовірності зміни поточного стану довкілля без здійснення планованої діяльності здійснювалось методом аналізу зміни показників забруднення основних факторів навколишнього середовища протягом останніх років.

Аналізуючи склад населення, територіальне розміщення, наявність вільних земельних угідь та перспективи розвитку економічного сектору громади, можна зробити висновок, що активізація промисловості призведе до помірного впливу на стан навколишнього середовища.

З метою визначення потенційного негативного впливу на стан довкілля планової діяльності, а також можливих конфліктів з цілями екологічної політики, зазначеними в інших документах стратегічного характеру, були проаналізовані окремі розділи Програми. Така оцінка дозволила сформулювати ряд пріоритетних заходів щодо попередження, скорочення або зниження передбачуваних наслідків негативного впливу на стан довкілля, у тому числі здоров'я населення.

Стан навколишнього природного середовища сьогодні є однією з найгостріших соціально-економічних проблем, що прямо чи опосередковано стосується кожної людини і обумовлює актуальність впровадження на території Української міської територіальної громади принципів та засад сталого розвитку, який враховує потреби сучасності, не ставлячи під загрозу здатність майбутніх поколінь задовольнити їх потреби.

Розвиток громади в значній мірі детермінований чинниками зовнішнього середовища. Однак, правильне трактування впливу, потенційних можливостей та загроз, які несе за собою їх реалізація, дозволяє сформувати проактивну позицію громади, за якої вона виступатиме не як об'єкт, але як суб'єкт управління процесами, що відбуваються. За умов існування цих вищезазначених альтернатив можна сформулювати 2 сценарії розвитку об'єднаної громади: інерційний сценарій та сценарій сталого розвитку. Найсприятливішим варіантом буде саме другий сценарій та затвердження передбаченої Програми.

Організація моніторингу вимагає визначення того, хто повинен здійснювати моніторинг, хто повинен забезпечувати доступ до результатів, що має бути предметом моніторингу, яка інформація повинна оприлюднюватися (безпосередні індикатори результативності), де слід здійснювати моніторинг, з якою періодичністю і протягом якого часу, коли слід оприлюднити результати, які методи моніторингу та поширення інформації слід використовувати.

Для об'єктивної оцінки результативності реалізації Програми необхідно ввести ряд індикаторів та характеристик, що могли б візуалізувати отримані результати:

- озеленення та поліпшення благоустрою громади;
- оцінка трудового потенціалу включає визначення існуючої і прогнозованої кількості та вікової структури трудових ресурсів, їх кваліфікації, зайнятості (чисельність безробітних та рівень безробіття тощо);
- кількість отримувачів адміністративних та соціальних послуг;
- поліпшення стану доріг;
- інвентаризація та створення кадастрів земель, водних об'єктів з метою їх подальшого раціонального використання
- покращення якості освіти та медичного обслуговування та стану здоров'я мешканців громади;
- рівень забудови земель, промисловості, транспорту і зв'язку;
- оцінка оздоровчих та рекреаційних ресурсів;
- ступінь кваліфікації трудових ресурсів;
- коефіцієнти народжуваності, смертності та природного приросту;
- кількість підприємств - суб'єктів підприємницької діяльності;
- рівень господарського використання, розподілу земельного фонду за власниками і землекористувачами, за категоріями земель;
- рівень забудови земель населених пунктів, промисловості, транспорту і зв'язку.

Заходи, які включені до Програми, стануть пріоритетними при фінансуванні як із місцевого бюджету, так і при надходженні цільових коштів із бюджетів вищого рівня.

Відстеження динаміки відповідних індикаторів та показників соціально-економічного розвитку дозволять чітко відслідковувати ефективність реалізації плану.

Моніторинг реалізації Програми буде здійснюватися щорічно. Результати будуть оприлюднюватися на офіційному сайті Української міської територіальної громади. Звіт про виконання Програми та Плану заходів буде заслуховуватися на сесії міської ради. Контроль за реалізацією Програми та Плану заходів покладається на Українську міську територіальну громаду та виконавчий комітет ради.

Затвердження та реалізація цілей Програми орієнтовані на:

- Розвиток економіки, залучення коштів для потреб підприємницької діяльності;
- Вдосконалення процесів адміністративно-дозвільних процедур;
- Підтримку місцевого товаровиробника;
- Залучення інвестиційних коштів, збільшення інвестиційної привабливості громади;
- Забезпечення ефективного використання вільних земельних ресурсів;
- Здійснення аналізу земель в межах територіальної громади, в т.ч. земель водного фонду; створення умов їх ефективного використання;

- Розвитку туризму;
- Підвищенні екологічної свідомості населення та привернення уваги до усвідомленого позитивного ставлення до довкілля та впливу природи на здоров'я людини;
- Зменшенні кількості стихійних сміттєзвалищ, впровадження новітніх технологій у галузі переробки відходів;
- Зниженні рівня захворюваності населення за найбільш поширеними хворобами;
- Забезпеченні комфортного та безпечного життєвого середовища для людини на основі принципів сталого розвитку, створенні умов для розв'язання нагальних проблем, підвищенні стандартів життя, наданні якісних комунальних послуг;
- Покращенні санітарно-технічного стану водозабірних споруд і водопроводів; розширенні сфери охоплення населення та територій централізованим водовідведенням;
- Покращенні санітарного та екологічного стану території громади;
- Створенні та реконструкції закладів освіти;
- Розширенні мережі спортивної інфраструктури, залучення жителів громади до здорового способу життя.

У Звіті про СЕО проаналізовано, яким чином екологічні проблеми, які стосуються Програми, впливатимуть на стан навколишнього середовища у розрізі окремих складових і компонентів довкілля – людина і здоров'я, біорізноманіття і природно-заповідний фонд, земельні ресурси, ґрунти; водні ресурси, клімат, тощо. Висвітлена ймовірність виникнення екологічних проблем у зв'язку із впровадженням заходів реалізації Програми.

В рамках реалізації документа державного планування Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки можливих транскордонних негативних наслідків не виявлено. Територіально громада не межує з іншими країнами, тому відсутня потреба у транскордонних консультаціях.

Порівняльний аналіз відповідності цілей Програми з іншими стратегічними документами державного планування показав, що Програма має еколого-економічне напруження, що вказує на позитивний вплив на довкілля та здоров'я жителів громади у разі затвердження та реалізації передбачених цілей, завдань та заходів.

З огляду на зазначене можна стверджувати, що в цілому Програма розроблена з урахуванням засад екологічної збалансованості, а її реалізація не сприятиме збільшенню антропогенного навантаження на довкілля. Поєднання зусиль, спрямованих на заохочення економічного зростання та капіталовкладень у громаду, із зусиллями, спрямованими на пом'якшення несприятливого впливу на довкілля, забезпечуватиме розвиток громади, для якого є важливою якістю життя нинішнього та майбутніх поколінь.

## СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Програма соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади Київської області на 2021-2023 роки (проект документа державного планування).
2. Інформація з офіційного сайту Української міської територіальної громади. Режим доступу: <https://ukrainska-gromada.gov.ua/>
3. Інформація з офіційного сайту Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації. Режим доступу: <http://ecology-kievoblast.com.ua/>
4. Інформація з офіційного сайту «Геопортал адміністративно-територіального устрою України». Режим доступу: <https://atu.gki.com.ua/>
5. Інформація з офіційного сайту «Публічна кадастрова карта України». Режим доступу: <https://map.land.gov.ua/kadastrova-karta/>
6. Інформація з офіційного сайту «Геопортал Державний водний кадастр України». Режим доступу: <http://geoportal.davr.gov.ua:81/#waterSidebar>
7. Інформація з офіційного сайту Міністерства культури України. Режим доступу: <http://publicregistry.heritage.in.ua/>
8. Екологічний паспорт Київської області - Київська обласна державна адміністрація, Київ, 2020 р. – [Електронний ресурс] Режим доступу: <http://ecology-kievoblast.com.ua/Home/StateOfEnvironment/48>
9. Регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища Київської області у 2019 році - Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, Київ, 2020 р. – [Електронний ресурс] Режим доступу: <http://ecology-kievoblast.com.ua/Home/StateOfEnvironment/50>
10. Основні показники здоров'я населення та використання ресурсів охорони здоров'я в Київській області за 2020 рік» - КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ «КИЇВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я», Київ, 2021 р. - Електронний ресурс] Режим доступу: <https://krphc.org.ua/wp-content/uploads/2021/04/kniga-2020.pdf>
11. Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку». – [Електронний ресурс] Режим доступу: [http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/23\\_54-19](http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/23_54-19)
12. Зміни до Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування: наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 29 грудня 2018 року № 465. [Електронний ресурс] – Режим доступу: [https://menr.gov.ua/files/docs/nakazy/2018/nakaz\\_465.pdf](https://menr.gov.ua/files/docs/nakazy/2018/nakaz_465.pdf)
13. Методичні рекомендації для проведення стратегічної екологічної оцінки: практичний посібник / Марушевський Г., Потапенко В. – Федерація канадських муніципалітетів / Проект міжнародної технічної допомоги «Партнерство для розвитку міст», 2019. – 71 с. [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [http://pleddg.org.ua/wp-content/uploads/2019/05/MP-CEO\\_web.pdf](http://pleddg.org.ua/wp-content/uploads/2019/05/MP-CEO_web.pdf)
14. Про затвердження Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування: наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 10.08.2018 № 296 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: [https://menr.gov.ua/files/docs/nakazy/2018/nakaz\\_296.pdf](https://menr.gov.ua/files/docs/nakazy/2018/nakaz_296.pdf)

15. Про внесення змін до Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування: наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 18.07.2019 №260. [Електронний ресурс] – Режим доступу: [https://menr.gov.ua/files/docs/nakazy/2019/nakaz\\_260.pdf](https://menr.gov.ua/files/docs/nakazy/2019/nakaz_260.pdf)

Виконавці Звіту з СЕО:

<p>Виконавець 1  <u>Герасименко М.В. Інженер-проектувальник</u>  <i>(прізвище, ім'я, по батькові, кваліфікація)</i></p>	<p>_____</p> <p><i>(підпис)</i></p>
<p>Виконавець 2  <u>Коваленко Н.Ю. Еколог</u>  <i>(прізвище, ім'я, по батькові, кваліфікація)</i></p>	<p>_____</p> <p><i>(підпис)</i></p>
<p>Виконавець 3  <u>Бучацька Ю.О. Еколог</u>  <i>(прізвище, ім'я, по батькові, кваліфікація)</i></p>	<p>_____</p>

## ДОДАТКИ

## Заява про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки

### **1. Замовник проекту.**

Виконавчий комітет Української міської ради Київської області.

Адреса: 08720, Київська область, Обухівський район, м. Українка, площа Т. Шевченка, буд. 1.

Контактний телефон: 04572-215-35; 520-95-16.

E-mail: rada@ukrainka3-org.1gb.ua

Сайт: ukrainka3-org.1gb.ua

### **2. Вид та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування.**

Програма соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки (далі-Програма) є документом державного планування місцевого рівня, яким визначаються пріоритетні напрями економічного і соціального розвитку, підвищення стандартів життя населення шляхом розбудови інфраструктури, забезпечення якості та загальної доступності публічних послуг, підтримки ініціатив малого бізнесу та створення позитивного іміджу Української міської територіальної громади (далі – Українська МТГ).

Стратегічна екологічна оцінка (далі-СЕО) Програми дає можливість зосередитися на всебічному аналізі можливого впливу планованої діяльності на довкілля та використовувати результати цього аналізу для запобігання або пом'якшення екологічних наслідків в процесі стратегічного планування.

Метою СЕО є забезпечення високого рівня охорони довкілля та сприяння інтеграції екологічних факторів у підготовку Програми з метою забезпечення збалансованого (сталого) розвитку території Української МТГ.

Програму розроблено з урахуванням завдань та положень інших документів державного планування.

Стратегічні цілі Програми:

1. Економічний розвиток та підвищення зайнятості населення.
2. Підвищення спроможності місцевого самоврядування.
3. Людський розвиток, надання якісних соціальних послуг та вирішення питань внутрішньо переміщених осіб.
4. Розбудова безпечного суспільства.

Виконання Програми здійснюватиметься в межах реальних фінансових можливостей бюджетів всіх рівнів та за рахунок позабюджетних коштів.

### **3. Те, якою мірою документ державного планування визначає умови для реалізації видів діяльності або об'єктів, щодо яких законодавством передбачено здійснення процедури оцінки впливу на довкілля (у тому числі щодо визначення місцезнаходження, розміру, потужності або розміщення ресурсів).**

Програма соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки охоплює усі види господарської діяльності: промисловий, агропромисловий і транспортний комплекси, енергозбереження та енергоефективність, житлово-комунальне господарство та комунальну інфраструктуру, впровадження заходів територіального планування, освіти, охорону здоров'я, фізичне виховання та спорт; культуру і туризм, охорону навколишнього природного середовища.

Для реалізації окремих видів діяльності та розміщення певних об'єктів, законодавством передбачено здійснення процедури оцінки впливу на довкілля в частини визначення можливих ділянок їх розміщення та дотримання планувальних обмежень, що такі об'єкти можуть створювати (санітарно-захисні і охоронні зони) з дотриманням режимів господарської діяльності в їх межах, що визначаються законодавством України та низкою нормативно-правових актів у сфері забезпечення норм санітарної гігієни та охорони навколишнього природного середовища на території Української МТГ.

Головними екологічними проблемами, що мають відношення до Програми є: захист атмосферного повітря; необхідність відновлення та модернізація головних споруд та мереж інженерної інфраструктури (зливова каналізація, централізоване водопостачання та водовідведення), розвиток системи поводження з твердими побутовими і промисловими відходами, збереження природних рослинних ресурсів та забезпечення необхідною площею зелених насаджень загального користування.

Для досягнення цілей СЕО Програми будуть зібрані та використані наступні вихідні дані:

- регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища у Київській області;
- законодавчі акти, що мають відношення до планування і забудови території;
- Земельний Кодекс України;
- Закон України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення»;
- законодавчі та підзаконні акти в сфері охорони довкілля;
- дані моніторингу стану довкілля, що здійснюється існуючими державними суб'єктами моніторингу довкілля на регіональному та місцевому рівні;
- інші доступні джерела інформації.

#### **4. Ймовірні наслідки**

а) для довкілля, у тому числі для здоров'я населення

Реалізація заходів Програми може мати ймовірні наслідки для таких складових навколишнього природного середовища, як атмосферне повітря, водні ресурси, ґрунт, ландшафт, біорізноманіття та рекреаційні зони.

Виконання стратегічної екологічної оцінки передбачає аналіз та оцінку ймовірних наслідків та ризиків реалізації заходів, прийнятих у Програмі, як на окремі компоненти довкілля (ґрунти, поверхневі та підземні водні ресурси, атмосферне повітря, рослинний та тваринний світ), соціально-економічні умови розвитку території, а також на здоров'я населення.

б) для територій з природоохоронним статусом

Під час здійснення СЕО ймовірні наслідки від об'єктів інфраструктури, що пропонуються відповідно до Програми, на території з природоохоронним статусом відсутні.

в) транскордонні наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

Зважаючи на географічне положення території Української МТГ, транскордонні наслідки реалізації рішень Програми для довкілля та здоров'я населення, не очікуються.

#### **5. Виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо документ державного планування не буде затверджено.**

Зважаючи на комплексність рішень проєкту Програми, що обумовлюється необхідністю виконання стратегічних цілей Програми, призначених для різних видів промислово-виробничої, соціальної, рекреаційної, комунікаційної діяльності, здійснюється розгляд виправданих альтернатив плануваних рішень.



Загальною альтернативою Програми є гіпотетичний (нульовий) сценарій, при якому вищезазначена Програма не затверджується.

«Нульовий сценарій» буде розглянутий в рамках СЕО.

#### **6. Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки.**

Основною метою прогнозу є оцінка можливої реакції навколишнього природного середовища на прямий чи опосередкований вплив людини, вирішення задач раціонального природокористування у відповідності з очікуваним станом природного середовища.

З огляду на стратегічний характер Програми, якій є головним документом економічного та соціального розвитку на місцевому рівні, ключове значення у виконанні СЕО такого документу є методи стратегічного аналізу. Перш за все, буде використаний аналіз стратегічного планування, який передбачає встановлення зв'язків з іншими документами державного планування і дослідження нормативно-правових умов реалізації рішень Програми.

Застосування цільового аналізу при проведенні стратегічної екологічної оцінки дозволить встановити відповідність рішень Програми і загальним цілям охорони довкілля та забезпечення безпечного для здоров'я населення середовища існування, що встановлені на місцевому та регіональному рівнях.

Передбачається застосування аналізу вихідних даних стратегічного планування та можливості майбутнього розвитку, які мають вирішуватись відповідно до Програми.

Комплекс методів проведення СЕО може бути розширений та поглиблений в залежності від характеру планованих рішень документу державного планування і міських цільових програм, виконання яких передбачається у 2021-2023 роках.

#### **7. Заходи, які передбачається розглянути для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування.**

У ході виконання СЕО передбачається розглянути доцільність запровадження заходів із запобігання, зменшення та пом'якшення можливих негативних наслідків реалізації планованих рішень Програми по наступним напрямкам:

- оптимізації виробничих, комунальних територій тощо та забезпечення їх санітарно-гігієнічної сумісності з житловою та громадською забудовою;
- проведення реформування і розвитку водопровідно-каналізаційного господарства;
- благоустрою території Української міської територіальної громади;
- налагодження ефективної системи санітарного очищення і поводження з відходами на території Української міської територіальної громади;
- розширення мережі ландшафтних зон та зелених насаджень загального та обмеженого користування з урахуванням нормативних показників.

Повинні бути враховані заходи, визначені законодавством та нормативно-правовими актами, щодо запобігання, зменшення та пом'якшення можливих негативних впливів на довкілля та стан здоров'я населення.

#### **8. Пропозиції щодо структури та змісту звіту про стратегічну екологічну оцінку.**

Стратегічна екологічна оцінка буде виконана в обсягах, визначених ст. 11 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» і міститиме інформацію про характер проектних рішень з урахуванням сучасних знань і методів оцінювання.

Пропонується наступна структура Звіту про СЕО:

1) зміст та основні цілі Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки;

2) характеристику поточного стану довкілля, у тому числі здоров'я населення, та прогнозні зміни цього стану, якщо Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки не буде затверджено (за адміністративними даними та статистичною інформацією);

3) екологічні індикатори впливу на стан навколишнього середовища Української міської територіальної громади;

4) оцінка наслідків реалізації Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки;

5) оцінка альтернативних сценаріїв Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки;

6) рекомендації стратегічної екологічної оцінки;

7) організація моніторингу фактичного впливу Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки.

#### **9. Орган, до якого подаються зауваження і пропозиції, та строки їх подання.**

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки подаються до Управління економічного розвитку виконавчого комітету Української міської ради Київської області за адресою: 08720, Київська область, Обухівський район, м.Українка, площа Т. Шевченка, буд. 1 або на електронну пошту скриньку: [gada@ukrainka3-org.lgb.ua](mailto:gada@ukrainka3-org.lgb.ua)

Відповідальна особа: Іваницька Ольга Олексіївна. Строк подання зауважень і пропозицій: з 05.03.2021 року протягом 15 днів (включно до 19.03.2021 р.). Зауваження, надані поза межами визначеного строку, не приймаються та не розглядаються.

Київська обласна  
державна адміністрація  
№33.04/1637-2021 від  
15.03.2021

к.1



**ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я  
КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ**

вул. Січових Стрільців, 45, м. Київ, 04053, тел. (044) 484-17-57; факс (044) 484-17-58  
E-mail: [doz.koda@ukr.net](mailto:doz.koda@ukr.net) Код ЄДРПОУ 02012898

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_

від \_\_\_\_\_

Виконавчий комітет Української міської ради  
Обухівського району Київської області  
пл. Т. Шевченка, 1, м. Українка, Обухівський  
район, Київська область, 08720

Департаментом охорони здоров'я Київської обласної державної адміністрації опрацьовано лист виконавчого комітету Української міської ради Обухівського району Київської області від 04.03.2021 № 776/0/3-21 стосовно заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки.

Повідомляємо, що з урахуванням вимог статті 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» в Департаменті охорони здоров'я Київської обласної державної адміністрації відсутні пропозиції та зауваження до заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту документу державного планування Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки.

Крім того, при реалізації проекту документа державного планування пропонуємо врахувати наслідки, що потенційно можуть вплинути на стан довкілля, у тому числі здоров'я населення.

Директор

Олена ЄФІМЕНКО

Банківська 4820798

УКРАЇНСЬКА МІСЬКА РАДА  
Виконавчий комітет Української міської ради  
ВХ № 1010/0/1-21 від 15.03.2021

0.1003





**ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ  
КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ**

вул. Басейна, 1/2А, м. Київ, 01004; тел. (044) 279-01-58; fax (044) 234-96-15; ел.пошта dep\_eco@koda.gov.ua; Код ЄДРПОУ 38750794

від 24.03.2021р. №06.2-02.2-09/1240/1954 На № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

**Українська міська рада**

пл. Т. Шевченка, 1, м. Українка, Обухівський р-н,  
Київська обл., 08720

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації (далі – Департамент) опрацювавши лист Української міської ради від 04.03.2021 № 774/0/3-21 про направлення заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки (за вхідним від 11.03.2021 №28-02.2-09-1240/2021) відповідно до вимог Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» (далі – Закон) розробив наступні зауваження та пропозиції.

При розробленні Звіту про стратегічну екологічну оцінку та проекту документу державного планування необхідно врахувати об'єкти та території природно-заповідного фонду. Врахувати можливість внесення територій до мережі Емеральд (Смарагдової мережі) відповідно до Бернської конвенції, до територій Екологічної мережі Київської області.

Відобразити в Звіті про стратегічну екологічну оцінку результати описаних та застосованих методів в розділі 6 Заяви «Дослідження, які необхідно провести, методи і критерії, що використовуватимуться під час стратегічної екологічної оцінки». Представити у Звіті результати аналізу статистичної інформації щодо стану довкілля, здоров'я населення та прогнозувати динаміку їх змін, у разі відсутності статистичних даних по територіальній громаді провести відповідні дослідження.

Здійснити зв'язок проекту документа державного планування з Законом України «Про Основні засади (стратегію) державної екологічної політики України на період до 2030 року», Стратегією розвитку Київської області на 2021-2027 роки, затверджену рішенням Київської обласної ради від 19.12.2019 №789-32-VII, Програмою соціально-економічного та культурного розвитку Київської області на 2021 рік, затверджену рішенням Київської обласної ради від 24.12.2020 №049-01-VIII та іншими документами державного планування.

Також, рекомендуємо врахувати у Звіті відповідні екологічні індикатори (Додаток 1) або розробити власні реальні екологічні індикатори, методи та критерії для моніторингу наслідків виконання документу державного планування для майбутнього моніторингу впливу на зовнішнє природне середовище.

УКРАЇНСКА МІСЬКА РАДА  
Виконавчий комітет Української міської ради  
ВХ № 1188/0/1-21 від 26.03.2021

0.1003



Відповідно до ст.1 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» Департамент рекомендує проводити консультації зі спеціалістами, науковцями, профільними інститутами, експертними організаціями, тощо з метою отримання актуальної інформації стосовно стану та використання зазначеної території.

Департамент наголошує на дотриманні вимог чинного законодавства та з метою уникнення порушень порядку здійснення процедури відповідно до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» забезпечити:

- відповідно частини першої статті 13 Закону замовник подає проект документа державного планування, звіт про стратегічну екологічну оцінку та повідомлення про оприлюднення цих документів (на паперових носіях та в електронному вигляді) до Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Міністерства охорони здоров'я України, Департаменту екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації і Департаменту охорони здоров'я Київської обласної державної адміністрації (далі – органи виконавчої влади);

- повідомлення про оприлюднення проекту документа державного планування та звіту про стратегічну екологічну оцінку подається до зазначених органів виконавчої влади, підписане уповноваженою на це особою замовника, а зміст якого має відповідати вимогам частини п'ятої статті 12 Закону;

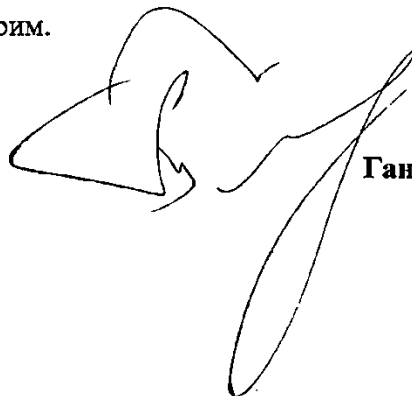
- з метою вільно доступу громадськості інформувати зазначені органи виконавчої влади одночасно з розміщенням повідомлення про оприлюднення на офіційному веб-сайті замовника та у друкованих засобах масової інформації (не менш як у двох), визначених замовником;

- відповідно до статті 16 Закону замовник протягом п'яти робочих днів з дня затвердження документа державного планування розміщує на своєму офіційному веб-сайті затверджений документ державного планування, заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування, довідки про консультації та про громадське обговорення і письмово повідомляє про це Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України.

Відповідальність за порушення вимог законодавства України при здійсненні стратегічної екологічної оцінки регулюється нормами Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища».

Додаток: на 3 арк. в 1 прим.

Директор департаменту



Ганна ТКАЛІЧ

Сергій Мисюра 279 01 58

## Екологічні індикатори

## Забруднення атмосферного повітря

№	Екологічний індикатор	Одиниця виміру	Значення
<b>1. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря</b>			
1.1	Загальний обсяг викидів від стаціонарних і пересувних джерел	тонн	
1.2	Загальний обсяг промислових викидів від стаціонарних джерел	тонн	
1.2	Обсяги промислових викидів від стаціонарних джерел за окремими забруднюючими речовинами (якщо такі виробляються) :	тонн	
	суспендовані тверді частинки		
	діоксид та інші сполуки сірки		
	сполуки азоту		
	оксид вуглецю		
	неметанові леткі органічні сполуки		
1.2	Обсяги промислових викидів від стаціонарних джерел за основними видами економічної діяльності	тонн, % від загального обсягу викидів	
1.3	Загальний обсяг викидів від пересувних джерел забруднення	тонн, % від загального обсягу викидів	
1.3	Обсяг викидів від пересувних джерел забруднення за окремими забруднюючими речовинами:	тис. тонн	
	суспендовані тверді частинки		
	діоксид та інші сполуки сірки		
	сполуки азоту		
	оксид вуглецю		
	метан		
	неметанові леткі органічні сполуки		
1.4	Щільність викидів в атмосферне повітря по відношенню до території області, ОТГ	т/км <sup>2</sup>	
1.5	Кількість викидів в атмосферне повітря на одну особу, що проживає	кг /на душу населення	
<b>2. Якість атмосферного повітря в міських населених пунктах</b>			

2.1	Кількість випадків перевищень ГДК середньодобових для вмісту забруднюючих речовин у базовій мережі спостережень, в тому числі за забруднюючими речовинами:	% від загальної кількості проб	
	пил	% проб з перевищенням ГДК	
	окиси азоту		
	сірководень		
	окис вуглецю		
	фенол		
2.3	Концентрація забруднюючих речовин в атмосферному повітрі (за основними забруднюючими речовинами)	мг/м <sup>3</sup>	
2.4	Концентрація забруднюючих речовин в атмосферному повітрі (за основними забруднюючими речовинами)	частка ГДК	

#### Зміна клімату

№	Екологічний індикатор	Одиниця виміру	Значення
	<b>1. Викиди парникових газів</b>		
1.1	Обсяги викидів за основними показниками:		
	діоксид вуглецю	тонн	
	метан	тонн	
	оксид азоту	тонн	

#### Водні ресурси

№	Екологічний індикатор	Одиниця виміру	Значення
1.1	Загальний об'єм забору прісних вод у цілому, в тому числі:	м <sup>3</sup> /рік	
	об'єм забору прісних поверхневих вод		
	об'єм забору прісних підземних вод		
1.2	Використання прісних вод у цілому, в тому числі:	м <sup>3</sup> /рік	
	виробничі потреби		
	побутово-питні потреби		
	сільськогосподарські потреби		
	інші		
1.3	Використання прісних вод у цілому, в тому числі за основним видом економічної діяльності	м <sup>3</sup> /рік	
1.4	Використання води у розрахунку на душу населення	м <sup>3</sup> /рік на душу населення	
1.5	Індекс експлуатації водних ресурсів (відношення загального об'єму водозабору до загального обсягу ВРПВ)	% від ВРПВ	
	<b>2. Побутове водовикористання у розрахунку на душу населення</b>		

2.1	Об'єм води, що використовується для задоволення господарсько-питних та інших потреб населення в цілому	м <sup>3</sup> /рік на душу населення	
<b>3. Якість питної води</b>			
3.1	Частка проб питної води, що не відповідає нормам якості питної води, в тому числі: за фізико-хімічними показниками за бактеріологічними показниками	% від загальної кількості перевірених проб	
3.2	Частка проб питної води, що не відповідає нормам якості питної води, в тому числі: у системах централізованого водопостачання за санітарно-хімічними показниками за бактеріологічними показниками в джерелах децентралізованого водопостачання за санітарно-хімічними показниками за бактеріологічними показниками	% від загальної кількості перевірених проб	
<b>4. Забруднені стічні води</b>			
4.1	Скидання зворотних вод, усього, в тому числі: у поверхневі водні об'єкти у підземні горизонти у накопичувачі	м <sup>3</sup> /рік	
4.2	Скидання зворотних вод у поверхневі водні об'єкти, усього в області, з них: нормативно очищених нормативно чистих без очищення забруднених	м <sup>3</sup> /рік	
4.3	Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти в цілому, в тому числі: забруднених зворотних вод без очищення недостатньо очищених зворотних вод	м <sup>3</sup> /рік, % від загального об'єму скинутих стічних вод	
4.4	Скидання забруднених зворотних вод у поверхневі водні об'єкти у розрахунку на одну особу, що проживає	м <sup>3</sup> /рік	



## Приєм оголошень в газету ВАРІАНТ проводиться за тел.: (068) 543-63-44 без вихідних Telegram: Газета "Варіант" Обухів, Facebook: група Газета "Варіант" Обухівський район нас читає Обухівський район

### ОГОЛОШЕННЯ

Про оприлюднення Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки

Відповідно до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» з метою одержання та врахування пропозицій і зауважень громадськості виконавчий комітет Української міської ради Київської області оприлюднює для громадського обговорення Заяву про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки.

Повна назва документа державного планування: проект Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки. Орган, що прийматиме рішення про затвердження документа державного планування: Українська міська рада. Передбачувана процедура громадського обговорення: відповідно до частини четвертої статті 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» громадське обговорення про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки розпочато з дня її оприлюднення на сайті виконавчого комітету Української міської ради у розділі «Оголошення».

Відповідно до частини четвертої статті 12 до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» громадськість в межах строку громадського обговорення має право подати в письмовій формі (в тому числі в електронному вигляді) зауваження та пропозиції до визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки.

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки подаються до Управління економічного розвитку виконавчого комітету Української міської ради. Адреса: 08720, Київська область, Обухівський район, м. Українка, площа Т. Шевченка, буд. 1. Відповідальна особа: Іваницька Ольга Олександрівна; контактні дані: e-mail: rada@ukrainka.org; тел. 04572-215-35; 520-95-16. Строк подання зауважень і пропозицій становить 15 днів з дня публікації цього Повідомлення.

Зауваження та пропозиції отримані після встановленого строку не розглядаються.

Ознайомитись з повним текстом Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки можна у приміщенні Української міської ради та на офіційному сайті виконавчого комітету Української міської ради в мережі Інтернет за посиланням: [ukrainka.org](http://ukrainka.org).

### ОГОЛОШЕННЯ

Про оприлюднення Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Комплексної програми охорони навколишнього природного середовища Української міської територіальної громади на 2021-2025 роки.

Відповідно до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» з метою одержання та врахування пропозицій і зауважень громадськості виконавчий комітет Української міської ради Київської області оприлюднює для громадського обговорення Заяву про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Комплексної програми охорони навколишнього природного середовища Української міської територіальної громади на 2021-2025 роки.

Повна назва документа державного планування: проект Комплексної програми охорони навколишнього природного середовища Української міської територіальної громади на 2021-2025 роки.

Орган, що прийматиме рішення про затвердження документа державного планування: Українська міська рада.

Передбачувана процедура громадського обговорення: відповідно до частини четвертої статті 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» громадське обговорення Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Комплексної програми охорони навколишнього природного середовища Української міської територіальної громади на 2021-2025 роки розпочато з дня її оприлюднення на сайті виконавчого комітету Української міської ради у розділі «Оголошення».

Відповідно до частини четвертої статті 12 до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» громадськість в межах строку громадського обговорення має право подати в письмовій формі (в тому числі в електронному вигляді) зауваження та пропозиції до визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки.

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки подаються до Управління економічного розвитку виконавчого комітету Української міської ради. Адреса: 08720, Київська область, Обухівський район, м. Українка, площа Шевченка, буд. 1. Відповідальна особа: Іваницька Ольга Олександрівна; контактні дані: e-mail: rada@ukrainka.org; тел. 04572-215-35; 520-95-16. Строк подання зауважень і пропозицій становить 15 днів з дня публікації цього Повідомлення. Зауваження та пропозиції отримані після встановленого строку не розглядаються. Ознайомитись з повним текстом Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки можна у приміщенні Української міської ради та на офіційному сайті виконавчого комітету Української міської ради в мережі Інтернет за посиланням: [ukrainka.org](http://ukrainka.org).

FB - @variantobukhiv

Оголошення

### НЕРУХОМІСТЬ

✓ АН Prosto Dom допоможе Вам безпечно купити, продати, зняти, здати нерухомість, забезпечимо якісну та результативну рекламу. Перевірка та підготовка документів, експертна оцінка об'єктів, юридичний супровід. Пропонуємо об'єкти в розстрочку з першочерговим внеском 50%. Телефонуйте, є великий вибір квартир за доступними цінами. (067) 254-86-96, (067) 347-14-14, (066) 547-12-05, (098) 995-28-43.

✓ Продам нежитлове приміщення в м. Обухів, по вул. Миру, 15 кв. м, є санвузол, проходне місце, ціна 18 500. Тел.: 067-347-14-14.

✓ Продам таунхаус дворівневий 120 м<sup>2</sup>, вул. Київська, 97, розпочато ремонтні роботи, індивідуальне опалення. Ціна 52 000. Деталі за телефоном. Власник. (066) 044-6009.

✓ Куплю квартиру у власника, стан та поверх значення не має. Тел.: 066-547-12-05.

✓ Продається таунхаус 60 м<sup>2</sup>, по вул. Київська, 97, 1 поверх, в центрі міста. Дві кімнати, кухня студія, індивідуальне опалення, власна тераса. Проводяться ремонтні роботи. Обухів. Ціна договірна. Власник. (066) 044-6009.

### 1-КІМНАТНІ КВАРТИРИ

✓ Продам 1-кімнатну квартиру по вул. Київська, 35 м<sup>2</sup>, середній поверх, ціна 29 000. Телефон: (067) 254-86-96.

✓ Продам в Обухові 1 кім. квартиру 43,4 м<sup>2</sup> в новому будинку стан після будівельників. 5 пов./7пов. Кухня-студія, в квартирі зроблено розводку сантехніки, залита стяжка, штукатурка стін, індивідуальне газове опалення. Встановлені лічильники вода, газ, світло. 28 200. Власник. Тел.: (066) 044-6009.

✓ Куплю 1-но кімнатну квартиру у власника, стан та поверх значення не має. 067-347-14-14.

✓ Продам 1-кімнатну квартиру з ремонтом, 4-й поверх 7-поверхового будинку, 43,4 м<sup>2</sup> в новому домі. Сучасний ремонт під ключ, тепла підлога, індивідуальне опалення, лічильники, у дворі відеоспостереження. 36 000. Власник. (066) 044-6009.

✓ Продам 1-кімнатну квартиру в м. Обухів, м-н Сосновий, середній поверх, 42 м<sup>2</sup> в гарному стані. Ціна 41 300. (098) 995-28-43.

### 2-КІМНАТНІ КВАРТИРИ

✓ Продам 2-рівневу квартиру по вул. Загребля, 19, новий будинок, Обухів. Якісний, сучасний ремонт, індивідуальне опалення, лічильники. Заг. площа 45 м<sup>2</sup>, 4-й пов. 28 000. Телефон (066) 044-6009.

✓ Продається видова 2 кім. квартира 51 м<sup>2</sup> за ціною 32 100, 6 поверх/7-пов. будинку. Стан після будівельників. Обухів. Власник. Деталі за телефоном (066) 044-6009.

✓ Видова 2-кім. квартира 48 м<sup>2</sup>, стан після будівельників, 6-й поверх, індивідуальне газове опалення. Зелений район. Ціна 30 200 Власник. Деталі за телефоном: (066) 044-6009.

### 3-КІМНАТНІ КВАРТИРИ

✓ Продам 3-кімнатну квартиру в м. Обухові по вул. Київська, стан жилий, 70 кв. м. Гарне місце розташування, поряд магазини, банки, школа, садочок, зупинка. Ціна 42 000. Є варіанти 3-кімнатних квартир від 35 000, телефонуйте. (098) 995-28-43.

✓ Продам 3-х кімнатну квартиру в м. Українка по вул. Будівельників 4, стан житловий. Тел: 098-995-28-43.

### ОРЕНДА

✓ Здам в оренду 1-кімнатну квартиру в м. Обухів на м-н Сосновий, є все необхідне для комфортного проживання. Ціна 6500 грн+ ком. послуги. Телефонуйте є варіанти оренди для робочих. (067) 347-14-14.

✓ Аренда торгово-офісного приміщення со всіма зручностями, перший этаж 60 м<sup>2</sup>, без ступенек. Проходное место, реклама на фасаді приміщення, г. Обухов. (068) 716-28-90.

✓ Здам 2-кім. кв. в доглянутому стані є всі необхідні меблі та побутова техніка! (поруч садочок, школа, супермаркет, зупинка міського транспорту! Ціна 6000 грн. Є кімната для працюючого чоловіка або жінки ціна 2500! (067) 347-14-15.

✓ Здам в оренду будинок в с. Тара сівка, з усіма зручностями. Ціна 400 грн. Телефонуйте є вибір квартир оренду 1,2,3-кімнатних. Тел.: (067) 254-86-96.

✓ Срочно здам в аренду 3-комн. квартиру на довільний строк. Собственик. (050) 181-70-36.

✓ Здам 1-кім. квартиру в р-ні вул. Лермонтова є всі меблі та побутова техніка поруч школа дитячий садок! Цін 5500, в квартирі індивідуальне опалення! Є чудова із сучасним ремонтом 1-но кім. квартира в районі автошколи 4 пов. Ціна 5500+ ком. послуги (067) 347-14-15.

### БУДИНКИ

✓ ПРОДАЖ в м. Обухів в районі 5 школи старого будинку, 46 м<sup>2</sup>, під нього земельна ділянка 9 соток, підключене світло, ціна 20 000. (067) 254-86-96.

✓ Продам будинок в селі Нещерів, будинок 95 кв. м, побудований з якісних матеріалів, гарний стан, є госп. дарські будівлі, при будинку 15 соток землі. Тел.: 067-254-86-96.

### ДІЛЯНКИ

✓ Куплю у власника земельну ділянку на м-н Лукавиця, м-н Стожари, розгляну всі варіанти 067-254-86-96.

✓ Продаю земельну ділянку під за будову в Обухові, 10 соток, жм Полянський або обмінюю на автомобіль. (067) 508-80-12.

№5 від 05 березня 2021 р.

"ВАРІАНТ" 3

«ОК» № 15 (10278) 5 березня 2021 р.

Обухівський край

3

ВІСТІ КОЗИНСЬКОЇ ГРОМАДИ

## НЕБАЙДУЖЕ СЕРЦЕ ПІДГІРЦІВСЬКОЇ ВОЛОНТЕРКИ

Жителька Підгірців Надія Бевз стверджує, що чужих дітей не буває. Вона разом зі своїм чоловіком Володимиром та небайдужими односельчанами уже три роки збирає та вивозить гостинці для вихованців одного з реабілітаційних центрів Київщини.



Волонтерка Надія Бевз зі своїми підопікунами

-Ще зі шкільних років займаюся благодійністю. Робила збір для стареньких, для сиріт, ізали разом з такими ж однодумцями до сімей, що потрапили у скрутне матеріальне становище. Привозили все, що могли зібрати по сусідах, знайомих і те, що було відомо, - розповіє Надія Петрівна. Після школи Надія всту-

забезпечує їх усім необхідним. Вихованці радють солоощам, сокам, фруктам. А ще, ім як школярям, зайняти не бувало кандидатів та шкільне приладдя. Надія Петрівна розповіла, що скотодні у центрі навчаються близько 120 вихованців віком від 6 до 18 років. 25 вихователів - це діти з вадами розвитку, зокрема, аутисти, з синдром Дауна, з

буває, - ділиться волонтерка.

Щоб порадувати дітей та створити ім'я святокув атмосфери, Надія Бевз організує збір перед святами: Різдва, днем Святого Валентина, Міжнародним жіночим днем, Великоднем, святом Мико-

ла. Через оголошення у соціальних мережах, до збору гостинців

## ОГОЛОШЕННЯ ПРО ОПРИЛЮДНЕННЯ ЗАЯВИ ПРО ВИЗНАЧЕННЯ ОБСЯГУ СТРАТЕГІЧНОЇ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОЦІНКИ ПРОЄКТУ ПРОГРАМИ СОЦІАЛЬНО- ЕКОНОМІЧНОГО ТА КУЛЬТУРНОГО РОЗВИТКУ УКРАЇНСЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ НА 2021-2023 РОКИ

Відповідно до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» з метою одержання та врахування пропозицій і зауважень громадськості виконавчий комітет Української міської ради Київської області призначає для громадського обговорення Заяву про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки.

**Повна назва документа державного планування:** проект Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки.

**Орган, що прийматиме рішення про затвердження документа державного планування:** Українська міська рада.

**Передбачувана процедура громадського обговорення:** відповідно до частини четвертої статті 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» громадське обговорення про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Програми соціально-економічного та культурного розвитку Української міської територіальної громади на 2021-2023 роки розпочає 3 дня її оприлюднення на сайті виконавчого комітету Української міської ради у розділі «Оголошення».

Відповідно до частини четвертої статті 12 до Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» громадськість в межах строку громадського обговорення має право подати в письмовій формі (в тому числі в електронному вигляді) зауваження та пропозиції до визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки.

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки подаються до Управління економічного розвитку виконавчого комітету Української міської ради.  
Адреса: 08720, Київська область, Обухівський район, м. Українка, площа Т. Шевченка, буд. 1.

**Відповідальна особа:** Іванюк Ольга Олександрівна;  
контактні дані: е-пошта: [гада@ukrainka.org](mailto:гада@ukrainka.org);  
тел. 04572-215-35; 520-95-16.

**Строк подання зауважень і пропозицій становить 15 днів з дня публікації цього Повідомлення.**

Зауваження та пропозиції отримані після встановленого строку не розглядаються.  
Знайдомитись з повним текстом Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки можна у приміщенні Української міської ради та на офіційному сайті виконавчого комітету Української міської ради в мережі Інтернет за посиланням: [ukrainka.org](http://ukrainka.org).