

ЗВІТ

ПРО СТРАТЕГІЧНУ ЕКОЛОГІЧНУ ОЦІНКУ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ ДУНАЄВЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ ДО 2027 РОКУ

Директор
ТОВ «ЕКОЛОГО-ЕКСПЕРТНА
АНАЛІТИКА»



М.В. Герасименко

ЗМІСТ

ВСТУП	3
1. МЕТОДОЛОГІЯ СЕО	4
2. ЗМІСТ ТА ОСНОВНІ ЦІЛІ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ ДУНАЄВЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ ДО 2027 РОКУ	7
<i>/зв'язок з іншими документами державного планування/</i>	
3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОТОЧНОГО СТАНУ ДОВКІЛЛЯ НАСЕЛЕНИХ ПУНКТІВ ДУНАЄВЕЦЬКОЇ ГРОМАДИ	19
<i>/у тому числі здоров'я населення, та прогнозні зміни цього стану/</i>	
4. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ У СФЕРІ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ	34
<i>/в тому числі ризики 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/</i>	
5. ОПИС НАСЛІДКІВ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ ПРИ РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАТЕГІЇ	37
<i>/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/</i>	
6. ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ	45
7. ОБГРУНТУВАННЯ ВИБОРУ ВИПРАВДАНИХ АЛЬТЕРНАТИВ	47
<i>/за допомогою яких здійснювалася стратегічна екологічна оцінка/</i>	
8. ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ СТРАТЕГІЇ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, В ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ	51
9. ОПИС ЙМОВІРНИХ ТРАНСКОРДОННИХ НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ	57
<i>/за наявності/</i>	
11. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНІЧНОГО ХАРАКТЕРУ ІНФОРМАЦІЇ	58
<i>/передбаченої пунктами 1-9, розраховане на широку аудиторію/</i>	
Список використаних джерел	

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 (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 Стратегія відображає загальні пріоритети та цілі розвитку усієї Дунаєвецької територіальної громади загалом, без посилання 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 Стратегії розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади до 2027 року, відповідно до ст. 8 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» було оприлюднено Заяву про обсяги СЕО на офіційному сайті Дунаєвецької міської ради. Також, з метою ознайомлення громадськості із Стратегією розвитку територіальної громади, Заяву щодо визначення обсягу Стратегічної екологічної оцінки (СЕО) 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 СЕО надійшли зауваження та пропозиції від Департаменту природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації листом за № 03.1/2327 від 28.04.2021 р. (копія листа наведена у додатках до Звіту).

1. 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 р. № 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».

21.02.2017 р. 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 р. підписаний Президентом України. Даний Закон вступив в дію з 12.10.2018 р.

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 р. 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 Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади на період до 2027 року здійснюється поетапно:

Етап 1: Визначення обсягу СЕО .

(розміщення Заяви щодо визначення обсягу СЕО на сайті Дунаєвецької МР за посиланням <http://dunrada.gov.ua/public/uploadfile/upload/files/Untitled.FR1545454546452.pdf> 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 Стратегії, 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 Стратегії розвитку та Звіту про СЕО на сайті Дунаєвецької МР 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 Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади на період до 2027 року.

Згідно ст. 16 Закону «Про стратегічну екологічну оцінку», протягом п'яти робочих днів з дня затвердження ДДП 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 Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади на період до 2027 року.

Моніторинг реалізації Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади включає три рівні:

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

2. Моніторинг процесу реалізації стратегії по основних показниках.

3. Моніторинг виконання завдань та заходів, проєктів та програм місцевого розвитку.

З метою координації дій розпорядженням міського голови створюється постійно діючий Комітет з управління реалізацією стратегії (далі – КУВ), до якого входять представники, відповідальні за виконання завдань стратегічного плану. Очолює КУВ міський голова. КУВ виконує наступні функції:

- організовує взаємодію підрозділів виконавчих органів міської ради, органів державної влади, підприємств та установ громади в процесі реалізації стратегічного плану, програм та проєктів;

- формує пропозиції змін до цілей і завдань, які необхідно вносити до стратегії як відповідь на виявлені нові загрози й можливості;

- здійснює підготовку щорічних звітів про стан реалізації Стратегії, надає їх міському голові та презентує на сесії міської ради. Повний текст звіту підлягає обов'язковому розміщенню в мережі Інтернет.

На підставі щорічного моніторингу показників (індикаторів) за оперативними цілями здійснюватиметься оцінка ефективності Стратегії, яка буде основою для внесення змін до стратегічного плану, а також інших системних змін, у тому числі інституційного, кадрового забезпечення процесу реалізації Стратегії. Оцінюється стан виконання кожного завдання та ступінь досягнення результатів.

2. ЗМІСТ ТА ОСНОВНІ ЦІЛІ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ ДУНАЄВЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ ДО 2027 РОКУ

/ зв'язок з іншими документами державного планування/

В рамках проведення реформи децентралізації в Україні, відповідно до Рішення Хмельницької обласної ради від 13.08.2015 р. за № 9-33/2015, утворено Дунаєвецьку міську територіальну громаду, з адміністративним центром у м. Дунаївці.

Дунаєвецька МТГ є однією з найбільших громад в Хмельницькій області; до її складу увійшов 51 населений пункт. Населення громади станом на 1.01.2021 р. становить 36 941 осіб.

Стратегія розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади до 2027 р. (далі – Стратегія) розроблена на підставі Закону України «Про стимулювання розвитку регіонів», Закону України «Про засади державної регіональної політики», з урахуванням положень Стратегії розвитку Хмельницької області на 2021-2027 роки, затвердженої рішенням Хмельницької обласної ради від 20.12.2019 р. №49-29/2019, Державної стратегії регіонального розвитку на 2021-2027 роки, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 05.08.2020 р. №695.

Стратегія розроблена у відповідності до Методичних рекомендацій щодо формування і реалізації прогнозних та програмних документів соціально-економічного розвитку об'єднаної територіальної громади, затверджених Міністерством регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 30.03.2016 №75. В основу цієї Методики покладено принцип сталого розвитку і соціальної інтеграції.

Стратегією окреслені пріоритетні цілі, основні завдання та заходи економічного, соціального та культурного розвитку громади на довгостроковий період (7 років) з урахуванням сучасних реформ децентралізації.

Метою Стратегії є спільне вирішення проблем і реалізація завдань щодо створення умов для залучення інвестицій, ефективного розвитку продуктивних сил громади, раціонального використання наявного ресурсного потенціалу, підвищення добробуту та якості життя населення, забезпечення екологічної безпеки та вдосконалення територіальної організації суспільства.

Протягом 2020 р. та на початку 2021 р., з метою визначення проблемних питань територіальної громади проводилось опитування та анкетування жителів та представників бізнесу усіх населених пунктів громади, проведено зустрічі з жителями сіл громади. Результати цих заходів та подані пропозиції були враховані під час розроблення Стратегічного плану розвитку громади.

Рішеннями сесії міської ради від 28.01.2021 р. за № 34-5/2021 затверджено положення про Комітет із стратегічного планування та склад Комітету із стратегічного планування.

Відповідно до реалій соціально-економічного розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади, Стратегія передбачає концентрацію зусиль і фінансових ресурсів на трьох стратегічних цілях.

Стратегічними цілями розвитку громади визначено:

- 1. підвищення конкуренто-спроможності економіки громади;**
- 2. розвиток людського потенціалу;**
- 3. підвищення якості життя та збереження довкілля.**

Фінансування проєктів та програм/заходів, що передбачаються цією Стратегією, планується здійснювати за рахунок коштів бюджету громади, державного бюджету, кредитних ресурсів, інвестиційних коштів, коштів, залучених у рамках грантових програм, власних коштів суб'єктів господарювання та інших джерел відповідно до чинного законодавства.

План реалізації Стратегії містить перелік конкретних заходів, які мають бути виконані протягом відповідного періоду часу (заходи подаються у розрізі відповідних стратегічних та

оперативних цілей, на досягнення яких вони спрямовані), основні очікувані результати виконання відповідного заходу та індикатори, відповідно до яких оцінюється реалізація заходу та виконання завдання.

Стратегічні і оперативні цілі та завдання (заходи виконання поставлених цілей) Стратегії розвитку Дунаєвської міська територіальна громада до 2027 року наведені в таблиці 1.1.

Таблиця 1.1

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
1. ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТО-СПРОМОЖНОСТІ ЕКОНОМІКИ ГРОМАДИ	1.1: Зміцнення малого і середнього підприємництва	❖ Розбудова інфраструктури підтримки МСП.	<ul style="list-style-type: none"> ↘ розміщення та забезпечення актуалізації на сайті Дунаєвської міської ради переліку об'єктів комунальної власності, що пропонуються для продажу чи передачі в оренду; ↘ створення єдиного інформаційного ресурсу (веб-сайту) для діючих та потенційних підприємців, який міститиме актуальну інформацію про заснування та ведення бізнесу, відповідні нормативно-правові акти тощо; ↘ запровадження нових каналів комунікації між бізнесом та владою (наприклад, розсилки через електронну пошту, соціальні мережі), вдосконалення існуючих механізмів інформування підприємців про заходи та рішення, які впливають на діяльність бізнесу; ↘ створення Центру підтримки підприємництва й налагодження його співпраці з усіма зацікавленими сторонами.
		❖ Стимулювання МСП шляхом фінансової підтримки за рахунок коштів, що не заборонені чинним законодавством.	<ul style="list-style-type: none"> ↘ проведення навчальних заходів для підприємців з підготовки грантових та кредитних заявок, написання бізнес-планів, з метою залучення фінансових ресурсів для потреб підприємницької діяльності; ↘ забезпечення постійного інформування та роз'яснення умов актуальних грантових конкурсів; місцевих, державних та міжнародних програм підтримки підприємства; банківських кредитних програм.
		❖ Підвищення спроможності місцевих органів влади в сфері надання адміністративних послуг.	↘ вдосконалення процедур отримання документів, видача яких належить до повноважень місцевих органів влади у сфері регулювання господарської діяльності (збільшення переліку послуг, впровадження онлайн послуг, впровадження електронної черги, облаштування ігрової кімнати).
		❖ Поліпшення доступу фізичних та юридичних осіб до електронних сервісів.	↘ впровадження сучасних електронних сервісів та «е-урядування» в роботу міської ради та її структурних підрозділів.
		❖ Покращення іміджу підприємництва.	↘ відзначення кращих підприємців з нагоди святкування Дня підприємця.
	1.2: Підвищення продуктивності	❖ Сприяння створенню та підвищенню спроможності	↘ реалізація механізму ресурсної підтримки розвитку дрібного сільськогосподарського бізнесу - фермерських господарств

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
	агропромислового сектору	малих виробників сільськогосподарської продукції та їх об'єднань.	та фізичних осіб підприємців, які здійснюють діяльність в сфері розведення великої рогатої худоби молочних порід та кіз; <ul style="list-style-type: none"> ↳ проведення навчальних заходів, семінарів, тренінгів, організація виїзних зустрічей та навчальних візитів з метою популяризації можливостей створення та розвитку дрібного сільськогосподарського бізнесу; ↳ залучення представників сільськогосподарських дорадчих служб для надання консультацій з питань діяльності фермерських господарств, кооперативів.
		❖ Стимулювання розвитку галузі переробки сільськогосподарської продукції.	↳ поліпшення матеріально-технічної бази особистих селянських господарств, малих фермерських господарств, сільськогосподарських обслуговуючих кооперативів; <ul style="list-style-type: none"> ↳ організація навчальних поїздок у кооперативи з напрямків молочарства, заготівлі та переробки ягід, фруктів, продукції городництва, лікарських трав, бджільництва та ін.
		❖ Стимулювання нетрадиційних видів сільськогосподарського виробництва.	↳ проведення інформаційно-консультаційної роботи серед сільського населення щодо можливостей ведення господарської діяльності з виробництва нетрадиційних видів сільськогосподарської продукції (наприклад, горіхів, ягід, фруктів, лікарських рослин тощо).
	1.3: Активізація інвестиційної діяльності	❖ Створення та постійна актуалізація портфелю інвестиційних пропозицій громади.	↳ оновлення та забезпечення постійної актуалізації інвестиційного паспорту громади.
		❖ Промоція інвестиційних продуктів громади.	↳ розробка та поширення презентаційних матеріалів інвестиційного характеру (друк інвестиційних паспортів та інформаційних буклетів, проморолики про інвестиційні об'єкти громади, інформаційне наповнення розділу «Інвесторам» офіційного сайту громади та інформаційного ресурсу для підприємців тощо.
		❖ Створення онлайн ресурсу інвестиційних об'єктів громади	↳ створення інтерактивної карти інвестиційної привабливості Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади та забезпечення постійної її актуалізації.
1.4: Забезпечення прозорості системи управління територією, оптимізація земельних відносин	❖ Розроблення якісної містобудівної документації.	↳ створення містобудівного кадастру; <ul style="list-style-type: none"> ↳ розроблення містобудівної документації населених пунктів громади. 	
	❖ Підвищення раціонального використання земельних ресурсів територіальної громади.	↳ реалізація заходів щодо поширення інформації про земельні ділянки комунальної власності, права на які пропонуються на відчуження (оренди); <ul style="list-style-type: none"> ↳ проведення інвентаризації земель в межах територіальної громади; 	

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
			<ul style="list-style-type: none"> ↘ проведення нормативної грошової оцінки земель населених пунктів; ↘ забезпечення подальшого оформлення власності на землю; ↘ проведення інвентаризації земель водного фонду в межах повноважень.
	1.5: Розвиток туристичного потенціалу громади	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Розвиток та створення нових об'єктів туризму, туристичних, культурних продуктів та маршрутів. 	<ul style="list-style-type: none"> ↘ відкриття щорічних туристичних сезонів та відкриття нових маршрутів. ↘ постійний кількісний та якісний моніторинг туриста та вивчення запитів.
		<ul style="list-style-type: none"> ❖ Промоція культурних надбань громади на регіональному та всеукраїнському рівнях. 	<ul style="list-style-type: none"> ↘ промоція культурних та туристичних надбань громади шляхом співпраці з громадами-підписантами Меморандуму, туристичними центрами. ↘ співпраця з Барською міською радою, як партнер проєкту УКФ «Camino Podolico: Подільський шлях святого Якова».
		<ul style="list-style-type: none"> ❖ Підвищення рівня та сприяння створенню культурних продуктів і послуг. 	<ul style="list-style-type: none"> ↘ залучення коштів міжнародної технічної допомоги, грантових коштів для реконструкції туристичних об'єктів громади в рамках проєкту «Туристичний маршрут «На межі епох» - гармонія історичного минулого та сьогодення».
2. РОЗВИТОК ЛЮДСЬКОГО ПОТЕНЦІАЛУ	2.1: Розвиток трудового потенціалу	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Стимулювання розвитку підприємницьких навичок населення. 	<ul style="list-style-type: none"> ↘ проведення навчальних заходів для розвитку підприємницьких навичок для майбутніх підприємців та діючих МСП (тренінгів, семінарів, вебінарів для зацікавлених діючих підприємців, жителів громади, що мають намір розпочати власну справу, щодо основ ведення бізнесу, впровадження сучасних бізнес-процесів у підприємницьку діяльність, ефективного менеджменту, маркетингу, з питань впровадження інновацій на підприємствах тощо); ↘ підтримка громадських ініціатив, спрямованих на підвищення рівня освіти підприємців, використання інноваційних інструментів започаткування та розвитку власного бізнесу; ↘ надання консультацій (в т. ч. онлайн консультацій) для підприємців з питань, які стосуються їхньої діяльності.
		<ul style="list-style-type: none"> ❖ Активізація самозайнятості населення та створення нових робочих місць. 	<ul style="list-style-type: none"> ↘ організація професійного навчання та перенавчання незайнятого населення для роботи в підприємницьких структурах; ↘ проведення заходів по професійній орієнтації та переорієнтації незайнятого населення щодо започаткування власної справи; проведення тематичних семінарів із започаткування власної справи; ↘ проведення «Днів відкритих дверей» та презентацій роботодавця на успішних підприємствах.
	2.2: Стимулювання	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Підтримка громадських ініціатив, спрямованих на 	<ul style="list-style-type: none"> ↘ спільна участь у проєктах/заходах з організаціями громадянського суспільства;

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
	розвитку громадянського суспільства	укріплення та розвиток громади. ❖ Вдосконалення інструментів комунікації влади та громадськості. ❖ Підтримка молодіжних ініціатив.	<ul style="list-style-type: none"> ↘ сприяння розвитку громадських ініціатив. ↘ забезпечення наявності на сайтах міської ради та її структурних підрозділів необхідної для населення інформації, відкритих даних; створення і використання інструментів взаємодії з громадськістю міською радою та її структурними підрозділами (соціальні мережі, гарячі лінії, брифінги тощо). ↘ підтримка молодіжних ініціатив (консультативна, інформаційна, ресурсна допомога); ↘ спільна участь міської ради, її структурних підрозділів та Молодіжної ради у конкурсах та грантових програмах, спрямованих на підтримку молодіжних ініціатив; ↘ сприяння згуртуванню школярів та учнівської молоді для реалізації проектних ініціатив.
4. ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ЖИТТЯ ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ ДОВКІЛЛЯ	3.1: Розвиток житлово-комунальної інфраструктури	<ul style="list-style-type: none"> ❖ Вдосконалення системи управління житловим фондом громади. ❖ Реалізація заходів з енергоефективності та енергозбереження. ❖ Будівництво, ремонт та утримання доріг. 	<ul style="list-style-type: none"> ↘ інвентаризація житлового фонду; ↘ створення ОСББ. ↘ підвищення ефективності використання енергетичних ресурсів бюджетними закладами; ↘ підтримка розвитку альтернативної та відновлювальної енергетики; ↘ реалізація заходів з енергозбереження (утеплення фасадів, покрівель, заміна віконних та дверних блоків на енергозберігаючі); ↘ проведення енергоаудиту у закладах міста; ↘ стимулювання активності мешканців щодо покращення стану житлового фонду, створення сталого механізму проведення капітальних ремонтів будинків ОСББ; ↘ встановлення індивідуального опалення в багатоквартирних будинках; ↘ зменшення втрат теплової енергії при її транспортуванні до споживачів, приведення у відповідність до теплового навантаження діаметрів трубопроводів. ↘ проведення капітального та поточного ремонту вулиць та доріг комунальної власності, співфінансування доріг загального користування місцевого значення; ↘ проведення поточного ремонту внутрішньоквартальних проїздів, тротуарів, господарських майданчиків комунальної власності, поливання доріг міста; ↘ проведення робіт по грейдераванню ґрунтових вулиць та узбіч вулиць з твердим покриттям;

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
		❖ Модернізація системи водопостачання іта водовідведення.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ забезпечення зимового утримання доріг та тротуарів. ↳ проведення капітального ремонту вуличної мережі водопостачання по вул. 1 Травня; ↳ реконструкція очисних споруд та напірного колектора м. Дунаївці (2-га черга – напірний колектор, піскоуловлювачі, КНС); ↳ капітальний ремонт КНС 6 та мережі каналізації на території КУДМР «Дунаєвецька багатoproфільна лікарня» по вул. Горького 7 м. Дунаївці; ↳ капітальний ремонт КНС 1 та каналізаційного колектора по вул. Загородній в м. Дунаївці; ↳ підключення абонентів до водопостачання в с.Лисець; ↳ автоматизація роботи каналізаційних насосних станцій.
		❖ Запровадження ефективної системи поводження з відходами.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ; ↳ поступове впровадження на території громади системи роздільного збирання сміття; ↳ укладення договорів на вивезення ТПВ; ↳ експлуатація існуючої сортувальної лінії.
		❖ Організація зелених зон та зон відпочинку.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ проведення технічної інвентаризації та паспортизації об'єктів благоустрою; ↳ поточний та капітальний ремонт дитячих спортивних майданчиків; ↳ проведення робіт по вирубці аварійних та сухостійних деревах, а також проведення обрізки та формування крони зелених насаджень.
		❖ Розвиток мережі вуличного освітлення в населених пунктах громади.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ проведення аналізу стану освітлення вулиць в населених пунктах громади; ↳ відбір новітніх технологій, які можуть використовуватися для впровадження системи освітлення вулиць населених пунктів громади; ↳ розробка проектно-кошторисної документації для будівництва системи освітлення населених пунктів; ↳ освітлення вулиць та інших громадських місць (скверів, парків, ігрових майданчиків) населених пунктів громади.
		❖ Благоустрій кладовищ на території громади.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ послуги по технічному обслуговуванню та утриманню в належному стані кладовищ міської ради.
	3.2: Якісна система надання освітніх послуг	❖ Створення оптимальної мережі закладів загальної середньої освіти та реалі-	<ul style="list-style-type: none"> ↳ створення академічних, профільних ліцеїв; ↳ реорганізація закладів освіти у гімназії; ↳ продовження роботи над формуванням ефективної та комфортної системи довозу всіх учасників освітнього процесу.

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
		<p>зація профільного навчання у старшій школі.</p> <p>❖ Забезпечення рівного доступу та підвищення якості освітніх послуг.</p> <p>❖ Розвиток інклюзивної освіти.</p>	<p>↘ забезпечення закладів загальної середньої освіти меблями, засобами навчання, сучасним обладнанням, у тому числі природничо-математичними кабінетами, STEM-лабораторіями;</p> <p>↘ створення нового освітнього простору в закладах дошкільної та загальної середньої освіти відповідно до принципів мотивувального та креативного дизайну, технологічності та інклюзивності;</p> <p>↘ організація позаурочної діяльності учнів відповідно до їхніх потреб та інтересів;</p> <p>↘ урізноманітнення асортименту та оновлення рецептури харчування у закладах освіти;</p> <p>↘ розробити систему стимулювання педагогічних працівників у відповідності до досягнутих успіхів та результатів роботи;</p> <p>↘ робота центру професійного розвитку педагогічних працівників як осередку консультаційних послуг;</p> <p>↘ проведення капітального ремонту навчальних закладів, енергомодернізації, покращення матеріально-технічної бази;</p> <p>↘ розширення форм здобуття дошкільної освіти;</p> <p>↘ інформаційна кампанія щодо важливості дошкільної освіти;</p> <p>↘ створення єдиного центру позашкільної освіти;</p> <p>↘ формування мережі та напрямку гуртків позашкільної освіти відповідно до інтересів дітей, учнівської молоді та сьогодення;</p> <p>↘ зміцнення матеріально-технічної бази позашкільля.</p> <p>↘ надання якісних послуг для дітей дошкільного та шкільного віку, їх психолого-педагогічної оцінки та супроводу фахівцями інклюзивно-ресурсного центру;</p> <p>↘ надання підтримки дітям з особливими освітніми потребами в інклюзивних групах закладів дошкільної освіти та інклюзивних класах закладів загальної середньої освіти;</p> <p>↘ надання методичної та інформаційної підтримки керівникам закладів освіти з питань забезпечення доступності дошкільної, загальної середньої та позашкільної освіти;</p> <p>↘ забезпечення безбар'єрного доступу до закладів освіти;</p> <p>↘ збільшення кількості закладів дошкільної та загальної середньої освіти в яких організовано інклюзивне навчання.</p>

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
		❖ Залучення грантових коштів на розвиток освітньої галузі.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ створення умови для залучення грантових коштів на розвиток освітньої галузі, зокрема шляхом навчання працівників основам написання проєктів.
		❖ Розвиток фізичної культури та спорту.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ будівництво спортивних майданчиків; ↳ популяризація олімпійських видів спорту.
	3.3: Покращення демографічної ситуації та продовження тривалості активного періоду життя людини	❖ Розбудова інфраструктури (мережі) закладів для надання ПМД населенню громади.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ розподіл лікарів первинки по «районах міста» (відкриття АЗПСМ «військове містечко», приміщення Центральної аптеки або розміщення лікарів в основному лікувальному корпусі); ↳ оптимізація робочих місць на селі (переміщення робочого місця фельдшера в будинок громади); ↳ покращення матеріально-технічної бази Центру ПМСД (оновлення діагностичного обладнання та іншого медичного приладдя); ↳ створення умов для комфортного перебування фельдшера і пацієнта; ↳ забезпечення «мобільності» фельдшера; ↳ підготовка висококваліфікованих працівників (навчання студента-лікаря).
		❖ Покращення якості вторинного рівня надання медичної допомоги населенню громади.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ впровадження нових інноваційних методів діагностики та лікування; ↳ закупівля сучасного медичного обладнання; ↳ матеріальна мотивація праці працівників галузі охорони здоров'я.
		❖ Розширення та вдосконалення мережі спортивних об'єктів.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ реконструкція та ремонт існуючих спортивних об'єктів (майданчиків, стадіонів, спортивних залів тощо); ↳ створення нових спортивних об'єктів.
		❖ Впровадження принципів здорового способу життя.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ проведення акцій, спрямованих на популяризацію здорового способу життя, позбавлення від шкідливих звичок; ↳ проведення навчань з питань якісного збалансованого харчування та дотримання санітарно-гігієнічних умов; ↳ залучення ЗМІ до роз'яснювально-просвітницької роботи.
	3.4: Удосконалення системи соціального забезпечення	❖ Запровадження електронної бази осіб, які потребують соціальних послуг.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ узагальнення (в електронному вигляді) інформації щодо осіб, які отримують (потребують) соціальні послуги; ↳ створення файлів (бази), підтримання в контрольному стані, аналіз.
		❖ Розширення переліку послуг для різних категорій верств населення.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ запровадження надання комплексних реабілітаційних послуг денного догляду для осіб з інвалідністю; ↳ соціальне таксі (автобус для перевезення соціально вразливих осіб з населених пунктів, що не охоплені громадським транспортним сполученням); ↳ запровадження послуги догляду за потребуючими особами на умовах самооплатності;

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
			<ul style="list-style-type: none"> ↳ запровадження проекту кухні для потребуючих; ↳ впровадження мобільних побутових послуг (перукар, ремонт ел. приладів, прання, манікюр, педикюр та ін.) особам з інвалідністю, самотнім та самотньо проживаючим особам, сім'ям в складних життєвих обставинах; ↳ створення патронатних сімей; ↳ створення санітарно-гігієнічної кімнати для покращення надання послуг терцентром; ↳ сприяння підвищенню кваліфікації та навчанню працівників соціальних установ щодо новітніх методик надання соціальних послуг та роботи з клієнтами.
		❖ Соціальна інтеграція.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ впровадження (проведення) ярмарок, майстер-класів за участі дітей та осіб з інвалідністю; ↳ запровадження гурткової роботи з дітьми з інвалідністю; ↳ адаптація міського простору під потреби осіб з обмеженими можливостями; ↳ сприяння розвитку та діяльності громадських організацій та дорадчих органів міської ради.
	3.5: Розширення можливостей для забезпечення культурних, духовних потреб жителів громади	❖ Забезпечення умов для забезпечення рівного доступу до якісного культурного продукту. Створення Центрів культурних послуг.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ створення центрів культурних послуг відповідно культурних потреб населення громади; ↳ сприяння збереження нематеріальної культурної спадщини шляхом підтримки творчих колективів та аматорських об'єднань громади; ↳ покращення матеріально-технічної бази закладів культури громади для забезпечення якісного культурного продукту.
		❖ Переформатування історико-краєзнавчого музею на креативний об'єкт багаторівневої комунікації.	<ul style="list-style-type: none"> ↳ відкриття нового виставкового залу матеріалів археологічних розкопок Чаньків-1; ↳ залучення коштів міжнародної технічної допомоги, грантових коштів для реалізації проекту «Відкритий музей – скансен Дунаєвщини в розрізі історичних періодів: від неоліту до сучасності».
		❖ Модернізація мережі бібліотек шляхом інформатизації та використання їх ресурсу для створення мережі розширених центрів надання культурних, освітніх та інших послуг (міні-кінотеатри, доступ до Інтернету, семінари та навчання).	<ul style="list-style-type: none"> ↳ залучення нових читачів шляхом запровадження нових послуг; ↳ пошук шляхів розширення доступу до інформації з можливістю отримання різного роду консультативної допомоги працівниками бібліотеки; ↳ налагодження співпраці з громадськими організаціями; ↳ використання колекції фільмів кіноклубу «Docudays UA» для цікавого та ефективного проведення заходів.

Стратегічна ціль	Оперативні цілі (пріоритетні напрямки)	Завдання	Основні заходи виконання (Ключові кроки)
1	2	3	
		❖ Створення належних умов для розвитку творчих здібностей дітей та молоді.	<ul style="list-style-type: none"> ↘ покращення матеріально-технічної бази КЗ ДМР «Дунаєвецька дитяча школа мистецтв»; ↘ сприяння участі вихованців дитячої школи мистецтв у всеукраїнських та міжнародних фестивалях та конкурсах; ↘ стимулювання підвищення творчих здобутків шляхом підтримки та реалізації програми підтримки обдарованих дітей.
	3.6: Підвищення рівня екологічної безпеки та збереження довкілля.	❖ Збереження та відтворення зелених насаджень.	<ul style="list-style-type: none"> ↘ заліснення територій громади комунальним (-и) лісогосподарським (-и) підприємством (-ами); ↘ формування та підвищення рівня екологічної культури.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОТОЧНОГО СТАНУ ДОВКІЛЛЯ НАСЕЛЕНИХ ПУНКТИВ ДУНАЄВЕЦЬКОЇ ГРОМАДИ

/у тому числі здоров'я населення, та прогнозні зміни цього стану/

Загальна характеристика Дунаєвецької міської територіальної громади

В рамках проведення реформи децентралізації в Україні, відповідно до рішення Хмельницької обласної ради від 13 серпня 2015 року № 9-33/2015, утворено Дунаєвецьку міську територіальну громаду. У жовтні 2015 року відбулись перші місцеві вибори депутатів Дунаєвецької міської ради та Дунаєвецького міського голови.

До складу громади увійшов 51 населений пункт з адміністративним центром громади у м. Дунаївці та 50 сіл, об'єднаних у 27 старостинських округів, це:

- Великожванчицький (с. Великий Жванчик, с. Малий Жванчик, с. Чимбарівка, с. Ліпіни, с. Трибухівка);
- Великокужелівський (с. Велика Кужелева);
- Великопобіянський (с. Велика Побійна);
- Вихрівський (с. Вихрівка, с. Пільний Мукарів);
- Воробіївський (с. Воробіївка);
- Ганнівський (с. Ганнівка);
- Гірчичнянський (с. Гірчична);
- Голозубинецький (с. Голозубинці);
- Гутояцьковецький (с. Млаки, с. Гута-Яцьковецька, с. Яцьківці, с. Гута-Блищанівська, с. Ксаверівка,);
- Дем'янковецький (с. Дем'янківці);
- Держанівський (с. Держанівка, с. Антонівка);
- Залісцівський (с. Залісці);
- Заставський (с. Заставля);
- Зеленченський (с. Зеленче, с. Степок);
- Іванковецький (с. Іванківці, с. Слобідка-Гірчичнянська);
- Лисецький (с. Лисець);
- Малокужелівський (с. Мала Кужелевка, с. Синяківці, с. Руда-Гірчичнянська, с. Ярова Слобідка);
- Малопобіянський (с. Мала Побійанка, с. Притулівка, с. Заголосна);
- Миньковецький (с. Миньківці, с. Катеринівка, с. Городиська);
- Мушкутинецький (с. Мушкутинці);
- Нестеровецький (с. Нестерівці);
- Рахнівський (с. Рахнівка, с. Кривчик, с. Дубинка);
- Рачинецький (с. Рачинці);
- Сиворогівський (с. Сивороги, с. Соснівка);
- Січинецький (с. Січинці, с. Панасівка);
- Сокілецький (с. Сокілець);
- Чаньківський (с. Чаньків).

Громада розташована на півдні Хмельницької області, має вигідне транспортно-географічне розташування, оскільки знаходиться на транспортному шляху, що з'єднує Київ, Житомир, Вінницю, Хмельницький із Кам'янець-Подільським, Чернівцями, Бельцями та Кишиневом. Центр громади – м. Дунаївці знаходиться на відстані 29 км від районного центру м. Кам'янець-Подільський та 68 км від обласного центру м. Хмельницький.

Протяжність Дунаєвської міської ради з півночі на південь – 32 км, із заходу на схід – 33,6 км. Географічний центр громади збігається із розташуванням міста Дунаївці, що є вигідним чинником соціально-економічного розвитку території.

Дунаєвська МТГ є однією з найбільших громад в Хмельницькій області. Громада межує: на півночі та північному сході – із Новодунаєвською селищною громадою, на сході – із Новоушицькою селищною громадою, на півдні – з Староушицькою селищною громадою та Китайгородською ОТГ, на заході – з Маківською сільською ОТГ та на північному заході – з Смотрицькою селищною ОТГ (Рис.1).

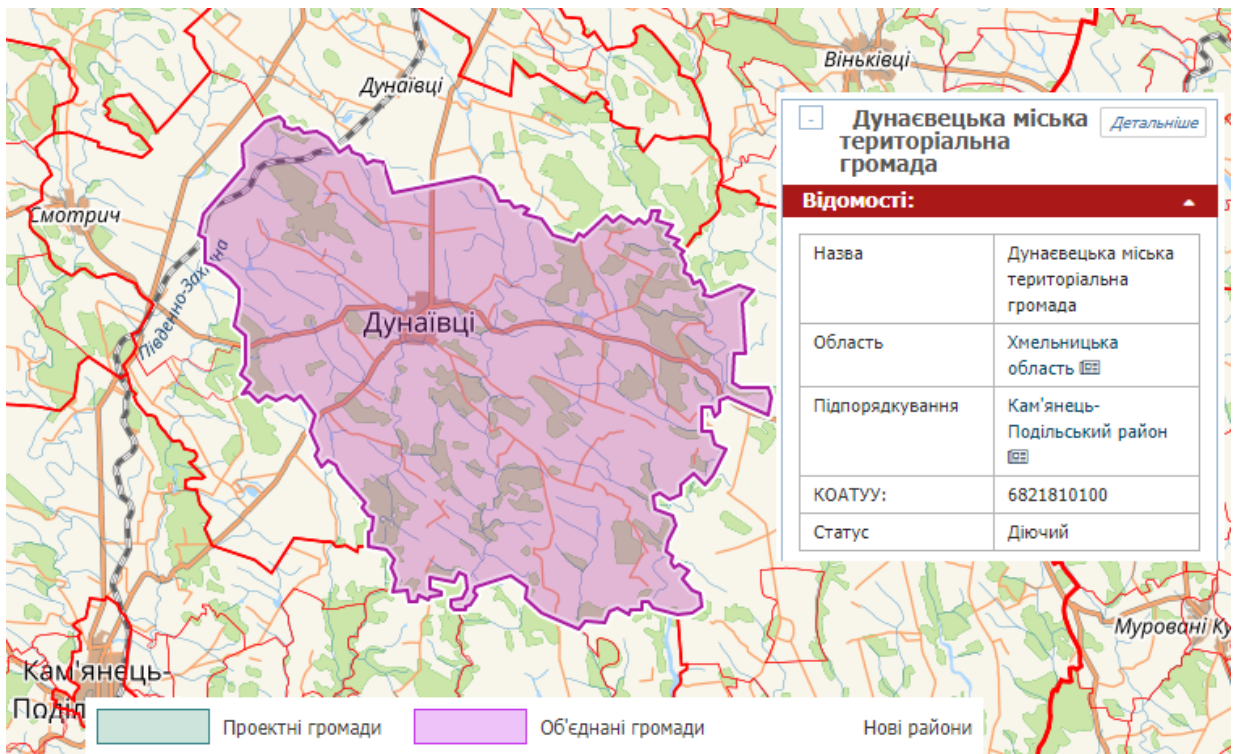


Рис. 1 – Викопіювання з Геопорталу адміністративно-територіального устрою України

Природно-географічні та кліматичні умови. Земельні та природні ресурси

Дунаєвська міська територіальна громада розташована в межах центрально-східної частини Подільської височини, яка займає середню і південну частини області (понад 4/5 її території), високо піднята над рівнем моря і має переважно плоску або хвилясту поверхню.

Рельєф, ґрунтові та агрокліматичні умови території сприятливі для господарського освоєння, що зумовило давнє заселення місцевості і видозміну ландшафтів внаслідок активного антропогенного впливу.

Клімат помірно-континентальний з теплим літом і помірно холодною зимою. Середньорічна температура $+7,3^{\circ}\text{C}$. Опадів випадає найменше в області (менше 600 мм), але їх кількість є оптимальною для вирощування сільськогосподарських культур лісостепової зони.

Достатнє зволоження, сприятливий температурний режим та ґрунтовий покрив створюють на території громади сприятливі умови для вирощування сільськогосподарських культур лісостепової зони: пшениці, ячменю, жита, вівса, ріпаку, сої, соняшнику, цукрових буряків, картоплі, овочевих та кормових культур; у південних селах – плодівих та ягідних культур.

За біопродуктивним потенціалом земельного фонду Дунаєвецька міська територіальна громада є однією з провідних громад України.

Земельний фонд громади становить 66117 га. Найбільші території займають землі сільськогосподарського призначення, їхня питома вага у земельному фонді становить 79,6 % (52638 га), що свідчить про високий рівень сільськогосподарської освоєння земель. За показниками землезабезпеченості в розрахунку на одного жителя припадає 1,7 га сільськогосподарських угідь та 1,4 га ріллі.

У структурі сільськогосподарських угідь рілля становить - 42530 га, ліси та інші лісовкриті площі – 9659 га, води – 342,26 га, забудовані землі – 1 956 га.

У користуванні сільськогосподарських товаровиробників перебуває 28255,95 тис га або 43 % від загальної площі Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади.

Аналіз структури сільськогосподарських підприємств за розміром сільськогосподарських угідь показав, що в області переважають сільськогосподарські підприємства, основою формування яких є оренда землі. Збільшення площ сільськогосподарського землекористування за рахунок оренди є одним із шляхів концентрації сільськогосподарського виробництва.

Природні ділянки займають ліси, луки, остепнені луки, кам'яні ділянки, болота. Загальна площа лісів громади становить 9 659 га, лісовою рослинністю вкрито 9 067 га, що складає 14,6% території громади. Використання лісових ресурсів дає змогу здешевити опалення приміщень та одержати додаткові кошти від заготівлі та реалізації лікарської сировини само зайнятому населенню.

На території громади є досить мальовничі краєвиди, що дає додаткові можливості для популяризації туристичних маршрутів, які пролягають по лісистій місцевості, пагорбах, долинах та балках, понад ставками та річками громади.

Інфраструктура та комунальне господарство

Житловий фонд громади становить 3670 будинків, з яких 126 – багатоквартирні будинки. Кількість квартир – 3167. Структура житлового фонду м. Дунаївці характеризується незначним переважанням садибної забудови над багатоквартирною (багатоповерховою) як по кількості квартир, так і по житловій площі. На території громади зареєстровано 12 об'єднань співвласників багатоквартирних будинків.

Функціонують 7 комунальних підприємств, що надають послуги населенню.

Надання послуг водопостачання і водовідведення надає Комунальне підприємство Дунаєвецької міської ради «Міськводоканал». Послугами водопостачання користуються 8128 абонентів. Комунальний водопровід обслуговує населення міста, установи, комунальні підприємства та частину забудови сіл Заставля та Січинці. Основною категорією споживачів води є населення (81,1 % реалізованої і 72,8 % поданої води).

Системи централізованого водопостачання є також в 13 селах громади, з яких у господарському віданні КП ДМР «Міськводоканал» перебувають 10, охоплено централізованим водопостачанням у цих 10 селах близько 30% домогосподарств.

Діючий водопровід експлуатується із 1966 р., значна частина трубопроводу є зношеною (фактичний знос сягає 70%). Протяжність вуличних водопровідних мереж складає 145,3 км. Водопостачання абонентів здійснюється з підземного водозабору «Бобова криниця», який розташований в північно-західній частині м. Дунаївці. Якість води відповідає нормативним вимогам.

Водовідведення здійснюється лише на території м. Дунаївці, при чому каналізовано лише 31% території міста. Послугами централізованого водовідведення користуються 3462 абоненти (це 42% міського населення). Протяжність мережі водовідведення становить 48 км.

Загальна проблема усієї системи водовідведення міста полягає в тому, що вона споруджувалась без єдиного плану різними підприємствами і відомствами, які вирішували вузькі вироб-

ничі потреби, виходячи з наявних ресурсів. В результаті, на території міста збудовано 6 перекачувальних каналізаційних станцій, при цьому відбувається багаторазове перекачування стічних вод з одної станції на іншу.

Станом на сьогодні реалізується проєкт з реконструкції очисних споруд та напірного колектора (II черга – напірний колектор, піскоуловлювачі, каналізаційна насосна станція). Проєкт фінансується за рахунок коштів державного та місцевого бюджетів.

Послуги з вивезення, сортування та захоронення твердих побутових відходів, благоустрою населених пунктів громади (улаштування (відновлення) покриття доріг і тротуарів, озеленення, забезпечення зовнішнього освітлення, утримання вулично-дорожньої мережі) здійснює КП Дунаєвської міської ради «Благоустрій Дунаєвщини». На балансі підприємства знаходиться сміттєвий полігон площею 13,133 га та сміттесортувальна лінія, проєктна потужність якої – 25 тис. тонн на рік. Річні розрахункові об'єми утворення відходів по громаді: тверді – 69,77 тис. м³, великогабаритні – 6,144 тис. м³, ремонтні – 3,072 тис. м³, небезпечні – 0,336 тис. м³, рідкі – 224,05 тис. м³. Серед утворювачів усіх відходів близько 68% – населення, 28% – приватні організації, 3% – бюджетні організації.

Станом на 01.01.2021 р. в м. Дунаївці побудовано 13 майданчиків для збору сміття, на яких встановлені 54 євроконтейнери для збору твердих побутових відходів та 13 під ПЕТ-пляшку, в т.ч. у 2020 р. облаштовано 5 сміттєвих майданчиків, на яких встановлені 17 євроконтейнерів для збору ТПВ, 5 контейнерів під ПЕТ пляшку в м. Дунаївці та 9 - у селах громади.

Укладено 5042 договорів про надання послуг із збирання та вивезення ТПВ: 2950 у селах громади та 2092 у м. Дунаївці.

У 2021 р. затверджено Схему санітарного очищення населених пунктів Дунаєвської міської ради. У 2016 р. затверджено «Правила благоустрою території населених пунктів Дунаєвської міської ради», що регулюють відносини в галузі благоустрою населених пунктів громади, визначають комплекс заходів, необхідних для забезпечення чистоти та порядку.

Протяжність теплових мереж у 2020 р. становила 4,644 км (м. Дунаївці). Експлуатуються 2 котельні, які працюють на твердому паливі (пелети, дрова). Зношеність трубопроводів на 2020 р. становила близько 75%. Протягом останніх 5 років було замінено теплових мереж на нові з попередньо ізольованими трубопроводами 2,2 км (у двохтрубному вимірі).

В умовах здорожчання енергетичних ресурсів найактуальнішим питанням залишається перехід на альтернативний вид палива та комбіновані, тобто, встановлення котлів, що використовують природний газ та тверде паливо.

Транспорт, зв'язок

Через територію громади та її адміністративний центр – м. Дунаївці проходить транспортний шлях Житомир-Чернівці Н-03, що зв'язує Київ, Житомир, Вінницю, Хмельницький із Кам'янець-Подільським, Чернівцями, Бельцями і Кишиневом. Вигідне транспортно-географічне розташування громади є важливим чинником соціально-економічного розвитку її території.

Загальна протяжність вулично-дорожньої мережі по громаді складає 596,5 км, в тому числі 102,3 км у м. Дунаївці. З них 446,6 км – дороги з твердим покриттям.

Концентрація значної частки інфраструктури в м. Дунаївці та незадовільний стан більшості доріг вимагає першочерговості ремонту під'їзних шляхів до населених пунктів усієї громади та вирішення питання безперервного транспортного сполучення.

Більшість населених пунктів громади підключені до мережі Інтернет. Найпоширеніші типи підключень: оптоволоконний Інтернет, супутниковий Інтернет, підключення по телефонній лінії за технологією ADSL та мобільний Інтернет (GPRS, 3G, 4 G).

Станом на 01.01.2021 р. у 10 селах громади відсутнє покриття оптичного інтернету. Проте, з кожним роком число Інтернет-користувачів збільшується та покращується якість інтернет покриття. Майже вся територія громади має покриття мобільним зв'язком.

Населення та демографія, трудові ресурси

Населення громади станом на 01.01.2021 р. становить 36941 особа, в т. ч. 16189 осіб (43,82%) міського населення та 20752 (56,18%) сільського населення. За кількістю населення громада є однією з найбільших в Хмельницькій області. Динаміка росту населення за останні 5 років свідчить про незначне, проте постійне зменшення сільського населення на рівні 0,1 – 2,0% щороку. В цілому, демографічна ситуація в громаді стабільна, немає значних коливань показників смертності. Однак є стабільні показники народжуваності.

Чисельність працездатного населення складає 20104 осіб або 54,42% від загальної кількості населення громади.

За даними Дунаєвецької районної філії Хмельницького обласного центру зайнятості, станом на 01.01.2021 р. кількість зареєстрованих безробітних становила 924 особи. Кількість вакансій протягом 2020 р. становила 1264, з них укомплектовано протягом року 712 вакансій, в т. ч. за направленням державної служби зайнятості – 675. Середній розмір заробітної плати по вакансіях становив 5 759,6 грн.

В структурі вакансій за видами економічної діяльності найбільшу частку становили вакансії у галузі сільського господарства, переробної промисловості (виробництво харчових продуктів, виробництво одягу, виробництво металевих виробів), роздрібною торгівлі.

Рівень безробіття не перевищує середніх обласних чи загальноукраїнських показників. Рівень середньої заробітної плати в цілому по громаді зріс, але є нижчим, ніж по Україні та області в цілому.

В громаді існує проблема з трудовою зайнятістю населення, особливо у сільській місцевості, тому існує проблема трудової міграції населення до інших міст країни та зарубіжжя.

Економіка та підприємництво

В галузевій структурі суб'єктів підприємницької діяльності відслідковується стабільний розвиток та відносно висока продуктивність підприємств, що працюють у галузях сільського господарства, виробництва продуктів харчування, роздрібною і оптовою торгівлі, готельно-ресторанного бізнесу та побутового обслуговування населення.

Найбільша кількість підприємств зосереджена у малому бізнесі, який в основному представлений мікробізнесом та приватними підприємцями. Станом на 01.01.2021 р. на території громади здійснюють господарську діяльність 2124 суб'єкти господарської діяльності, з них 560 юридичних осіб та 1564 фізичних осіб-підприємців.

Переважна більшість мікро- і малих підприємств працюють у сфері роздрібною торгівлі та побутових послуг.

Сільське господарство

Головний сектор економіки громади – аграрний. Сільськогосподарськими підприємствами громади усіх форм власності використовується 28,6 тис. га ріллі. Загалом сільськогосподарські угіддя займають 71% земельного фонду громади, що свідчить про високий рівень сільськогосподарського освоєння земель. Основні галузі рослинництва спрямовані на: вирощування зернових, олійних культур, овочівництва, садівництва, ягідництва.

Валовий збір культур у 2020 р. становив по всіх категоріях господарств 75,38 тис.тон зерна (в заліковій вазі) з усіх зернових та зернобобових культур, при середній урожайності 32,82 ц/га.

На території громади діють 140 сільськогосподарських підприємств, з них: 75 фермерські господарства. Середня вартість оренди земель сільськогосподарського призначення складає за 2260 грн за 1 га - це 4 місце серед 47 громад області, за рейтингом орендної плати.

У галузі тваринництва працює 33 господарства, з них: 19 господарств з розведення свиней, 5 господарств з розведення ВРХ, 2 господарства з розведення свійської птиці, 1 господарство з розведення вівець та кіз.

У 2019 р. Дунаєвецькою міською радою було розроблено і затверджено Програму підтримки розвитку дрібного сільськогосподарського бізнесу - фермерських господарств та фізичних осіб підприємців, які здійснюють діяльність в сфері розведення великої рогатої худоби молочних порід та кіз на 2020-2023 роки. Програма покликана сприяти відновленню поголів'я великої та малої рогатої худоби, збільшенню виробництва молока та молокопродуктів, забезпеченню зайнятості сільського населення та створенню нових робочих місць у сільській місцевості. Протягом першого року дії програмою скористалось 4 господарства.

Найбільші сільськогосподарські товаровиробники громади: ТОВ «Енселко Агро», ТОВ «Подільський Бройлер», ТОВ «Ситний двір», ТОВ «Козацька долина 2006», ТОВ «Мрія Фармінг Поділля», ТОВ «Ім. Богдана Хмельницького», ФГ «Житниця-Т», ФГ «Подільська марка».

Протягом останніх років активно розвивається кооперативний рух. Працює 3 сільськогосподарських обслуговуючих кооперативи. Вдалим прикладом кооперації та створення нових робочих місць у сільській місцевості стало створення у 2017 р. СОК «Ягідний рай», що спеціалізується на вирощуванні ягідних культур та городництві. У 2020 р. членам кооперативу вдалося наростити валовий збір ягоди більш як на третину та значно збільшити площі закладених у приватних домогосподарствах ягідників. У листопаді 2020 року кооператив поповнився новими членами та на сьогодні налічує вже 43 сім'ї-учасники.

Промисловість

Промисловість громади представлена в основному підприємствами переробної промисловості (харчова і легка промисловість, металургійне виробництво, виробництво металевих виробів – рис.2). Одним із найбільших таких підприємств є ТОВ «Верест», що входить до десяти найбільших м'ясопереробних підприємств України та надає робочі місця більш ніж 400 працівникам.



Рис.2 - Галузева структура промисловості Дунаєвецької міської територіальної громади

Зовнішньоекономічна діяльність

Експортоорієнтовані підприємства громади здійснюють зовнішньоторговельні операції з партнерами з 6 країн світу. Основу товарної структури експорту складають готові харчові продукти з м'яса (ковбаси та аналогічні вироби з м'яса), текстильні матеріали та текстильні вироби (ковдри та пледи дорожні), вироби з чорних металів (фітинги для труб і трубок), деревина і вироби з деревини; деревне вугілля (деревина паливна у вигляді колод, полін, хмизу, гілок, сучків тощо; деревна тріска або стружка; тирса, тріска, стружка, уламки та відходи деревини та скрап, агломеровані або неагломеровані, у вигляді колод, полін, брикетів, гранул тощо), пластмаси, полімерні матеріали та вироби з них (труби, трубки і шланги та їх фітинги із пластмаси).

Головними імпорнтними товарними групами громади у 2017-2020 роках були електротехнічне обладнання, обладнання для промислового приготування або виробництва харчових продуктів, обладнання для сільського господарства, нафтопродукти, вироби будівельні з пластмас, електричні машини та обладнання, токарні верстати, текстильні матеріали (пряжа).

За 9 місяців 2020 р. обсяг експорту товарів становив 211,9 тисяч доларів США; обсяг імпорту склав 2 613,1 тисяч доларів США.

Енергозабезпечення. Енергозбереження

Враховуючи, що у структурі споживання енергетичних ресурсів в громаді домінуюче місце займає природний газ, а основне та допоміжне обладнання котельень приватного сектору, бюджетних установ та організацій вичерпало допустимі терміни експлуатації, головним напрямком роботи у сфері енергозбереження є залучення до паливно-енергетичного балансу громади енергії, виробленої з альтернативних джерел та характерних для нашого регіону альтернативних видів палива.

Вирішення існуючих проблем та досягнення мети можливе через:

- впровадження опалення на альтернативних видах палива;
- впровадження електричного опалення;
- проведення санації будівель і споруд установ та організацій бюджетної сфери;
- розвиток малої гідроенергетики та відновлювальних джерел енергії.

Дунаєвецька міська рада є підписантом Угоди Мерів по клімату та енергії в якій зобов'язалася скоротити викиди CO₂ на 30% до 2030 р. шляхом підвищення енергоефективності та росту використання відновлювальних джерел енергії. Будівництво сонячної електростанції на території Дунаєвецької міської ради та виробництво «чистої» електроенергії, а в результаті зменшення споживання електроенергії виробленої шляхом спалювання палива, дозволить зробити вагомий внесок в глобальне скорочення викидів та зменшити викиди CO₂ орієнтовно на 350 тон/рік.

У 2018 р. у громаді розпочато запровадження процесу енергоменеджменту в бюджетних закладах. Впроваджено комп'ютеризовану систему моніторингу енергоспоживання на базі програми «Енергоплан II», до системи моніторингу включено 48 будівель бюджетних установ, внесено дані експлуатаційних та енергетичних характеристик будівель та щоденно вносяться показники 152 лічильників.

Протягом 2018-2020 років реалізовано комплекс заходів з енергомодернізації будівель бюджетної сфери: шкіл громади, дитсадочків, сільських будинків громади та інших адміністративних будівель. Переведено на альтернативні види палива 3 діючі котельні та оптимізовано відповідні ділянки тепломереж. Замінено 500 ламп вуличного освітлення на енергоощадні. Реалізація комплексу цих заходів дала змогу знизити фактичні об'єми споживання будівлями бюджетної сфери газу на 14%, води на 12%, тепла на 10%.

Стан довкілля

На території громади немає великих забруднювачів довкілля. Екологічна ситуація стабільна та не становить небезпеки для здоров'я жителів.

Для захоронення відходів, що утворюються на території громади, використовується полігон твердих побутових відходів, що розташований на відстані 3 км на південний схід від міста Дунаївці. Експлуатує полігон КП ДМР «Благоустрій Дунаєвщини». Площа полігону становить 5,133 га та 8 га резервної території.

Стихійні звалища періодично утворюються поза межами населених пунктів, куди побутові відходи скидаються, як правило, мешканцями навколишніх сіл. Такі стихійні сміттєзвалища оперативно і систематично ліквідуються.

Єдиними промисловими відходами III класу небезпеки на території міської ради є «Емульсії інші зіпсовані або відпрацьовані» – 0,03 т. Знешкодження (захоронення) таких відходів здійснюється у відповідності до вимог Закону України «Про відходи».

На території громади у весняний та осінній періоди відбувається традиційне для України спалювання листя, трави, соломи та інших органічних решток у приватних домогосподарствах. Це не тільки значно забруднює повітря, а також знищує важливе різноманіття комах у верхніх шарах ґрунту, унеможлиблює використання органіки для підвищення родючості землі. Дунаєвською міською радою, представниками громадського сектору громади регулярно проводиться інформаційно-роз'яснювальна робота серед населення щодо шкоди спалювання рослинних відходів та альтернативних варіантів їх утилізації (компостування).

Загрозливим є замулення водних ресурсів громади – річок, ставків. Протягом 2018-2019 років реалізовано проєкт з розчищення русла р. Тернавка та ліквідації підтоплення садиб. Розчищено більше 2-х км захищених прибережних смуг, збудовано 2 пішохідних містки, облаштовано дренажний колектор та 2 осушувачі загальною довжиною 794 м.

Природно-заповідний фонд (ПЗФ)

До складу природно-заповідного фонду (далі - ПЗФ) входить 25 об'єктів, загальною площею 1611,32 га, з них заказники місцевого значення – 6 об'єктів, пам'ятки природи місцевого значення - 13 об'єктів, парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення - 1 об'єкт, дендропарки-1 об'єкт, заказники загальнодержавного значення - 1 об'єкт, парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва загальнодержавного значення - 3 об'єкти. Загальна характеристика об'єктів ПЗФ наведена у таблиці.

№	Назва і категорія об'єкту	Площа, га	Місце знаходження і коротка характеристика об'єкта	Коли і ким був заповіданий
1	2	3	4	5
Заказники місцевого значення				
1	Рахновецький (Лісовий) (на території Дунаєвського лісництва ДП «Камянець-Подільський лісгосп» кад.№6821887600:02:011:0001 кад.№6821886200:04:003:0001; тех. документація по встановленню (відновленню) меж зем. ділянки)	676,0	Це унікальний лісовий масив в якому ростуть: берека звичайна, бук лісовий та інші цінні породи дерев. Багатий флористичний склад території (конвалія травнева, барвінок малий, підсніжник звичайний. Розташований ліс в урочищі «Рахновецька дача», Дунаєвського лісництва, кв.26-37	Рішенням облвиконкому від 26.10.1990 року № 194
2	Трибухівський (Лісовий) (на території Дунаєвського лісництва ДП «Камянець-Подільський лісгосп» кад.№6821880600:07:002:0006; тех. документація по встановленню (відновленню) меж зем. ділянки)	120,0	Це типова Подільська діброва з цінними породами дерев та кущів. Урочище відіграє важливу ґрунтозахисну функцію. Розташований в Дунаєвському лісництві кв. 45-а.	Рішенням облвиконкому від 26.10.1990 року № 194

№	Назва і категорія об'єкту	Площа, га	Місце знаходження і коротка характеристика об'єкта	Коли і ким був заповіданий
1	2	3	4	5
3	Чорний ліс (Лісовий) (на території Дунаєвецького лісництва ДП «Камянець-Подільський лісгосп» кад.№6821881800:04:001:0001; тех. документація по встановленню (відновленню) меж зем. ділянки)	193,0	Це типове Подільське лісове урочище. Місце зростання багатьох рідкісних для області та червонокнижних рослин. Розташований поблизу смт. Ярмолинці, в Ярмолинецькому лісництві кв. 30-33.	Рішенням 4 сесії обласної ради від 16.12.1998 року № 13
4	Бобровицький (Ентомологічний) (глибока долина р. Бобровець між селами та Велика Побійна)	143,0	Це глибока задерніла долина р. Бобровиця. На схилах гніздяться дикі бджоли, зростають рідкісні рослини: горицвіт весняний, а також сон великий – види занесені до Червоної книги України.	Рішенням облвиконкому від 18.10.1982 року № 306
5	Залісецький (Ботанічний) (на території Маківського лісництва ДП «Камянець-Подільський лісгосп» кад. №6821882700:04:003:0151; тех. документація по встановленню (відновленню) меж зем. ділянки)	70,0	Лісовий масив в якому масово зростає червонокнижний вид-шафран Гейфеля, а також любка дволиста, булатка, лілія лісова.	Рішенням сесії обласної ради народних депутатів від 25.12.1992 року
6	Гора Сокіл (ландшафтний) (на території лісового масиву КП «Лісовик» Смотрицької СР)	42,9	Лісовий масив в якому зростають види рослин, що занесені до Червоної книги України (кв. 25 вид. 1-13)	Рішенням сесії обласної ради від 11.07.2007 р. № 23-9/2007
Загальна площа:		1244,9		
Пам'ятки природи місцевого значення				
7	Берека (Ботанічна) (урочище «Ковтун» Дунаєвецького лісництва)	0,1	Одне дерево береки звичайної. Розташоване в Дунаєвецькому л-ві кв.1 вид. 14	Розпорядженням виконкому Хмельницької обласної ради від 11.06.1970 року № 156-р «б»
8	Дуб звичайний (Ботанічна) (урочище «Шаново» Малієвецького лісництва)	0,1	Одне дерево дуба звичайного. Розташоване в Кам'янець-Подільському ДЛГ	Розпорядженням виконкому Хмельницької обл-ради від 11.06.1970 року № 156-р «б»
9	Морозівська дача (Ботанічна) (на території Малієвецького лісництва ДП «Камянець-Подільський лісгосп» входить в загальну площу лісового масиву 425,1239 га; кад.№6821886800:05:002:0006)	5,5	Це грабово – дубово – ясеневе високобонітетне насадження. Являється еталоном природного високопродуктивного насадження. Знаходиться в Малієвецькому лісництві кв. 34, діл. 7.	Виконкомом обласної ради депутатів трудящих від 5.05.1975 року № 132
10	Алея горіха волоського (Ботанічна) (на території Залісцівської сільської ради)	3,0	Двохрядна алея горіха грецького посадки 1965 року. Діаметр 6-20 см., висота 8-10 м.	Рішенням облвиконкому від 4.09.1982 року № 278
11	Урочище «Ступенц» (зоологічна) (на території урочища Ступеці КП «Лісовик» поблизу с. Маків)	32,8	Це грабово-березове насадження, місце оселення та розмноження рідкісних видів тварин і птахів. Розташована поблизу с. Маків в урочищі «Ступенці».	Рішенням Хмельницького облвиконкому від 15.10.1986 року № 225

№	Назва і категорія об'єкту	Площа, га	Місце знаходження і коротка характеристика об'єкта	Коли і ким був заповіданий
1	2	3	4	5
12	Букові дерева (Ботанічна) (на місці бувшого панського маєтку в селі Залісці)	0,04	Два дерева буку європейського віком 160 років висотою 15 м.	Рішенням облвиконкому від 16.10.1991 року № 171
13	Дуб черешчатий (Ботанічна) (на території Маківського лісництва)	0,04	Одне могутнє дерево дуба черешчатого віком понад 250 років висотою 20 м., діаметром 1,7 м. Зростає на території Маківського лісництва кв.76 вид. 8.	Рішенням сесії обласної ради від 1.11.1996 року № 2
14	Дуб звичайний (Ботанічна) (на території Маківського лісництва)	0,04	Одне могутнє дерево дуба звичайного віком понад 250 років висотою 25 м., діаметром 1,4 м. Зростає на території Маківського лісництва кв.75 вид. 11.	Рішенням сесії обласної ради від 1.11.1996 року № 2
15	Розріз нагорнянської свити верхнього декембрію. (Геологічна) (на території с. Миньківці в урочищі «Антонів яр»)	2,5	Повна літологічна характеристика нагорнянської свити з унікальним збереженням організмів, які жили в вендський період. Має значення для вивчення геологічної будови Поділля. Знаходиться на східній околиці с. Миньківці в урочищі «Антонів яр» на лівому березі р. Ушиці.	Рішенням облвиконкому від 4.09.1982 року № 278
16	Розріз калюських горизонтів з первинними фосфоритами. (Геологічна) (на північній околиці с. Миньківці на лівому березі р. Ушиця)	2,0	Виходи на денну поверхню. Має значення для вивчення геологічної будови Поділля. Знаходиться на східній околиці с. Миньківці в урочищі «Антонів яр» на лівому березі р. Ушиці.	Рішенням облвиконкому від 4.09.1982 року № 278
17	Сокілицький розріз канилівської серії верхнього декембрію. (Геологічна) (поблизу с. Сокілець на правому березі р. Ушиця)	1,5	Повний геологічний розріз і літологічна характеристика канилівської свити, з унікальним збереженням організмів вендського періоду.	Рішенням облвиконкому від 4.09.1982 року № 278
18	Виходи травертинів (Геологічна) (на території с. Велика Кужелова)	5,0	Виходи травертинів з великою кількістю відбитків давньої дендрофлори	Рішенням облвиконкому від 4.09.1982 року № 278
19	Вільхові насадження (ботанічна) (на території лісового масиву КП «Лісовик» Лошковецької сільської ради)	10,6	Вільхові насадження вздовж прибережної смуги р. Студениця	Рішенням сесії обласної ради від 11.07.2007 р. № 23-9/2007
Загальна площа:		63,22		
Парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва місцевого значення				
20	Маківський	3,0	Парк заснований в кінці XVIII століття на площі біля 40 га., з числом порід більше як 80. Після війни парк зберігся на площі 3,0 га. У парку зростає найстаріший в Україні лондонський платан (діаметр його біля 7,0 м). Всього в парку нараховується 20 порід. Збереглася каштанова алея. Є 2 дерева платана лондонського та 4 екземпляри горіха медвежого.	Розпорядженням виконкому обласної ради депутатів трудящих від 30.01.1969 року № 72-р
Загальна площа:		3,0		

№	Назва і категорія об'єкту	Площа, га	Місце знаходження і коротка характеристика об'єкта	Коли і ким був заповіданий
1	2	3	4	5
21	Миньковецький дендропарк (на території Миньковецького лісництва)	3,0	Дендропарк заснований в 1962 році. В ньому нараховується біля 260 видів деревини і чагарникових порід, а в загальній кількості реєстра біля 1500 штук дерев і чагарників. В основному тут ростуть рідкісні і цінні породи: гінґо, горобина тюрінська, катальпа, мильне дерево, туя західна.	Розпорядженням виконкомом обласної ради депутатів трудящих від 30.01.1969 року № 72-р
Заказники загальнодержавного значення				
22	Зарудка зелена (Ботанічний) (на території Рачинецької СР, кад. №6821887500:03:004:0002; тех. документація по встановленню (відновленню) меж зем. ділянки)	244,0	Цінний лісовий масив з унікальними насадженнями реліктового дерева – берези, місце зростання багатьох видів рідкісних рослин.	Указом Президента України від 20.08.1996 р. № 715/96
Парки-пам'ятки садово паркового мистецтва загальнодержавного значення				
23	Малівецький (на території Малівецького обласного дитячого тубсанаторію «Світанок» с. Малівеці 6821885000:01:004:0001; Держ. акт на право постійного користування земельною ділянкою серія ЯЯ № 335345 від 29.03.2006)	17,2	Малівецький парк створений на початку 19 століття. На території цього старовинного і красивого парку розміщений палац із тесаного пісковика, грати, ставки, скеля-водограй, та інші 27ребінча форми паркової архітектури. Насадження парку складають старовинні дерева: липи, ясена, клена, 27ребінч. Зустрічаються цінні породи: ялини сріблястої, горіха чорного, сосни кримської, смереки 27ребінчастої, садової форми дуба.	Постановою Ради Міністрів від 29.01.1960 року № 105
24	Голозубенецький (на території Голозубинецької обласної протитуберкульозної лікарні с. Голозубинці)	21,0	Парк, який створений в середині 18 століття, має паркові та архітектурні споруди. У східній частині парку зберігся старий в'їзд з кам'яними колонами і через парк пролягає алея з кам'яним покриттям. Основні породи: граб, липа, ясен, клен та інші місцеві породи.	Постановою Ради Міністрів УРСР № 105 від 29.01.1960 р.
25	Михайлівський (розташований в с. Михайлівка)	15,0	Створений в другій половині 19 століття ботаніком С. Маковецьким. Парк має чудовий ландшафт, який складається з двох контурів. Це один з найкрасивіших і найбагатших у дендрологічному відношенні парків області. На даний час тут росте близько 100 видів і форм дерев та чагарників. Серед них: гінґо дволопате, дуб червоний, бук червоний, дуб пірамідальний, та інші. В парку є ставок площею 2,3 га. та грот з джерельною водою.	Постановою Ради Міністрів УРСР від 29.01.1960 року № 105
Загальна площа:		53,2		

Урочище «Ступенці», Вільхові насадження, Гора Сокіл знаходяться під охороною КП «Лісовик» Дунаєвського району решта об'єктів під охороною ДП Камянець – Подільським лісове господарство.

Питома вага територій ПЗФ в межах регіону країни в цілому повинна становити від 5% до 20% площі території відповідної адміністративно-територіальної одиниці, в залежності від природно-кліматичних та ландшафтних особливостей. Площа ПЗФ Дунаєвського району недостатня і складає всього 2,4%.

На засіданні Координаційної ради зі сприяння формуванню регіональної екологічної мережі, розвитку заповідної справи та збереження різноманіття, яке відбулося 14.02.2020 р., розглядалося питання щодо визначення об'єктів ПЗФ з переліку зарезервованих для наступного заповідання з метою збереження та розширення площі природно-заповідного фонду області.

В 2020 р. було розроблено та подано на розгляд чергової сесії обласної ради проект створення заповідного об'єкта площею 70 га, який знаходиться в долині річки Студениця в околицях с. Яцківці Дунаєвецького району». Рішенням від 24.06.2020 р. №61-33/2020 сьомого скликання Хмельницької обласної ради від 24.06.2020 р. було ухвалено оголошення об'єктом природно-заповідного фонду зоологічного заказника місцевого значення «Яковецький». Територія заказника є місцем концентрації материнської колонії підковоноса малого у період його розмноження. У штольні Яцковецькій щорічно зимують 10 видів кажанів, яких занесено до Червоної книги України.

Найбільш типовими проблемами у практичному плані розвитку ПЗФ Хмельниччини залишаються:

- приведення у відповідність до вимог чинного природоохоронного законодавства положень про території та об'єкти ПЗФ;
- в органах місцевого самоврядування відсутні відповідні матеріали щодо територій та об'єктів ПЗФ (положення, охоронні зобов'язання, проекти створення, рішення про оголошення заповідних об'єктів та картографічні матеріали), вони не володіють інформацією щодо розташування та наявності на підвідомчих територіях заповідних територій та об'єктів ((оскільки більша частина об'єктів ПЗФ відноситься до земель державної власності), а також при формуванні місцевих бюджетів не передбачається виділення коштів на охорону, утримання та збереження територій і об'єктів ПЗФ;
- відсутні проекти організації територій та об'єктів ПЗФ, проекти утримання та реконструкції парків-пам'яток садово-паркового мистецтва;
- закріплення на місцевості меж заповідних об'єктів, інформаційних та охоронних знаків;
- винесення в натуру (на місцевість) меж територій та об'єктів ПЗФ;
- розроблення місцевих схем формування екомережі районів та населених пунктів області на основі регіональної схеми формування екомережі;
- первинний облік кадастрових відомостей щодо підвідомчих територій та об'єктів ПЗФ;
- недостатня чисельність кваліфікованих працівників у природоохоронних підрозділах;
- недостатня екологічна свідомість та обізнаність громадян, представників органів виконавчої влади та місцевого самоврядування щодо необхідності збереження природного середовища.

Рішенням обласної ради сьомого скликання від 28.07.2016 р. №37-7/2016 затверджено регіональну схему формування екомережі Хмельницької області. Наразі місцеві схеми формування екомережі на території Хмельницької області розроблено лише у м. Хмельницький. Іншими місцевими органами виконавчої влади та органами місцевого самоврядування не здійснювалися заходи, пов'язані із розробленням та виконанням місцевих схем та програм розвитку екомережі, проведенням необхідних для цього наукових досліджень.

Просторова структура екомережі Хмельницької області зумовлена природними (положенням природних ядер, гідрологічною мережею області, наявністю великих лісових масивів тощо) та соціальними умовами (урбанізаційними процесами, рівнем гемеробії біогеоценозів та ін.). Ієрархічну структуру мережі складають природні ядра та екокоридори транснаціонального, національного, регіонального й місцевого рівнів. На території Хмельниччини виявлено 15 природних ядер: 3 національного, 5 регіонального, 7 місцевого рівнів. Їх сполучають 3 екокоридори національного (2 з них є транснаціональними), 5 – регіонального та 3 – місцевого рівнів.

Базою для формування регіональної екомережі є мережа природно-заповідних територій та об'єктів Хмельницької області. Екокоридори виділені в межах річкових долин та лісових територій. Буферні зони визначені навколо ядер та екокоридорів, що є необхідною умовою їх захисту, забезпечення обміну генетичним матеріалом, збереження міграційних шляхів для рослин, тварин, грибів.

Згідно зі схемою екомережі Хмельницької області, розробленої Інститутом екології Карпат НАН України, через територію Дунаєвської територіальної громади проходять Тернавський регіональний субекокоридор локальної екомережі НПП «Подільські Товтри»; Студеницький та Ушицький екокоридори.

Ст. 15 Закону України «Про екологічну мережу» передбачено, що на основі регіональної схеми екомережі необхідно розробити місцеві схем формування екомережі районів та населених пунктів. Зведена схема формування екомережі України, регіональні та місцеві схеми формування екомережі є основою для розроблення усіх видів проектної документації при здійсненні землеустрою, розробці містобудівної документації, а також здійсненні господарської та іншої діяльності.

Водно-болотні угіддя міжнародного значення на території Дунаєвської міської територіальної громади не обліковуються. Територія водно-болотних угідь Хмельницької області увійшла до складу національного природного парку «Подільські Товтри».

Національний природний парк «Подільські Товтри» (НПП «Подільські Товтри») - національний природний парк в Україні, в межах Городецького, Чемеровецького та Кам'янець-Подільського районів (згідно з новим адміністративним поділом - в межах Кам'янець-Подільського та Хмельницького районів) Хмельницької області.

НПП створено Указом Президента України від 27 червня 1996 р. для збереження, відтворення та раціонального використання природних ландшафтів Поділля з унікальними історико-культурними комплексами, які мають високе природоохоронне, естетичне, наукове, рекреаційне та оздоровче значення. «Подільські Товтри» є природоохоронною, рекреаційною, культурно-освітньою, науково-дослідною установою загальнодержавного значення. Парк підпорядковано Міністерству охорони навколишнього природного середовища України.

Національний природний парк «Подільські Товтри» увійшов до семи природних чудес України у 2008 р. З 13.07.2017 р. масив «Сатанівська Дача» НПП «Подільські Товтри» (212,01 га) входить у світову спадщину ЮНЕСКО як один з масивів Букових пралісів Карпат та давніх букових лісів Німеччини. Загальна площа території парку - 261316 га, з них у власності парку перебуває 4515,90 га. За площею це найбільший парк України.

Туризм та оздоровлення населення

На території громади поступово розвивається туристично-рекреаційна інфраструктура. Наявність природно-кліматичних умов, різноманітність ландшафтних територій, пам'яток природи, історії, культури, які відносяться до числа найбільш перспективних рекреаційних зон громади: старовинні маєтки та церкви, підземелля, водоспади, цілющі джерела, дендропарки.

Місцеві жителі виготовляють продукцію власного виробництва та мають бажання її реалізувати, що є позитивним фактором для розвитку сільського туризму.

У 2019 р. започатковано вперше відкриття туристичного сезону. Розроблено 6 туристичних маршрутів. Створено структурний підрозділ управління культури, туризму та інформації: туристично-краєзнавчий центр.

Розроблено сайт «Дунаєвеччина туристична», туристичні путівники, інтерактивну карту, розміщено інформаційний стенд з QR-кодами об'єктів.

Культура та мистецтво

У громаді добре розвинута мережа установ та закладів культури, яка складає: 32 клубних заклади, 21 бібліотечний заклад, 1 історико-краєзнавчий музей, 1 дитяча школа мистецтв.

Сільські заклади культури частково забезпечені сучасною комп'ютерною технікою та мають доступ до мережі Інтернет.

В 2019 р. реконструйовано 2 будинки культури с. Чаньків та олозубинці. Надалі ці споруди слугуватимуть як будинки громади.

Протягом 2018-2019 років реалізовано три проекти «Громадського бюджету»:

- «Тренажерний зал сільського будинку культури в с. Залісці». В рамках реалізації проекту проведено ремонт приміщення залу та закуплено тренажери.
- «Облаштування стелі в танцювальному залі сільського клубу с. Січинці»;
- «Читаємо разом громадою». Проект передбачав закупівлю книг, телевізора до читального залу Комунальної установи Дунаєвецької міської ради «Дунаєвецька міська публічно-шкільна бібліотека».

Фізична культура та спорт

В громаді є відповідна матеріальна база та висококваліфікований викладацько-вчительський потенціал у галузі спорту.

Діє заклад позашкілля – Комунальна установа «Дунаєвецька дитячо-юнацька спортивна школа» (ДЮСШ). ДЮСШ є комплексною дитячо-юнацькою спортивною школою. У 2020-2021 навчальному році функціонують 30 груп з футболу, волейболу, боротьби (дзюдо та самбо), важкої атлетики, легкої атлетики, настільного тенісу, у яких займаються 399 дітей.

Учні ДЮСШ є неодноразовими призерами всеукраїнських та обласних змагань. Наприклад, у 2020 р. 197 учнів ДЮСШ прийняли участь у всеукраїнських та обласних змаганнях, 67 учнів стали переможцями та призерами. Протягом останніх років було підготовлено чотири майстри спорту України, дванадцять кандидатів у майстри спорту та 990 спортсменів масових розрядів.

У громаді діє також Комунальна установа Дунаєвецький міський центр фізичного здоров'я «Спорт для всіх», у якому проводяться групові навчально-тренувальні заняття та самостійні групові та індивідуальні заняття дітей, підлітків та дорослих жителів. Центр має досить потужну спортивно-технічну базу, на базі центру знаходиться міський спорткомплекс «Колос», що дозволяє проводити на базі центру різноманітних спортивних заходів міського, районного, обласного і всеукраїнського рівнів.

Проте, проблемними питаннями залишаються низький рівень розвитку фізичної культури та спорту в сільській місцевості, а також недостатній рівень матеріально-технічного забезпечення закладів фізичної культури та спорту у сільських населених пунктах. Хоча в громаді постійно проводиться комплекс заходів щодо створення належних умов для охоплення населення у сільській місцевості фізкультурно-оздоровчою та спортивно-масовою роботою, проводяться поточні ремонти сільських стадіонів та спортивних майданчиків, проте, з причини неналежного стану більшості сільських спортивних споруд (внаслідок їх багаторічної тривалої експлуатації), вони не в стані забезпечити потребу в оптимальній руховій активності кожного потребуючого мешканця та сприяти поліпшенню здоров'я, профілактиці захворювань, фізичній реабілітації, проведенні змістовного дозвілля.

Освіта

На території громади функціонують 29 закладів дошкільної освіти, з яких 23 заклади у сільській місцевості та 5 закладів у м. Дунаївці. З них 1 центр розвитку дитини, 4 ясла-садки, 6 структурних підрозділів гімназій. У закладах дошкільної освіти працює 61 група. Дошкільною освітою охоплено 98% дітей віком від 1 до 6 (7) років. Завдяки різним формам роботи з дітьми старшого дошкільного віку забезпечено 100% охоплення дошкільною освітою дітей п'ятирічного віку.

Кількість закладів дошкільної освіти та дітей по роках

Показник	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Кількість закладів дошкільної освіти, од.	31	31	31	31	29
Кількість груп	64	64	63	62	61
Кількість дітей, осіб	1304	1297	1300	1224	1135

Варіативні форми здобуття дошкільної освіти	61	58	60	60	62
Охоплення дошкільною освітою, %	95	96	87	87	85

Забезпечено єдиний підхід щодо прийому дітей, згідно затвердженого Порядку загально-міської електронної реєстрації дітей до міських закладів дошкільної освіти.

Створено інклюзивну групу на базі Дунаєвецького ЗДО №5 «Усмішка». Інклюзивною освітою охоплено 3 дітей дошкільного віку.

На базі міського ЗДО №4, Дунаєвецького центру розвитку дитини «Пролісок» функціонують 2 адаптаційні групи для дітей, які ще не відвідують заклади дошкільної освіти.

Концепція «Нова українська школа» орієнтує на діалог і багатосторонню комунікацію між педагогами, дітьми та батьками. Фахова психолого-медико-педагогічна підтримка родинам у вихованні і розвитку дітей дошкільного віку здійснюється через діяльність консультативних центрів для батьків та осіб, що їх замінюють. За період 2016-2020 років вони створені у 5 міських закладах дошкільної освіти. До роботи центрів залучаються спеціалісти (психологи, логопеди, медичні працівники, соціальні працівники, учителі).

Загально середня освіта. У 2020-2021 навчальному році в 20 закладах загальної середньої освіти усіх типів і форм власності охоплено навчанням 3777 учнів. Серед них – 9 гімназій (шкіл I-II ступенів), 11 шкіл I-III ступенів. У сільській місцевості працюють 16 закладів, у яких навчається 1548 учнів.

Кількість закладів загальної середньої освіти та учнів по роках

Показник	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Кількість закладів загальної середньої освіти, од.	25	25	24	23	20
Кількість учнів, осіб	3645	3654	3667	3707	3777

В умовах децентралізації одним із пріоритетів реформування загальної середньої освіти й механізмом для подолання розриву між якістю освіти в містах і сільській місцевості є створення опорних шкіл із сучасним рівнем матеріально-технічного й кадрового забезпечення, які мають забезпечити рівний доступ до якісної освіти усім особам.

З метою забезпечення просторової доступності освітніх послуг для дітей, за місцем проживання яких відсутній навчальний заклад, створення безпечних санітарно-гігієнічних та комфортних умов освітнього процесу, рішенням виконавчого комітету Дунаєвецької міської ради № 167 від 16.12.2017 р. визначено 9 базових закладів загальної середньої освіти — Дунаєвецький НВК «ЗОШ I-III ст., гімназія», Дунаєвецька ЗОШ I-III ступенів № 2, Дунаєвецька ЗОШ I-III ступенів № 4, Великожванчицька ЗОШ I-III ступенів, Голозубинецька ЗОШ I-III ступенів, Міньковецька ЗОШ I-III ступенів, Рахнівська гімназія. В даних закладах навчається 2153 учні (57% від загальної кількості дітей в громаді), з них підвозиться - 380. Відповідно до рішення сесії Дунаєвецької міської ради №8-23/2017р. від 11 липня 2017 р. «Про створення опорних шкіл» створено два опорних навчальних заклади, а саме: Дунаєвецька ЗОШ I-III ступенів № 3 та Іванковецька ЗОШ I-III ступенів, до яких підвозяться 59 та 126 дітей відповідно з населених пунктів, де навчальні заклади були раніше призупинені, ліквідовані або закриті. У цих закладах навчається 783 школярів, що становить 20,7% від загальної кількості учнів у громаді.

В громаді повністю забезпечено підвезення дітей та педагогічних працівників до закладів освіти. Підвезенням охоплено 654 учні – 16,4% від загальної кількості учнів. Для усіх учнів, які потребують підвезення, організовано безкоштовне підвезення до місця навчання і додому 16 шкільними автобусами із 31 населеного пункту до 15 закладів загальної середньої освіти за 33 маршрутами. До дошкільних закладів підвозяться 27 дошкільнят. Однак, із загальної кількості автобусів, 5 одиниць мають термін експлуатації понад 10 років і потребують заміни. Крім того, необхідні для розвантаження існуючих маршрутів ще 2 автобуси.

Для створення сучасних умов навчання протягом 2017-2020 років було закуплено 29 навчальних кабінетів фізики, хімії, біології, математики, географії з мультимедійним забезпеченням, 16 комп'ютерних класів з мультимедійним забезпеченням та 6 комп'ютерних комплексів.

Діє програма підтримки талановитих та обдарованих дітей та молоді Дунаєвецької міської ради. Відповідно, обдаровані діти в галузі освіти, спорту, культури отримують щомісячну стипендію міського голови.

Поряд з цим, щороку збільшується кількість дітей, які потребують індивідуальної або інклюзивної форми навчання. Тому у 2020-2021 навчальному році створений інклюзивний клас на базі опорного закладу Дунаєвецької ЗОШ I-III ступенів № 3.

Велика увага приділяється харчуванню дітей. Задля цього доповнено та оновлено кухонні прилади (промислові електроплити, духові шафи, електросковорідки, скиборізки, посудомийні машини, холодильне обладнання, електром'ясорубки), кухонний інвентар; збільшено асортимент продуктів харчування; розроблено нові технологічні карти страв. З метою підготовки та впровадження системи управління безпечністю харчових продуктів на основі концепції ХАССП в закладах освіти, залучено до співпраці аудитора з харчової безпеки ТОВ «Консалтинг систем менеджмент груп». Проведено діагностичний аудит 20 навчальних закладів з детальним фото звітом стосовно інфраструктури, робочої зони, освітлення та вентиляції, водопостачання, обладнання та посуду, гігієни персоналу, зберігання, очищення та дезінфекції, управління відходами, боротьби зі шкідниками, подачі страв, обліку скла та твердого пластику, використання дерев'яного інвентарю та ін. Сформовані групи ХАССП в кожному навчальному закладі. Проведено навчання персоналу (директори, завідувачі, кухарі, медпрацівники) закладів загальної середньої та дошкільної освіти. Учасників ознайомили з розробкою та впровадженням системи менеджменту безпечністю харчових продуктів відповідно до вимог ДСТУ ISO 22000:2005 «Системи управління безпечністю харчових продуктів. Вимоги до будь-яких організацій харчового ланцюга».

Позашкільна освіта. Осередком дитячої творчості є мережа позашкільля. В громаді функціонує 3 заклади позашкільля, підпорядковані управлінню освіти, молоді та спорту. Це Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради «Будинок творчості школяра», Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради «Станція юних натуралістів» та Комунальна установа Дунаєвецької міської ради «Дунаєвецька дитячо-юнацька спортивна школа». У закладах позашкільньої освіти у 2020-2021 навчальному році займається 1789 дітей (тобто, 47% загальної кількості учнівства громади). Крім того, 1520 учнів (40%) охоплено гуртковою роботою при закладах загальної середньої освіти.

Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради «Станція юних натуралістів» сім років поспіль є переможцем відкритого Рейтингу якості позашкільньої освіти «Золота когорта позашкільників»: два роки у категорії «Позашкільні навчальні заклади районного підпорядкування серед профільних позашкільних навчальних закладів» та п'ять років у категорії «Позашкільні навчальні заклади міського підпорядкування серед профільних позашкільних навчальних закладів».

За підсумками Всеукраїнського художнього конкурсу «Календар GLOBE 2019. GLOBE – 20 років в Україні» Комунальний заклад Дунаєвецької міської ради «Станція юних натуралістів» нагороджений найвищою відзнакою – золотим сертифікатом.

Умови сьогодення спонукають до перегляду підходів щодо моделювання і самої системи позашкільньої освіти, оскільки важливо в умовах змін зберігати і розвивати цю систему як невід'ємну складову безперервності освіти, а також забезпечити надання якісної позашкільньої освіти дітям, які проживають в територіальній громаді. З цією метою, а також виходячи з потреб оновлення змісту і методики освітнього процесу, у 2021 р. прийнято рішення про створення на базі Станції юних натуралістів та Будинку творчості школяра єдиного Центру позашкільньої освіти, що надаватиме широкий спектр позашкільних освітніх послуг для дітей віком від 3 до 18 років.

Охорона здоров'я

Медичну допомогу первинної ланки мешканцям громади надає Комунальне некомерційне підприємство «Дунаєвецький центр первинної медико-санітарної допомоги» (ПМСД).

Первинна медична допомога надається в амбулаторних умовах або за місцем проживання пацієнта лікарем загальної практики-сімейним лікарем і передбачає:

- надання консультацій, проведення діагностики та лікування найбільш поширених хвороб, травм, отруєнь, патологічних, фізіологічних (під час вагітності) станів, здійснення профілактики;

- направлення відповідно до медичних показань пацієнта, який не потребує екстреної медичної допомоги, для надання йому спеціалізованої або високо спеціалізованої медичної допомоги;

- надання невідкладної медичної допомоги в разі гострого розладу фізичного чи психічного здоров'я пацієнта, який не потребує екстреної, спеціалізованої або високоспеціалізованої медичної допомоги.

У структурі захворювань перше місце вже протягом багатьох років займають хвороби системи кровообігу (31,2%), на другому – хвороби органів дихання (15,1%), на третьому – хвороби кістково-м'язової системи (9,7%). Поширення хвороб ендокринної системи, розладів харчування, порушення обміну речовин становить 5,9% від усіх захворювань і займає четверте місце у структурі захворювань.

Медичну допомогу населенню надають 10 закладів охорони здоров'я, зокрема у листопаді 2020 відкрито нову амбулаторію загальної практики сімейної медицини. Також у центрі ПМСД функціонує 42 фельдшерських пункти.

У амбулаторіях загальної практики сімейної медицини працює 36 фізичних осіб лікарів.

Середньомісячні витрати на утримання закладів центру ПМСД складають 2,2 млн. грн і у середньому на 1 жителя це складає 37 гривень на місяць.

У 2020 році придбано новий автомобіль, хоча потреба в оновленні автопарку залишається актуальною.

Щодо впровадження електронної системи охорони здоров'я, проведено підключення до Інтернет-мережі всіх амбулаторій загальної практики сімейної медицини, закуплено комп'ютерну техніку для лікарів. Створено належні умови для укладання декларацій між лікарем та пацієнтом за допомогою електронної системи охорони здоров'я «E-Health» та підключено до медичних інформаційних систем.

Послуги вторинного рівня медицини забезпечує Комунальне некомерційне підприємство Дунаєвецької міської ради «Дунаєвецька багатопрофільна лікарня». Стаціонарна допомога надається за усіма основними спеціальностями вторинного рівня, є відділення анестезіології та інтенсивної терапії, відділення екстреної допомоги, консультативно-діагностичний центр, працює комп'ютерний томограф, проводяться складні оперативні втручання, лапароскопічні операції, пересадка суглобів. Лікарня забезпечена необхідним медичним обладнанням, виконуються усі необхідні обстеження. Амбулаторна допомога надається за 32 спеціальностями. За останні роки придбано рентген-обладнання, УЗД-апарат, відеогастродуоденоскоп, кардіомонітори, дихальну апаратуру, 60 комп'ютерів.

Протягом останнього десятиліття введено в експлуатацію новий палатний корпус з дитячим відділенням та дитячою консультацією на 30 ліжко-місць, проведено капітальний ремонт в усіх відділеннях, утеплено приміщення поліклініки, хірургічного відділення, пологового відділення та жіночої консультації, лабораторії. У відремонтоване та утеплене приміщення переведено цех дитячого харчування (колишня дитяча кухня). Таких цехів є декілька у Хмельницькій області.

У 2019 році відкрито відділення гемодіалізу обласного гемодіалізного центру, в якому лікуються хворі з громад колишніх Дунаєвецького та Новоушицького районів.

Соціальний захист населення

Управління соціального захисту та праці Дунаєвецької міської ради створене наприкінці 2020 р. До сфери управління новоствореного виконавчого органу належать: Комунальна установа Дунаєвецької міської ради «Міський центр комплексної реабілітації осіб з інвалідністю «Ластівка», Комунальна установа Дунаєвецької міської ради «Територіальний центр соціального обслуговування» та Комунальна установа Дунаєвецької міської ради «Трудовий архів». Окремо діє та надає послуги Служба у справах дітей Дунаєвецької міської ради.

Штат фахівців із соціальної роботи комунальних установ становить 60 осіб, на обслуговуванні яких перебувають 1 927 осіб. Кількість послуг, що надають працівники цих установ – 16. Крім того, управління координує діяльність з реалізації двох міських програм: Програми соціального захисту населення Дунаєвецької міської ради на 2021-2025 роки та Програми виплати компенсації на поховання громадян, померлих від COVID-19, на 2021 рік.

Ймовірні зміни базового сценарію

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

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

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

- Відсутність схеми планування та генеральних планів ТГ Дунаєвецької міської ради.
- Неналежний стан покриття автомобільних доріг.
- Низький рівень самоорганізації населення.
- Обмежена кількість ліцензованих будівельних організацій, зареєстрованих на території громади.
- Низька самосвідомість населення щодо відношення до свого здоров'я та навколишнього середовища.
- Не досліджено природні ресурси корисних копалин, води.
- Відсутність підприємств з переробки ТПВ на території громади.
- Низьке покриття комунальними послугами в сільській місцевості (водопостачання, вивезення сміття) та висока зношеність комунікацій в місті (водопровід, каналізація).
- Недостатній рівень впровадження інновацій в промисловість.
- Слабка інформатизація громади.
- Низький рівень використання альтернативної енергії, впровадження енергоефективних технологій.
- Низький рівень розвитку туризму.

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 Стратегії та її заходів, які передбачають створення передумов переходу до сталого розвитку регіону і досягнення екологічно збалансованого природокористування, яке направлено на зниження ресурсоемності ви-

робництва, раціоналізацію процесів природокористування, стабілізацію та покращення екологічної ситуації реалізацію екологічної політики буде мати значний позитивний вплив на стан довкілля.

Поетапна реалізація Стратегії розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади до 2027 року 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 Стратегію не буде затверджено

У випадку, якщо Стратегію розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади на період до 2027 року 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;
- паркові зони та зони відпочинку продовжують залишатися не облаштованими;
- зростання рівня захворюваності населення громади (хвороби системи кровообігу, органів дихання (15,1%), кістково-м'язової системи).

В разі неприйняття Стратегії 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 Стратегії на територіях, які ймовірно зазнають впливу

У разі прийняття Стратегії в перспективі після реалізації заходів, які передбачені стратегічними цілями та напрямками «Підвищення конкурентоспроможності економіки громади», «Розвиток людського потенціалу», «Підвищення якості життя та збереження довкілля» очікується покращення умов життєдіяльності та стану здоров'я мешканців Дунаєвецької 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 Стратегії не передбачається. Так само не передбачаються негативні впливи для територій з природоохоронним статусом.

4. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ У СФЕРІ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ

/в тому числі ризику 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);
- ✓ Державні санітарні норми та правила «Питна вода. 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 інвестиційної 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 Стратегії розвитку Дунаєвської міської об'єднаної територіальної громади розглядалися можливі шляхи вирішення екологічних проблем громади, що забезпечать досягнення цілей державної екологічної політики.

Цілі Стратегії розвитку Дунаєвської міської об'єднаної територіальної громади 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, затвердженому 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.

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

5. ОПИС НАСЛІДКІВ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ ПРИ РЕАЛІЗАЦІЇ СТРАТЕГІЇ

/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 р., 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 елемента 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 накопичуються, підсумовуються 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.

Вцілому Стратегія 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 Стратегії розвитку на компоненти навколишнього природного середовища згідно з контрольним переліком індикаторів екологічного стану території. Результати проведеної оцінки наведені в табл. 5.1.

Таблиця 5.1

Чи може реалізація Стратегії та Плану реалізації спричинити	Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
	Так	Ймовірні	Ні	
1	2	3	4	5
Повітря				
1. Збільшення викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел	-	●	-	+
2. Збільшення викидів забруднюючих речовин від пересувних джерел	-	●	-	+
3. Погіршення якості атмосферного повітря	-	●	-	+

Чи може реалізація Стратегії та Плану реалізації спричинити	Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
	Так	Ймовірні	Ні	
1	2	3	4	5
4. Появу джерел неприємних запахів	-	-	●	-
5. Зміни повітряних потоків, вологості, температури або ж будь-які локальні чи регіональні зміни клімату	-	-	●	-
Водні об'єкти				
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	-	-	●	-
Відходи				
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	-	-	●	-
Земельні ресурси				
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 стратегії та цілями місцевих громад	-	-	●	+
Біорізноманіття				
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 Стратегії та Плану реалізації спричинити	Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
	Так	Ймовірні	Ні	
1	2	3	4	5
Рекреаційні зони та культурна спадщина				
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 довілля (перепони для публічного огляду мальовничих краєвидів, появу естетично неприйнятних місць, руйнування пам'ятників природи тощо)	-	-	●	+
Населення та інфраструктура				
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	-	-	●	-
Екологічне управління та моніторинг				
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	-	-	●	+
Інше				
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 Стратегії розвитку до 2027 року (прямих та непрямих, тимчасових або постійних, позитивних та негативних, короткострокових та довгострокових, транскордонних та кумулятивних).

Узагальнені результати оцінки потенційних впливів наведені в таблиці 5.2.

Таблиця 5.2

Оперативна ціль	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													
1. ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ЕКОНОМІКИ ГРОМАДИ													
1.1: Зміцнення малого і середнього підприємництва													
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Розбудова інфраструктури підтримки МСП. ✓ Стимулювання МСП шляхом фінансової підтримки за рахунок коштів, що не заборонені чинним законодавством. ✓ Підвищення спроможності місцевих органів влади в сфері надання адміністративних послуг. ✓ Поліпшення доступу фізичних та юридичних осіб до електронних сервісів. ✓ Покращення іміджу підприємництва. 	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
1.2: Підвищення продуктивності агропромислового сектору													
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Сприяння створенню та підвищенню спроможності малих виробників сільськогосподарської продукції та їх об'єднань ✓ Стимулювання розвитку галузі переробки сільськогосподарської продукції. ✓ Стимулювання нетрадиційних видів сільськогосподарського виробництва. 	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
1.3: Активізація інвестиційної діяльності													
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Створення та постійна актуалізація портфелю інвестиційних пропозицій громади. ✓ Промоція інвестиційних продуктів громади. ✓ Створення онлайн ресурсу інвестиційних об'єктів громади 	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0
1.4: Забезпечення прозорої системи управління територією, оптимізація земельних відносин													
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Розроблення якісної містобудівної документації. ✓ Підвищення раціонального використання земельних ресурсів територіальної громади. 	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
1.5: Розвиток туристичного потенціалу громади													
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Розвиток та створення нових об'єктів туризму, туристичних, культурних продуктів та маршрутів. ✓ Промоція культурних надбань громади на регіональному та всеукраїнському рівнях. ✓ Підвищення рівня та сприяння створенню культурних продуктів і послуг. 	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0

Оперативна ціль	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
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1													
2. РОЗВИТОК ЛЮДСЬКОГО ПОТЕНЦІАЛУ													
2.1: Розвиток трудового потенціалу													
✓ Стимулювання розвитку підприємницьких навичок населення.	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0
✓ Активізація самозайнятості населення та створення нових робочих місць.													
2.2: Стимулювання розвитку громадянського суспільства													
✓ Підтримка громадських ініціатив, спрямованих на укріплення та розвиток громади.	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
✓ Вдосконалення інструментів комунікації влади та громадськості.													
Підтримка молодіжних ініціатив.													
3. ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ЖИТТЯ ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ ДОВКІЛЛЯ													
3.1: Розвиток житлово-комунальної інфраструктури													
✓ Вдосконалення системи управління житловим фондом громади.	O/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI
✓ Реалізація заходів з енергоефективності та енергозбереження.													
✓ Будівництво, ремонт та утримання доріг.													
✓ Модернізація системи водопостачання іта водовідведення.													
✓ Запровадження ефективної системи поводження з відходами.													
✓ Організація зелених зон та зон відпочинку													
✓ Розвиток мережі вуличного освітлення в населених пунктах громади													
✓ Благоустрій кладовищ на території громади													
3.2: Якісна система надання освітніх послуг													
✓ Створення оптимальної мережі закладів загальної середньої освіти та реалізація профільного навчання у старшій школі.	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
✓ Забезпечення рівного доступу та підвищення якості освітніх послуг.													
✓ Розвиток інклюзивної освіти.													
✓ Залучення грантових коштів на розвиток освітньої галузі.													
✓ Розвиток фізичної культури та спорту.													
3.3: Покращення демографічної ситуації та продовження тривалості активного періоду життя людини													
✓ Розбудова інфраструктури (мережі) закладів для надання ПМД населенню громади.	O/ LT/ LO/	0	IN/ LT/ LO/	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/	0	0	O/ LT/ LO/	IN/ LT/ LO/

Оперативна ціль	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
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1													
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Покращення якості вторинного рівня надання медичної допомоги населенню громади. ✓ Розширення та вдосконалення мережі спортивних об'єктів. ✓ Впровадження принципів здорового способу життя. 	SI		SI						SI			SI	SI
3.4: Удосконалення системи соціального забезпечення <ul style="list-style-type: none"> ✓ Запровадження електронної бази осіб, які потребують соціальних послуг. ✓ Розширення переліку послуг для різних категорій верств населення. ✓ Соціальна інтеграція. 	0	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI
3.5: Розширення можливостей для забезпечення культурних, духовних потреб жителів громади <ul style="list-style-type: none"> ✓ Забезпечення умов для забезпечення рівного доступу до якісного культурного продукту. Створення Центрів культурних послуг. ✓ Переформатування історико-краєзнавчого музею на креативний об'єкт багаторівневої комунікації. ✓ Модернізація мережі бібліотек шляхом інформатизації та використання їх ресурсу для створення мережі розширених центрів надання культурних, освітніх та інших послуг (міні-кінотеатри, доступ до Інтернету, семінари та навчання). ✓ Створення належних умов для розвитку творчих здібностей дітей та молоді. 	0	0	0	0	0	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	0	0
3.6: Підвищення рівня екологічної безпеки та збереження довкілля. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Збереження та відтворення зелених насаджень. 	IN/ LT/ LO/ SI	IN/ LT/ LO/ SI	0	0	IN/ LT/ LO/ SI	0	IN/ LT/ LO/ SI	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/MT/ST/O	Довгостроковий (постійний 50-100 років)/ Середньостроковий (10-15 років)/ Короткостроковий (3-5 років)/ 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. 5.1 і 5.2, можна зробити наступні висновки щодо ймовірних наслідків для довкілля від реалізації Стратегії розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади.

Клімат. Одним із найважливіших чинників змін природного характеру, що можуть вплинути на розвиток територіальної громади в майбутньому, є зміна клімату.

На жаль, Стратегія не враховує цей чинник, оскільки не передбачає розробку та реалізацію програм адаптації до зміни клімату.

Атмосферне повітря. В рамках впровадження Стратегії передбачається реалізація заходів з енергоефективності і енергозбереження; будівництва, 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; благоустрою кладовищ; будівництві, реконструкції та ремонті спортивних об'єктів, дитячих спортивних майданчиків.

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, розвиток альтернативної та відновлювальної енергетики.

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 кладовищ, будівництво, реконструкція та ремонт спортивних об'єктів, дитячих спортивних майданчиків, також передбачає тимчасовий незначний вплив на атмосферне повітря з подальшим використанням для потреб населення громади.

Поступове впровадження на території громади системи роздільного збирання сміття та експлуатація існуючої сортувальної лінії 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. Стратегія 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 Стратегії планується фінансування робіт з впровадження системи роздільного збирання сміття та експлуатації існуючої сортувальної лінії, що об'єктивно покращить сучасний стан поводження с відходами на території Дунаєвецької міської територіальної громади; сприятиме очищенню території громади від стихійних звалищ та сміття та формуванню ефективної системи управління ТПВ.

Земельні ресурси. Внаслідок реалізації Стратегії 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.

Реалізація завдання розділу підвищення продуктивності агропромислового сектору направлений на раціональне використання природних ресурсів, особливо земель сільськогосподарського призначення, удосконалення структури посівних площ та впровадження у виробництво елементів науково обґрунтованої системи землеробства передової техніки та технологій вирощування сільськогосподарських культур, створення нових сімейних молочних ферм, розвиток нетрадиційних видів сільськогосподарської продукції (горіхів, ягід, фруктів, лікарських рослин) не створить істотного негативного впливу на ґрунти.

Біорізноманіття. Стратегією 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 (заліснення 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 Стратегії не має призвести до негативного впливу на наявні об'єкти історико-культурної спадщини. Реалізація оперативних цілей розвитку а 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. Стратегія не передбачає послаблення правових і економічних механізмів контролю в сфері екологічної безпеки.

Ймовірність того, що реалізація цілей Стратегії 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 Стратегії має більш організаційний характер, під час їх виконання не передбачається додаткового впливу на навколишнє природне середовище.

6. ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ

Заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Стратегії (табл.6.1) 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 6.1

Середовище довкілля	Заходи для зменшення негативних наслідків
1	2
Атмосферне повітря	<ul style="list-style-type: none"> - здійснення природоохоронних заходів, спрямованих на зменшення обсягів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - стимулювання заходів підвищення енергоефективності та енергозбереження у всіх галузях економіки; - заміна на автотранспорті палива нафтового походження екологічно чистим видом палива – природним газом, передусім в системі комунального транспорту; - жорсткий контроль за якістю пального, що постачається та реалізується в місті автозаправними станціями, його відповідність державним стандартам, а також заборона реалізації етильованого бензину.
Води	<ul style="list-style-type: none"> - охорона, екологічне оздоровлення та відтворення водних об'єктів; - будівництво/реконструкція водопровідних та каналізаційних очисних споруд із застосуванням новітніх технологій та обладнання; - 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.
Земельні ресурси	<ul style="list-style-type: none"> - розроблення схеми планування населених пунктів; - визначення напрямків розвитку населених пунктів, вдосконалення планувальної організації територій; - підвищення ефективності використання сільськогосподарських земель; - розроблення генпланів населених пунктів з визначенням зонування території міських та сільських населених пунктів; - здійснення моніторингу містобудівної діяльності та ефективного використання вільних земельних ділянок для містобудівних потреб.
Лісові ресурси	<ul style="list-style-type: none"> - створення лісових захисних насаджень на еродованих землях, вздовж водних об'єктів та полезахисних смуг; Створення кадастру зелених та об'єктів благоустрою насаджень громади. - поліпшення санітарного стану зелених насаджень.
Природно-заповідний фонд	<ul style="list-style-type: none"> - розроблення проектів землеустрою з організації та встановлення меж територій ПЗФ; - збереження та відновлення і популяризація територій та об'єктів ПЗФ; - підтримання чисельності та видової різноманітності флори та фауни громади.
Смарагдова мережа	<ul style="list-style-type: none"> - визначення і позначення місць перебування чи зростання видів фауни і флори та природних оселищ; - здійснення оцінки впливу на довкілля, стратегічної екологічної оцінки та оцінки впливу на території Смарагдової мережі; - підготовка реєстру місць, призначення цих місць та встановлення пріоритетів управління ними (включаючи завершення реєстру потенційних територій Смарагдової мережі та впровадження захисних заходів та заходів управління ними); - запровадження заходів, необхідних для збереження таких місць; - впровадження системи моніторингу природоохоронного статусу оселищ та видів.
Поводження з відходами	<ul style="list-style-type: none"> - проведення інформаційних компаній щодо роздільного збору ТПВ; - ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ.

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 р. № 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 експлуатацією технічно-застарілого автомобільного парку та використання палива низької якості, поліпшити стан доріг.

СЕО не завершується прийняттям рішення про затвердження Стратегії. 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 Стратегії.

7. ОБГРУНТУВАННЯ ВИБОРУ ВИПРАВДАНИХ АЛЬТЕРНАТИВ

/за допомогою яких здійснювалася Стратегічна екологічна оцінка/

Метою Стратегії розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади є спільне вирішення проблем і реалізація завдань щодо створення умов для залучення інвестицій, ефективного розвитку продуктивних сил громади, раціонального використання ресурсного потенціалу, підвищення добробуту та якості життя населення, забезпечення екологічної безпеки та вдосконалення територіальної організації суспільства.

Стратегією окреслені пріоритетні цілі, основні завдання та заходи економічного, соціального та культурного розвитку громади на період до 2027 р. з урахуванням сучасних реформ децентралізації.

Побудова сценаріїв розвитку це метод опису можливого ходу подій, що ґрунтуються на припущеннях про майбутні умови розвитку. Сценарії соціально-економічного розвитку Дунаєвецької 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 нових туристських центрів. У прогнозованому періоді залучення туристичних потоків у область за рахунок природно-рекреаційного потенціалу функціонуватиме і надалі.

Зростатиме розвиток дорожньої інфраструктури, 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.

Реалістичний сценарій передбачає розвиток альтернативної та відновлювальної енергетики а території громади. Поступове збільшення кількості виробників альтернативної електричної енергії призведе до зменшення витрат викопних енергетичних ресурсів, зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (в тому числі парникових газів).

Основою розвитку сільського господарства за умов реалістичного сценарію є: запровадження ефективного використання природних ресурсів, розвиток нетрадиційних видів сільськогосподарської продукції, розвиток дрібного сільськогосподарського бізнесу, створення нових сімейних молочних ферм, 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. Експлуатується існуюча сортувальна лінія для сортування ресурсоцінних компонентів відходів, відділення органічної фракції, видалення небезпечних компонентів, перероблення та остаточного захоронення залишку відсортованих 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 Стратегії екологічна ситуація в області 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.

Крім запровадження енергозберігаючих технологій активно вводяться в дію нові потужності альтернативної енергетики, що призведе до зменшення енергодефіциту громади.

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. Пріоритетним для інвестування в громаді є сільськогосподарський бізнес, особлива увага приділяється нетрадиційним видам сільськогосподарської продукції.

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 підвищення 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 області 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 та країн.

Ведеться активна робота в галузі покращення екологічного становища області. 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, переважними залишаються сфери торгівлі та послуг.

Скорочення фермерських господарств, дрібних товаровиробників, сільськогосподарських кооперативів спричинить суттєве скорочення частки зайнятого населення в сільській місцевості.

Рівень тіньової економіки зберігається на високому рівні.

Погіршення економічної ситуації посилює рівень трудової міграції призведе до втрати кваліфікації, оскільки особи з високим рівнем професійної підготовки здебільшого виконують за кордоном малокваліфіковану роботу та втрачають конкурентоспроможну частину 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 проблем та підтримуючих заходах, не концентруючись на стратегічних напрямках та перспективних цілях.

Виходячи з вищевикладеного, найсприятливішим варіантом буде затвердження запропонованої Стратегії розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади до 2027 року.

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.

8. ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ СТРАТЕГІЇ 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.

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

Для організації моніторингу Стратегії пропонується створити Комітет з управління впровадженням (склад Комітету зі стратегічного планування) та затвердити його склад Рішенням Дунаєвецької міської ради. До складу Комітету мають входити представники органу місцевого самоврядування, громадськості і бізнесу (міський голова та його заступники, керівники управління 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 Стратегії є важливою формою контролю того, який фактичний вплив на довкілля матиме Стратегія. Для оцінки повноти та якості реалізації програмних заходів здійснюватиметься щоквартальний моніторинг виконання заходів, що дасть змогу оперативно приймати необхідні управлінські рішення.

Моніторинг базується на розгляді цільових показників для кожного сектору міського розвитку та аналізі досягнення запланованих результатів.

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 Стратегії;
- 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 Стратегія 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.

В Стратегії 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 Дунаєвецької міської територіальної громади (Табл. 8.1).

Таблиця 8.1

Напрямок заходів	Індикатори
1	2
СТРАТЕГІЧНА ЦІЛЬ 1.	
ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ЕКОНОМІКИ ГРОМАДИ	
1.1. Зміцнення малого і середнього підприємництва	
1.1.1. Розбудова інфраструктури підтримки МСП	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість об'єктів інфраструктури підтримки МСП (од.); ✚ Частка зайнятих працівників у МСП (%); ✚ Наявність єдиного інформаційного ресурсу для діючих і потенційних підприємців (од.); ✚ Кількість відвідувань єдиного інформаційного ресурсу для діючих і потенційних підприємців (од.); ✚ Кількість діючих об'єктів інфраструктури підтримки підприємництва (од.); ✚ Кількість МСП, які скористались послугами об'єктів інфраструктури підтримки підприємництва (од.); ✚ Кількість МСП, яким надано фінансову допомогу (з усіх джерел, що не заборонені чинним законодавством) (од.); ✚ Кількість тренінгів та інформаційних заходів, присвячених грантовим і кредитним можливостям (од.), а також кількість представників МСП, які взяли участь у цих заходах (од.).
1.1.2. Стимулювання МСП шляхом фінансової підтримки за рахунок коштів, що не заборонені чинним законодавством	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість МСП, яким надано фінансову допомогу (з усіх джерел, що не заборонені чинним законодавством) (од.); ✚ Кількість тренінгів та інформаційних заходів, присвячених грантовим і кредитним можливостям (од.), а також кількість представників МСП, які взяли участь у цих заходах (од.).
1.1.3. Підвищення спроможності місцевих органів влади в сфері надання адміністративних послуг	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість видів адміністративних послуг, які надаються в електронній формі (од.); ✚ Автоматизація роботи ЦНАП шляхом впровадження електронних сервісів (%).
1.1.4. Поліпшення доступу фізичних та юридичних осіб до електронних сервісів	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість електронних сервісів з надання електронних послуг фізичним та юридичним особам (од.).
1.1.5. Покращення іміджу підприємництва	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість нагороджених підприємців (од.).
1.2. Підвищення продуктивності агропромислового сектору	
1.2.1. Сприяння створенню та підвищенню спроможності малих виробників сільськогосподарської продукції та їх об'єднань	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Рівень зайнятості в сільській місцевості (%); ✚ Кількість новостворених підприємств, з виробництва сільськогосподарської продукції та їх об'єднань (од.); ✚ Кількість створених робочих місць у сільській місцевості (од.).
1.2.2. Стимулювання розвитку галузі переробки сільськогосподарської продукції	<ul style="list-style-type: none"> ✚ 1.2.2. Стимулювання розвитку галузі переробки сільськогосподарської продукції
1.2.3. Стимулювання нетрадиційних видів сільськогосподарського виробництва	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість нових суб'єктів господарювання у сільській місцевості (од.); ✚ Кількість працевлаштованих працівників у сільській місцевості (осіб).

Напрямок заходів	Індикатори
1	2
1.3. Активізація інвестиційної діяльності	
1.3.1. Створення та постійна актуалізація портфелю інвестиційних пропозицій громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість інвестиційних пропозицій (од.); ✚ Кількість потенційних інвесторів, які звернулись з метою організації та ведення підприємницької діяльності на території громади (од.)
1.3.2. Промоція інвестиційних продуктів громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість заходів (форуми, виставки, конференції та ін.), у яких представники громади взяли участь (од.); ✚ Кількість промо-матеріалів (буклетів, брошур, відеороликів і т. д.) (од.)
1.3.3. Створення онлайн ресурсу інвестиційних об'єктів громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Створено онлайн ресурс (од.); ✚ Кількість відвідувань та звернень щодо розміщених інвестиційних пропозицій (од.).
1.4. Забезпечення прозорості системи управління територією, оптимізація земельних відносин	
1.4.1. Розроблення якісної містобудівної документації	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Можливість у вільному доступі отримання інформації щодо об'єктів нерухомого майна та функціональних зон (обмежень) (так/ні); ✚ Кількість розроблених документів просторового планування територій населених пунктів громади (од.).
1.4.2. Підвищення раціонального використання земельних ресурсів територіальної громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість проведених земельних аукціонів, щодо продажу прав оренди на земельні ділянки (од.); ✚ Кількість виявлених вільних земельних ділянок комунальної власності (од.); ✚ Кількість проведених нормативних грошових оцінок земель населених пунктів громади (од.); ✚ Кількість земельних ділянок, на які зареєстровано речове право на нерухоме майно (кв м, од.); ✚ Кількість виявлених вільних земель водного фонду комунальної власності (кв м, од.); ✚ Кількість проведених земельних аукціонів земель водного фонду (од.).
1.5. Розвиток туристичного потенціалу громади	
1.5.1. Розвиток та створення нових об'єктів туризму, туристичних, культурних продуктів та маршрутів	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість відкритих туристичних маршрутів (од.); ✚ Кількість туристичних об'єктів (од.)
1.5.2. Промоція культурних надбань громади на регіональному та всеукраїнському рівнях	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість розміщених публікацій про культурні та туристичні об'єкти громади (од.); ✚ Кількість спільних заходів/акцій (од.); ✚ Реалізація проекту «Camino Podolico» (так/ні).
1.5.3. Підвищення рівня та сприяння створенню культурних продуктів і послуг	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість створених/відновлених туристичних об'єктів (од.).
СТРАТЕГІЧНА ЦІЛЬ 2. РОЗВИТОК ЛЮДСЬКОГО ПОТЕНЦІАЛУ	
2.1. Розвиток трудового потенціалу	
2.1.1. Стимулювання розвитку підприємницьких навичок населення	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість зареєстрованих фізичних осіб-підприємців (од.); ✚ Кількість навчальних заходів, проведених для підприємців та майбутніх підприємців (од.).
2.1.2. Активізація самозайнятості населення та створення нових робочих місць	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість проведених навчальних заходів (од.); ✚ Кількість осіб, що відвідали заходи з професійної орієнтації та переорієнтації (осіб); ✚ Кількість осіб, що започаткували власну справу за результатами навчання (осіб); ✚ Кількість проведених заходів («днів відкритих дверей», презентацій) (од.).

Напрямок заходів	Індикатори
1	2
2.2. Стимулювання розвитку громадянського суспільства	
2.2.1. Підтримка громадських ініціатив, спрямованих на укріплення та розвиток громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість громадських об'єднань, що зареєстровані та діють на території громади (од.); ✚ Кількість поданих/реалізованих проєктів, що були ініційовані жителями громади (од.); ✚ Кількість поданих/реалізованих проєктів за ініціативи/за участі об'єднань громадян (од.).
2.2.2. Вдосконалення інструментів комунікації влади та громадськості	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Наявність на сайті міської ради та її структурних підрозділів інформації, що належить до відкритих даних (так/ні); ✚ Кількість публікацій міської ради та її структурних підрозділів на сайті міської ради, у соціальних мережах (од.); ✚ Кількість проведених брифінгів, прес-конференцій (од.); ✚ Кількість проведених виїзних зустрічей за участі міського голови, заступників міського голови, керівників структурних підрозділів (од.).
2.2.3. Підтримка молодіжних ініціатив	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість поданих проєктів/ учнівських ініціатив (од.); ✚ Кількість реалізованих проєктів, заходів за ініціативи учнівської молоді (од.); ✚ Розмір залученого фінансування на реалізацію молодіжних ініціатив (тис. грн.).
СТРАТЕГІЧНА ЦІЛЬ 3. ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ЖИТТЯ ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ ДОВКІЛЛЯ	
3.1. Розвиток житлово-комунальної інфраструктури	
3.1.1. Вдосконалення системи управління житловим фондом громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість інвентаризованих об'єктів житлового фонду (од.); ✚ Кількість діючих ОСББ (од.); ✚ Кількість створених ОСББ (од.); ✚ Частка осіб-користувачів, задоволених якістю житлово-комунальних послуг (%).
3.1.2. Реалізація заходів з енергоефективності і енергозбереження	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Зменшення витрат енергетичних ресурсів бюджетними закладами (%); ✚ Кількість створених підприємств, що працюють у галузі альтернативної та відновлювальної енергетики (од.); ✚ Зменшення витрат на оплату за теплопостачання (%); ✚ Кількість модернізованих будинків (од.).
3.1.3. Будівництво, ремонт і утримання доріг	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Влаштовано тверде покриття в населених пунктах громади, на тривалий термін; ✚ Належна організація дорожнього руху ✚ Протяжність доріг, переведених з твердого в асфальтне покриття
3.1.4. Модернізація системи водопостачання і водовідведення	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Зниження витрат за рахунок збільшення коефіцієнта корисної дії обладнання, %; ✚ Зниження втрат води в мережах, %; ✚ Зниження енерговитрат, %; ✚ Збільшення рівня розрахунків споживачів за спожиті житлово-комунальні послуги, %
3.1.5. Запровадження ефективної системи поводження з відходами	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Покращення санітарного стану території громади; ✚ Збільшення частки відсортованого сміття у загальному обсязі твердих побутових відходів ✚ Збільшення кількості місць для збору сміття
3.1.6. Організація зелених зон та відпочинку	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість створених/відновлених зелених зон, зон відпочинку; ✚ Кількість створених/ відремонтованих дитячих, спортивних майданчиків ✚ Кількість створених зелених насаджень
3.1.7. Розвиток мережі вуличного освітлення в населених пунктах громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Протяжність вулиць, забезпечених вуличним освітленням; ✚ Кількість вулиць, забезпечених вуличним освітленням; ✚ Рівень споживання електроенергії для освітлення населених пунктів.
3.1.8. Благоустрій кладовищ на території громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість кладовищ, що перебувають на утриманні КП ДМР «Благоустрій Дунаєвеччини» (од.).

Напрямок заходів	Індикатори
1	2
3.2. Якісна система надання освітніх послуг	
3.2.1. Створення оптимальної мережі закладів загальної середньої освіти та реалізація профільного навчання у старшій школі	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість створених академічних, профільних ліцеїв (од.) ✚ Кількість гімназій (од.)
3.2.2. Забезпечення рівного доступу та підвищення якості освітніх послуг	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Створення сучасного та розвиваючого освітнього середовища (од.) ✚ Професійний розвиток педагогічних кадрів (%) ✚ Кількість реконструйованих, капітально відремонтованих закладів дошкільної та загальної середньої освіти (од.) ✚ Частка дітей охоплених дошкільною освітою (%) ✚ Дієва система позашкільної освіти (%)
3.2.3. Розвиток інклюзивної освіти	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Частка закладів дошкільної та загальної середньої освіти, в яких створено безбар'єрний доступ та умови для інклюзивного навчання (%) ✚ Кількість дітей з особливими потребами, охоплених інклюзивним навчанням (% до загальної кількості дітей).
3.2.4. Залучення грантових коштів на розвиток освітньої галузі	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість поданих проєктів (од.) ✚ Кількість проєктів, що реалізовані (од.)
3.2.5. Розвиток фізичної культури і спорту	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Залучення молоді до спортивно-масових заходів (од.)
3.3. Покращення демографічної ситуації та продовження тривалості активного періоду життя жителів	
3.3.1. Розбудова інфраструктури (мережі)закладів для надання первинної медичної допомоги населенню громади	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Показник середнього часу очікування пацієнта в черзі; ✚ Зменшення витрат на енергоносії, %; ✚ Зменшення рівня пізніх стадій захворювання за рахунок ранньої діагностики, % до загальної кількості захворювань.
3.3.2. Покращення якості вторинного рівня надання медичної допомоги	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Наявність консолідації бюджетів різних рівнів для оплати послуг вторинного рівня надання медичної допомоги
3.3.3. Розширення та вдосконалення мережі спортивних об'єктів	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість відремонтованих, реконструйованих спортивних об'єктів; ✚ Кількість спортивних об'єктів, введених в експлуатацію
3.3.4. Впровадження принципів здорового способу життя	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість проведених акцій; ✚ Кількість публікацій, відеосюжетів, друкованих матеріалів.
3.4. Удосконалення системи соціального забезпечення населення	
3.4.1. Запровадження електронної бази даних осіб, які потребують соціальних послуг	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість осіб – отримувачів послуг; ✚ Динаміка змін бази осіб-отримувачів соціальних послуг.
3.4.2. Розширення переліку послуг для різних категорій вразливих верств населення	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість сполучених послугою соціального таксі сіл; ✚ Кількість перевезених пасажирів; ✚ Кількість осіб, що отримали послуги догляду; ✚ Кількість задіяних соціальних робітників до надання послуг догляду; ✚ Кількість осіб, яким надано послугу харчування; ✚ Кількість представників громадського сектору та благодійників –партнерів проєкту кухні для потребуючих; ✚ Кількість волонтерів, що долучились до проєкту кухні для потребуючих.
3.4.3. Соціальна інтеграція	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість облаштованих пандусів, туалетів, визначених місць парковок, подача інформації пристосованими засобами; ✚ Кількість заходів ✚ Кількість представників громадських організацій

Напрямок заходів 1	Індикатори 2
3.5. Розширення можливостей для забезпечення культурних, духовних потреб жителів громади	
3.5.1. Забезпечення умов для забезпечення рівного доступу до якісного культурного продукту. Створення центрів культурних послуг	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість закладів культури громади, у яких покращено матеріально-технічну базу протягом звітного періоду (од.); ✚ Кількість створених центрів культурних послуг (од.).
3.5.2. Переформатування історико-краєзнавчого музею на креативний об'єкт багаторівневої комунікації	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Відкрито новий виставковий зал історико-краєзнавчого музею (так/ні); ✚ Обсяг залучених коштів міжнародної технічної допомоги для реалізації проекту «Відкритий музей – скансен Дунаєвеччини в розрізі історичних періодів: від неоліту до сучасності» (тис. грн.).
3.5.3. Модернізація мережі бібліотек шляхом інформатизації та використання їх ресурсу для створення мережі розширених центрів надання культурних, освітніх та інших послуг	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Динаміка кількості читачів бібліотек (%); ✚ Кількість послуг, що надаються бібліотеками (од.); ✚ Кількість проведених заходів з використанням відеоматеріалів (од.); ✚ Кількість проведених спільних акцій, заходів з представниками громадських організацій (од.).
3.5.4. Створення належних умов для розвитку творчих здібностей дітей та молоді	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Кількість вихованців, що взяли участь у всеукраїнських та міжнародних фестивалях та конкурсах (осіб); ✚ Кількість вихованців, що отримали нагороди/призові місця на всеукраїнських та міжнародних фестивалях та конкурсах (осіб); ✚ Кількість дітей, що отримують підтримку за програмою підтримки обдарованих дітей (осіб).
3.6. Підвищення рівня екологічної безпеки та збереження довкілля	
3.6.1. Збереження та відтворення зелених насаджень	<ul style="list-style-type: none"> ✚ Площа земельних ділянок, які передані на праві постійного користування комунальним лісогосподарським підприємствам для заліснення; ✚ Кількість проведених еко-акцій, розміщених публікацій, виховних годин з екологічної культури в навчальних закладах громади

В ході проведення СЕО проведено оцінку факторів ризику і потенційного впливу на стан довкілля, враховано екологічні завдання місцевого рівня в інтересах ефективного та стабільного соціально-економічного розвитку території та підвищення якості життя населення.

Оцінка фактичного впливу реалізації Стратегії на довкілля здійснюється на підставі та з урахуванням результатів моніторингу стану навколишнього природного середовища щодо реалізації господарської діяльності.

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

Не зважаючи на зазначене, рекомендується здійснення наступних контрольних заходів:

- порівняння фактичного стану компонентів довкілля з минулорічними показниками в області, в яких реалізуються заходи Стратегії - 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 Стратегії);

- порівняння захворюваності населення з минулорічними показниками у містах області, в яких реалізуються заходи Стратегії - 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 Стратегії).

Оскільки Стратегія розвитку є документом державного планування з обмеженим терміном дії, пропонується здійснювати моніторинг її виконання, обмежившись періодом починаючи з наступного року після прийняття Стратегії до кінця строку її дії (з 2022 до 2027 року включно).

Екологічні індикатори для моніторингу виконання Стратегії наведені в таблиці нижче.

№ п/п	Індикатор
1	2
Атмосферне повітря	
1	Обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення
2	Викиди найпоширеніших забруднюючих речовин (оксид вуглецю, пил, оксиди азоту та діоксид сірки) в атмосферне повітря
3	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на км ² , т
4	Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел у розрахунку на одну особу, кг
Водні ресурси	
5	Обсяги забору та використання свіжої води
6	Обсяги скидання зворотних вод у водні об'єкти
7	Обсяги скидання очищених і недостатньо очищених зворотних вод у водні об'єкти
Відходи	
8	Обсяги утворення ТПВ на території області
9	Обсяги утворення промислових відходів на території області
10	Обсяги утилізованих промислових відходів
11	Обсяги накопичених промислових відходів
Здоров'я населення	
12	Природний приріст, скорочення (–) осіб
13	Рівень захворюваності населення області

9. ОПИС ЙМОВІРНИХ ТРАНСКОРДОННИХ НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ

/за наявності/

В рамках реалізації документа державного планування (Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади до 2027 року) можливих транскордонних негативних наслідків не виявлено; відсутня потреба у транскордонних консультаціях.

10. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНІЧНОГО ХАРАКТЕРУ ІНФОРМАЦІЇ

/передбаченої пунктами 1-9, розраховане на широку аудиторію/

Мета цієї Стратегії полягає у визначенні ключових проблем комплексного розвитку та підвищення конкурентоспроможності громади задля покращення життя громадян.

У Стратегії визначено таку систему стратегічних і операційних цілей, завдань, що стануть для територіальної громади джерелом оновлення, подальшого розвитку. Стратегія повинна стати основою (підґрунтям, базою) для розробки короткотермінових та середньострокових програм економічного і соціального розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади.

Основні цілі документа державного планування – стратегічні цілі Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади до 2027 року.

- Стратегічна ціль 1. Підвищення конкурентоспроможності економіки громади.
- Стратегічна ціль 2. Розвиток людського потенціалу.
- Стратегічна ціль 3. Підвищення якості життя та збереження довкілля.

Стратегічна екологічна оцінка проводилась паралельно з підготовкою Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади на період до 2027 року, тому проведені в рамках СЕО консультації і виконаний аналіз використано для оптимізації Стратегії з точки зору впливу на довкілля, у тому числі на здоров'я населення громади.

Для сильних сторін Дунаєвецької громади важливо поєднання можливостей для розвитку сфери рекреації з хорошим транспортним сполученням з доволі розвинутою промисловістю, наявністю достатньо розвиненої мережі навчальних закладів, системи медичних установ, розвиненої мережі 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 суттєві надходження до бюджету та забезпечувати надання визначеного законодавством України переліку публічних та соціальних послуг.

Слід відмітити і низку локальних факторів, що посилюють унікальність вищезазначених: великі площі землі, що придатні для обробки та вирощування с/г культур (переважно чорноземі) та водні ресурси, наявність об'єктів, доступних для інвестування та земель за межами населених пунктів, які потенційно можуть бути інвестиційними ділянками в поєднанні з екологічно чистим регіоном та достатньою наявністю природних ресурсів може сприяти позитивній динаміці розвитку Дунаєвецької громади.

Серед негативних факторів найзагрозливішим є негативні демографічні тенденції, зокрема в сільських місцевостях, природне скорочення населення, недостатня кількість робочих місць з належною оплатою праці, в результаті відбувається відтік молоді, висококваліфікованої 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 організації по переробці твердих побутових відходів, відсутності екологічної свідомості громадян.

До проектів, що матимуть стратегічне значення, слід віднести: розвиток підприємств з переробки с/г продукції, розвиток альтернативної енергетики, вирощування екологічно чистої сільськогосподарської продукції, розвиток тваринництва, підсобних господарств, створення технопарку, розвиток туристичної галузі та ін.

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

- Відсутність схеми планування та генеральних планів ТГ Дунаєвецької міської ради.
- Неналежний стан покриття автомобільних доріг.
- Низька самосвідомість населення щодо відношення до свого здоров'я та навколишнього середовища.
- Не досліджено природні ресурси корисних копалин, води.
- Недосконала система поводження з ТПВ на території громади.
- Низьке покриття комунальними послугами в сільській місцевості (водопостачання, вивезення сміття) та висока зношеність комунікацій в місті (водопровід, каналізація).
- Недостатній рівень впровадження інновацій в промисловість та розвиток сільськогосподарського бізнесу, в т. ч. в розвиток нетрадиційного сільського господарства.
- Слабка інформатизація громади.
- Низький рівень використання альтернативної енергії, впровадження енергоефективних технологій.
- Низький рівень розвитку туризму.

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 сільськогосподарської 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 Стратегії. 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 Дунаєвецької міської територіальної громади принципів та засад сталого розвитку, який враховує потреби сучасності, не ставлячи під загрозу здатність майбутніх поколінь задовільнити їх потреби.

Розвиток міської територіальної 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 Стратегії розвитку.

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 Стратегії необхідно ввести ряд індикаторів та характеристик, що могли б візуалізувати отримані результати:

- активне впровадження енергозберігаючих технологій, засобів обліку і регулювання споживання тепла, газу та електроенергії;
- 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;
- обсяги та індекси продукції сільського господарства;
- 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 Стратегії, 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 Стратегії буде здійснюватися щорічно. Результати будуть оприлюднюватися на офіційному сайті Дунаєвецької міської територіальної громади. Звіт про виконання Стратегії та Плану заходів буде заслуховуватися на сесії міської ради. Контроль за реалізацією Стратегії та Плану заходів покладатиметься на Дунаєвецьку міську територіальну громаду та виконавчий комітет ради.

Затвердження та реалізація цілей Стратегії орієнтовані на:

- Розвиток малого та середнього бізнесу, залучення коштів для потреб підприємницької діяльності;
- Вдосконалення процесів адміністративно-дозвільних процедур;
- Розвиток дрібного сільськогосподарського бізнесу, ресурсного забезпечення суб'єктів господарювання, підтримку місцевого виробника;
- 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 (створення нових/ відновлення існуючих туристичних об'єктів);
- 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;
- Розвитку альтернативної та відновлювальної енергетики, зменшенні витрат енергетичних ресурсів;
- 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 Стратегії, 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 Стратегії.

В рамках реалізації документа державного планування Стратегії розвитку Дунаєвецької міської об'єднаної територіальної громади до 2027 року можливих транскордонних негативних наслідків не виявлено. Територіально Дунаєвецька міська об'єднана територіальна громада не межує з іншими країнами, тому відсутня потреба у транскордонних консультаціях.

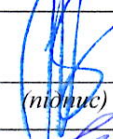

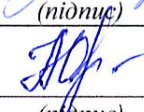
Порівняльний аналіз відповідності цілей Стратегії з іншими стратегічними документами державного планування показав, що Стратегія має еколого-економічне направлення, що вказує на позитивний вплив на довкілля та здоров'я жителів громади у разі затвердження та реалізації передбачених цілей, завдань та заходів.

З огляду на зазначене можна стверджувати, що в цілому Стратегія розвитку Дунаєвецької міської територіальної громади 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. Стратегія розвитку ДУНАЄВЕЦЬКОЇ міської територіальної громади до 2027 року (проект документа державного планування).
2. Інформація з офіційного сайту Дунаєвецької міської територіальної громади <http://dunrada.gov.ua/>
3. Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку». – [Електронний ресурс] Режим доступу: http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/23_54-19
4. 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
5. 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
6. 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
7. 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

Виконавці Звіту з СЕО:

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

ДОДАТКИ

ЗАЯВА про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проєкту Стратегії розвитку Дунаєвської міської ради до 2027 року та Плану реалізації Стратегії Дунаєвської міської ради до 2023 року

1) **Замовник:** Дунаєвська міська.

2) **Вид та основні цілі документа державного планування (далі - ДДП), його зв'язок з іншими документами державного планування.**

Вид документу державного планування (далі – ДДП) - Стратегія розвитку Дунаєвської міської ради до 2027 року та План реалізації Стратегії Дунаєвської міської ради до 2023 року (далі – Стратегія та План).

Стратегія розвитку Дунаєвської міської ради до 2027 року та План реалізації Стратегії були розроблені на підставі Закону України «Про стимулювання розвитку регіонів», Закону України «Про засади державної регіональної політики», з урахуванням Державної стратегії регіонального розвитку України на період до 2027 року та Стратегії регіонального розвитку Хмельницької області на 2021–2027 роки.

Метою Стратегії є спільне вирішення проблем і реалізація завдань щодо створення умов для залучення інвестицій, ефективного розвитку продуктивних сил громади, раціонального використання ресурсного потенціалу, підвищення добробуту та якості життя населення, забезпечення екологічної безпеки та вдосконалення територіальної організації суспільства.

В Стратегії визначені стратегічні цілі, розраховані на 7 років. Оперативні цілі сформовані як елементи на шляху досягнення стратегічних цілей, які передбачають реалізацію необхідних завдань і заходів.

Стратегічними цілями розвитку громади визначені:

Стратегічна ціль 1. ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ЕКОНОМІКИ ГРОМАДИ

Стратегічна ціль 2. РОЗВИТОК ЛЮДСЬКОГО ПОТЕНЦІАЛУ

Стратегічна ціль 3. ПІДВИЩЕННЯ ЯКОСТІ ЖИТТЯ ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ ДОВКІЛЛЯ

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 містить пріоритетні завдання економічного і соціального розвитку громади. Для забезпечення виконання завдань сформовано відповідні заходи, очікувані результати від їх реалізації, індикатори виконання, джерела фінансування. Реалізації Програми передбачає низку заходів, серед яких можуть бути такі, які, відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», підлягатимуть оцінці впливу на довкілля до прийняття рішення про провадження планованої діяльності. Для таких заходів має бути здійснена процедура оцінки впливу на довкілля.

4) **Ймовірні наслідки:**

а) для довкілля, у тому числі для здоров'я населення: У ході здійснення стратегічної екологічної оцінки (далі – СЕО) мають бути оцінені ймовірні наслідки реалізації ДДП. Зокрема, мають бути оцінені наслідки для таких складових довкілля: атмосферне повітря; водні ресурси; відходи; земельні ресурси; наслідки для 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: відсутні.

5) Виправдані альтернативи, які необхідно розглянути, у тому числі якщо ДДП не буде затверджено.

Базуючись на демографічних тенденціях, аналізі соціально-економічної ситуації, прогнозах макроекономічних впливів можна припустити наступні сценарії розвитку: - інерційний: громада рухається по інерції, зовнішні та внутрішні фактори впливу залишаються незмінними; - оптимістичний: демонструє позитивну динаміку, яка буде можлива за умови успішної реалізації ДДП, за підтримки сильних сторін громади зовнішніми можливостями.

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

Для проведення СЕО буде використана наступна інформація: про стан довкілля; статистична інформація; інформація, що включена до інших актів законодавства, які мають відношення до проекту ДДП; експертні оцінки; інша доступна інформація. Під час проведення СЕО будуть застосовані такі аналітичні методи: аналіз тенденцій, оцінка ймовірних наслідків, експертний аналіз. Також будуть використані такі методи участі громадськості, як інформування, консультування, опитування, обговорення.

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

Під час здійснення стратегічної екологічної оцінки передбачається розглянути заходи із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків для довкілля, визначені законодавством. Так, Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища» визначає загальні вимоги у галузі охорони навколишнього середовища. Законом встановлено, що використання природних ресурсів громадянами, підприємствами, установами та організаціями здійснюється з додержанням обов'язкових екологічних вимог:

а) раціонального і економного використання природних ресурсів на основі широкого застосування новітніх технологій;

б) здійснення заходів щодо запобігання псуванню, забрудненню, виснаженню природних ресурсів, негативному впливу на стан навколишнього природного середовища;

в) здійснення заходів щодо відтворення відновлюваних природних ресурсів;

г) застосування біологічних, хімічних та інших методів поліпшення якості природних ресурсів, які забезпечують охорону навколишнього природного середовища і безпеку здоров'я населення;

д) збереження територій та об'єктів природно-заповідного фонду, а також інших територій, що підлягають особливій охороні;

е) здійснення господарської та іншої діяльності без порушення екологічних прав інших осіб;

є) здійснення заходів щодо збереження і невиснажливого використання біологічного різноманіття під час провадження діяльності, пов'язаної з поводженням з генетично модифікованими організмами. Заходи, спрямовані на запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків для здоров'я населення, визначатимуться відповідно до вимог Закону України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення».

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

Звіт про СЕО буде виконано відповідно до статті 11 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку».

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

Зауваження і пропозиції до Заяви про визначення обсягу СЕО Програми подаються відділу економіки, інвестицій, комунального майна та агропромислового розвитку розвитку апарату виконавчого комітету Дунаєвецької міської ради (вул. Шевченка, 50, м. Дунаївці, Хмельницька область 32400, тел. (03858)31295, e-mail dunorg@i.ua). Строк подання зауважень і пропозицій становить 15 днів, тобто по 16.05.2021 року (включно). Відповідальна особа: начальник відділу Кадюк Ірина Миколаївна. Пропозиції та зауваження, отримані після встановленого терміну, не розглядаються.

Міський голова



Веліна ЗАЯЦЬ

Дунавецький вісник № 17 (12131) 29 квітня 2021 р.

ІНФОРМАЦІЯ, РЕКЛАМА, ОГЛОШЕННЯ

11

КУПЛЮ, ПРОДАМ

ПОСЛУГИ, ПРОПОЗИЦІЇ

БЕЗКОШТОВНО ОГЛОШЕННЯ

ПОВІДОМЛЕННЯ

про оприлюднення Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Стратегії розвитку Дунавецької міської ради до 2027 року та Плану реалізації Стратегії Дунавецької міської ради до 2023 року

- 1. Повна назва документа державного планування: Стратегія розвитку Дунавецької міської ради до 2027 року та План реалізації Стратегії Дунавецької міської ради до 2023 року.
2. Орган, що прийматиме рішення про затвердження документа державного планування: Дунавецька міська рада.
3. Процедура громадського обговорення: Відповідно до ст. 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку»...

Міський голова

Веліна ЗАЯЦЬ

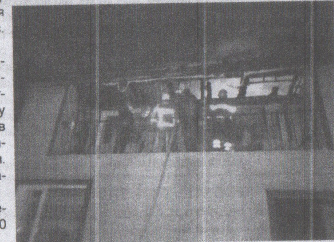
Головним управлінням Пенсійного фонду України в Хмельницькій області систематично проводиться сеанси телефонного зв'язку «гаряча» лінія з питань пенсійного забезпечення. Так, щовторка (в робочі дні) з 10.00 до 12.00 год. на телефонні дзвінки мешканці області відповідаютимуть представники керівного складу головного управління Пенсійного фонду України в Хмельницькій області згідно графіка.

Графік проведення «гарячої» телефонної лінії керівництвом ГУ ПФУ в Хмельницькій області

Table with 5 columns: № п/п, Прізвище, ім'я та по батькові, Посада, Дні прийому, Кол. номер «гарячої» лінії, Години прийому. Rows include Шерух, Лес Володимирівна, Ковалчук Юлія Вікторівна, Крута Олександр Володимирович, Катковська Марія Франківна.

ВОГНЕБОРЦІ ВРЯТУВАЛИ ЖИТЛОВИЙ БУДИНОК ВІД ЗНИЩЕННЯ ВОГНЕМ

26 квітня о 23:41 на пункт зв'язку Служби 101 надійшло повідомлення про пожежу житлового будинку в с. Макив. Пожежа виникла на горіщі.



За викликом прибув черговий караул 12 Державної пожежно-рятувальної частини. На момент прибуття вогонь розповсюдився на площу 70 кв. м. Завдяки діям рятувальників пожежу вдалося ліквідувати та врятувати будівлю від знищення вогнем.

Внаслідок загоряння було знищено перекриття будинку на площі 70 кв. м та домашні речі. Імовірна причина загоряння — коротке замикання електромережі.

Т. 067-380-81-67. Послуги автошкільних, автошколярів, об'єм ковшів, послуги екскаватора, об'єм ковшів.

Послуги мініекскаватора, ковші: 30, 60, 120 см. Бізнес-товари: Обладнання для бізнесу (салони, перукарні, медкабінети, кафе).

Продам: Стіл майсторський (молочко-бежний), Промислове, харчове обладнання.

Продам: Фритюрниця, промислова, на 7 л олії, для ресторанів, кафе, їσοксії.

Продам: Генератори, двигуни, помпи, інше.

Продам: Сировина: Куліно вовну в необхідній кількості.


Куплю: П'яра гусяче та качині, свіже та б/в (продукція, перини) забаржено ками.

ЗАЯВА ПРО НАМИРИ ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ. Приватне підприємство «ДЕБОРО» повідомляє про наміри щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферу...

Повідомлення про оприлюднення Заяви про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту Стратегії розвитку Дунавецької міської ради до 2027 року та Плану реалізації Стратегії Дунавецької міської ради до 2023 року.

Згідно постанови КМУ №302 від 13.03.2002р надається інформація про отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферу повітря з стаціонарних джерел КНП «Хмельницький обласний протипульверизаційний диспансер» ХОР для ознайомлення громадськості.

Згідно постанови КМУ №302 від 13.03.2002р надається інформація про отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферу повітря з стаціонарних джерел ТОВ «ВЕСТ Ойл ГРУП ЛТД» для ознайомлення громадськості.


 УКРАЇНА
ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ТА ЕКОЛОГІЇ
 вул. Свободи, 70 м. Хмельницький, 29000
 тел.: 61-85-08, E-mail: 42814282@mail.gov.ua Код ЄДРПОУ: 42814282

Сарає !!!
Шурико
Шурико
Шурико
Шурико

28.04.2021 № 03.1/2327
 на № 02.10-10/997 від 23.04.2021

Дунаєвецька міська рада
 вул. Шевченка, 50,
 м. Дунаївці,
 Хмельницька обл. 32400

Щодо розгляду заяви про визначення
обсягу стратегічної екологічної оцінки

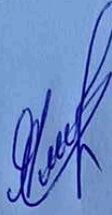
Департамент природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації (далі – Департамент), відповідно до вимог частини другої та шостої статті 10 Закону України «Про стратегічну екологічну оцінку» (далі – Закон), розглянувши заяву про визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки документу державного планування «Стратегія розвитку Дунаєвецької міської ради до 2027 року та План реалізації Стратегії Дунаєвецької міської ради до 2023 року» та надає пропозиції.

При розробці документа державного планування (далі – ДДП) необхідно врахувати пропозиції структурного підрозділу обласної державної адміністрації з питань охорони здоров'я (вимоги статті 8 Закону) та передбачити заходи для здійснення моніторингу наслідків виконання ДДП для довкілля, у тому числі для здоров'я населення (вимоги пункту дев'ятого частини другої статті 11 Закону).

Додатково повідомляємо що, відповідно до частини першої та другої статті 13 Закону, замовник подає по одному примірнику проекту ДДП, звіту про стратегічну екологічну оцінку та повідомлення про оприлюднення цих документів на паперових носіях та в електронному вигляді (Word та PDF) до Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Міністерства охорони здоров'я України, та до відповідних місцевих органів.

Також звертаємо увагу, що згідно з статті 16 Закону, замовник протягом п'яти робочих днів з дня затвердження ДДП 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.

Виконувач обов'язків
 директора Департаменту


 Руслан ЯКУБАШ

Вікторія Войтишина,
 (0382) 65-69-59

68:8/1522/0210-10
 05.05.2021

Дунаєвецька міська рада

С. М. Довгий

С. М. Довгий

До відома та врахування в роботі

Міський голова *В. Заяць* **В. Заяць**

« 30 » 09 2021р.

**НАЦІОНАЛЬНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ЦЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я**

буль. Шевченка, 46, м. Хмельницький, 29000
тел/факс (0382) 76-51-65, E-mail: doz.khm@doz.adm-km.gov.ua Код ЄДРПОУ 02013337

28.09.2021 № 02-01/1413

На № 02.10-10/996 від 23.04.2021

Дунаєвецька міська рада
32400, Хмельницька обл., м. Дунаївці,
вул. Шевченка, 50
тел. (03858) 3-12-95

Відповідно до Вашого листа від 23.04.2021 року № 02.10-10/996 щодо визначення обсягу стратегічної екологічної оцінки проекту «Стратегія розвитку Дунаєвецької міської ради до 2027 року та План реалізації Стратегії Дунаєвецької міської ради до 2023 року» Департамент охорони здоров'я облдержадміністрації рекомендує під час будівництва, реконструкцій об'єктів дотримуватись вимог Закону України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення» від 04.10.2018 № 4004-ХІІ.

Заступник директора *ТГ* Тетяна КОСОВСЬКА

79-53-86

*Вийнято 23.09/02.10-10
30.09.2021*