

**Стратегічний план розвитку
Хмельницької міської
територіальної громади
на 2021-2025 роки**

Зміст

Вступ.....	3
1. Методологія та процес розробки Стратегічного плану розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки.....	4
2. Коротка характеристика громади.....	5
3. Бачення, місія та цілі розвитку громади.....	9
4. Співвідношення стратегічних та операційних цілей з проєктами.....	19
5. Каталог проєктів:.....	23
5.1. Сфера розвитку А. Економічно стала громада.....	23
5.2. Сфера розвитку В. Комфорт та безпека.....	46
5.3. Сфера розвитку С. Відповідальна громада.....	81
6. Впровадження, моніторинг та оцінка результативності реалізації.....	102
Додаток: «Звіт про стратегічну екологічну оцінку Стратегічного плану розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки».....	104

Вступ

У результаті реформи децентралізації утворено Хмельницьку міську територіальну громаду з адміністративним центром у місті Хмельницькому, до складу якої увійшло 25 населених пунктів.

Головними завданнями для розвитку новоствореної громади є налагодження партнерських відносин між владою, бізнесом та громадськістю, ефективне управління, інноваційний розвиток економіки, створення нових робочих місць, зручна та безпечна інфраструктура, соціальна захищеність, високий рівень освіти та медицини, розвиток сучасної культури та спорту, екологічна та енергетична безпека.

Зусилля влади, бізнесу та активних громадян мають бути сфокусовані на розбудові перспективних точок економічного зростання, бачення яких ґрунтується на розумінні сучасних трендів розвитку та реалістичній оцінці власного потенціалу, а також на посиленні позицій громади на міжнародному та національному рівнях.

Створення Хмельницької міської територіальної громади потребує затвердження Стратегічного плану її розвитку, який стане базовим програмним документом, що відображає бачення та місію розвитку громади, окреслює стратегічні напрями, визначає відповідні стратегічні та операційні цілі й завдання, на основі яких розробляються галузеві програми розвитку.

У місті Хмельницькому з 2017 року ефективно реалізовувалася Стратегія розвитку міста до 2025 року. Внаслідок утворення Хмельницької міської територіальної громади, збільшення функцій, завдань та з метою подальшого ефективного, гармонійного та збалансованого розвитку розроблено Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки, у якому знайшли своє подальше відображення положення Стратегії розвитку міста Хмельницького.

Центральний фокус Стратегічного плану розвитку громади – створення кращих умов для життя, навчання, роботи кожного її мешканця.

До 2025 року Хмельницька міська територіальна громада прагне створити простір комфортний, екологічно безпечний для проживання, з сучасною архітектурою, культурою, енергоефективною інфраструктурою, сприятливий для ведення бізнесу, розвитку економіки та новітніх технологій.

Задля створення упізнаваного, привабливого, конкурентоспроможного образу нової громади Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки передбачає реалізацію проєктів за наступними пріоритетними напрямками:

- А. Економічно стала громада.
- В. Комфорт та безпека.
- С. Відповідальна громада.

Усі проєкти і заходи Стратегічного плану розвитку громади сформовано з урахуванням потреб та можливостей для розвитку усіх населених пунктів, які увійшли до складу Хмельницької міської територіальної громади.

Впровадження проєктів передбачається за рахунок коштів бюджетів усіх рівнів, підприємств, інвесторів, міжнародної технічної допомоги та міжнародних фінансових організацій, інших джерел.

1. Методологія та процес підготовки Стратегічного плану розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки

Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки (далі – Стратегічний план розвитку громади) розроблено відповідно до Закону України «Про засади державної регіональної політики» із урахуванням Цілей сталого розвитку України на період до 2030 року, затверджених Указом Президента України від 30.09.2019 року №722/2019, Порядку розроблення регіональних стратегій розвитку і планів заходів з їх реалізації, а також проведення моніторингу та оцінки результативності реалізації зазначених регіональних стратегій і планів заходів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11.11.2015 року №932.

Стратегічний план розвитку громади узгоджується з Державною стратегією регіонального розвитку на 2021-2027 роки, Стратегією розвитку Хмельницької області на 2021-2027 роки, Планом заходів з реалізації Стратегії розвитку Хмельницької області на 2021-2023 роки.

При розробці Стратегічного плану розвитку громади враховано результати, досягнуті при реалізації попередніх стратегічних документів - Стратегії розвитку міста Хмельницького до 2025 року та Плану дій з реалізації Стратегії розвитку міста Хмельницького на 2017-2020 роки, затверджених рішенням міської ради від 31.05.2017 року №2.

Розробка Стратегічного плану розвитку громади ґрунтується на наступних принципах:

- ❖ законність;
- ❖ партнерство;
- ❖ спільне розуміння;
- ❖ динамічне реагування;
- ❖ опора на сучасні концепції та європейський досвід.

У ході процесу підготовки документу використовувалися методологічні підходи та інструменти для стратегічного і оперативного планування.

З метою забезпечення сталого розвитку громади, підвищення ефективності управління, рівня інвестиційної активності, створення сприятливого середовища для інноваційної діяльності при розробці Стратегічного плану розвитку громади використано підхід смарт-спеціалізації, який передбачає аргументоване визначення стратегічних цілей та завдань щодо розвитку окремих видів економічної діяльності, які мають інноваційний потенціал з урахуванням конкурентних переваг громади та сприяють трансформації секторів економіки у більш ефективні.

Процес розробки Стратегічного плану розвитку громади передбачав формування робочої групи, SWOT-аналіз, визначення бачення та цілей, очікуваних результатів, розробку проєктів та заходів, схеми фінансування, показників та механізму моніторингу виконання.

Виконавчими органами міської ради, комунальними підприємствами, враховуючи наявні ресурси, потреби та перспективи розвитку новоствореної громади, розроблено 69 проєктів. У проєктах зазначено цілі, стислий опис проблем, на вирішення яких вони спрямовані, очікувані результати від їх реалізації, ефективність, соціальний та екологічний вплив, терміни реалізації, джерела фінансування, ключові учасники реалізації проєктів. На основі пропозицій та проєктних ідей сформовано Каталог проєктів.

Проєкти базуються на ощадливому ставленні до навколишнього природного середовища та мінімізації шкоди довкіллю.

Стратегічний план розвитку громади є відкритим для участі у його реалізації будь-яких юридичних та фізичних осіб, у тому числі громадських організацій, підприємницьких структур та приватних підприємств.

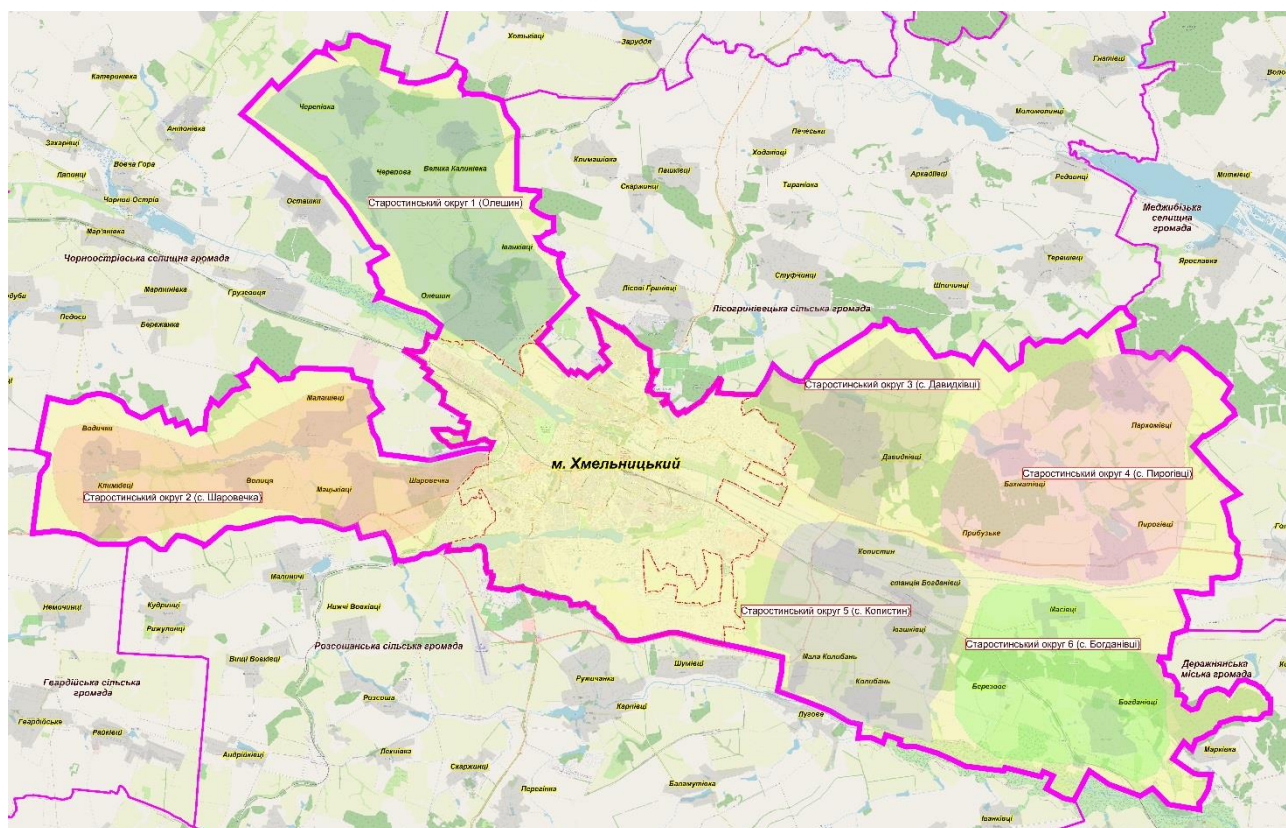
2. Коротка характеристика громади

Відповідно до Розпорядження Кабінету Міністрів України від 29.04.2020 року №475-р «Про затвердження перспективного плану формування територій громад Хмельницької області» утворено Хмельницьку міську територіальну громаду з адміністративним центром у місті Хмельницькому.

До складу громади увійшло 25 населених пунктів: місто Хмельницький, села Олешин, Іванківці, Черепівка, Черепова, Велика Калинівка, Шаровечка, Мацьківці, Малашівці, Волиця, Водички, Климківці, Давидківці, Пирогівці, Прибузьке, Пархомівці, Бахматівці, Масівці, Богданівці, Березове, Копистин, Івашківці, Колибань, Мала Колибань, селище Богданівці.

На території громади утворено шість старостинських округів:

- старостинський округ з центром у селі Олешин, що складається з сіл Олешин, Іванківці, Черепівка, Черепова, Велика Калинівка;
- старостинський округ з центром у селі Шаровечка, що складається з сіл Шаровечка, Мацьківці, Малашівці, Волиця, Водички, Климківці;
- старостинський округ з центром у селі Давидківці;
- старостинський округ з центром у селі Пирогівці, що складається з сіл Пирогівці, Прибузьке, Пархомівці, Бахматівці;
- старостинський округ з центром у селі Копистин, що складається з сіл Копистин, Івашківці, Колибань, Мала Колибань та селища Богданівці.
- старостинський округ з центром у селі Богданівці, що складається з сіл Масівці, Богданівці, Березове.



Місто Хмельницький – адміністративний центр Хмельницької міської територіальної громади та Хмельницької області, місто обласного значення. Хмельницький відомий на всю Україну як місто торгівлі та має майже 600-річну історію. Перша письмова згадка датується 10 лютого 1431 року. У 1796 році після возз'єднання правобережної України з лівобережною

Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки у складі Російської імперії Пłosкирів одержав статус міста Подільської губернії та офіційну назву Пłosкурів. 16 січня 1954 року місто Пłosкурів перейменовано у місто Хмельницький.

Населення громади становить близько 293,5 тис. осіб, у т. ч. міське населення – 274,6 тис. осіб, сільське населення – 18,9 тис. осіб.

Площа громади становить 49,5 тис. га, з них 9,3 тис. га - територія міста.

Хмельницька міська територіальна громада розташована у центральній частині Хмельницької області на Волино-Подільській височині у верхів'ї річки Південний Буг, у зоні помірно-континентального клімату з м'якою зимою та досить теплим вологим літом. Територія громади належить до лісостепового типу подільських ландшафтів.

На території громади розташовано близько 60 поверхневих водних об'єктів, до найбільших відносяться річки Південний Буг, Самець (Кудрянка), Пłosка, Вовк.

Загальна площа земель державного лісового фонду складає 4957,3 га. Заходи з розширеного відтворення лісових ресурсів і їх захисних функцій, подальшої інтенсифікації лісгосподарського виробництва здійснюють 3 державних підприємства (ДП «Хмельницьке лісомисливське господарство», ДП «Пłosкурівське лісове господарство», ДП ДГ «Зоря»).

Центр громади - місто Хмельницький є важливим залізничним транспортним вузлом та розташовано на межі важливих транспортних шляхів із Західної Європи до Середньої Азії та від країн Балтії до Чорного моря та Туреччини. Протягом 24 годин автотранспортом можна дістатися до Варшави, Стамбула, Гельсінкі, Праги, Берліна та Бухареста, протягом 4 годин – до Києва (відстань - 384 км). Через місто проходять автомагістралі: Київ-Львів, Одеса-Львів, Чернівці-Київ. Хмельницький - залізничний вузол, гілки залізниці від якого відходять у напрямках Києва, Чернівців, Львова, Шепетівки. Відстань до Одеського морського порту – 564 км, до аеропортів у м. Вінниця – 121 км та м. Тернопіль – 112 км. На відстані 7 км на південний захід від міста Хмельницького розташовано аеропорт (комунальне підприємство «Аеропорт Хмельницький»), що належить до сфери управління Хмельницької обласної ради.

Загальна площа природно-заповідних об'єктів Хмельницької міської територіальної громади складає 714,45 га, показник заповідності становить 1,44% від загальної площі території. У місті Хмельницькому налічується 22 об'єкта природно-заповідного фонду. Разом із Хмельницьким водосховищем площа природно-заповідного фонду – 191,75 га, що складає 2,13% від загальної площі міста. До складу природно-заповідного фонду Хмельницької міської територіальної громади увійшли Давидковецький лісовий заказник місцевого значення, зоологічна пам'ятка природи місцевого значення «Бахматовецька колонія сірої чаплі», парк пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк ім. С. Мацишина» (площа - 522,7 га).

Рушієм економічного розвитку громади є підприємства, що працюють у промисловості, сфері торгівлі і послуг, сільського господарства, будівництва, логістики, інформаційних технологій.

Станом на 01.02.2021 року зареєстровано 37633 суб'єкти підприємницької діяльності, з них 13438 юридичних осіб та 24195 фізичних осіб-підприємців.

Протягом останніх років спостерігається розвиток промислового комплексу: розпочинають діяльність нові підприємства, зокрема з іноземними інвестиціями, нарощують виробничі потужності та впроваджують інноваційні технології діючі виробництва.

Виробничу діяльність здійснюють підприємства, які орієнтовані на виробництво продукції харчової та хімічної промисловості, машинобудування та металообробки, товарів легкої промисловості, будівельних матеріалів, целюлозно-паперової та видавничої продукції тощо.

Підприємства громади активно здійснюють зовнішньоекономічну діяльність, зокрема збільшують орієнтацію на ринки країн Європейського Союзу. За 2020 рік експорт товарів та послуг склав 155,3 млн. дол. США, імпорт – 319,1 млн. дол. США (частка експорту товарів до країн ЄС – 52,7%, частка імпорту – 43,6%). Основу товарної структури експорту складають харчові продукти (34,4%), текстильні вироби та взуття (18,6%), полімерні матеріали та пластмаси (11,4%), машини, обладнання та механізми (8,7%). У структурі експорту послуг 74,8% складають транспортні послуги.

Вагоме місце у розвитку економіки громади займають промислові підприємства: ДП «Новатор», ТОВ «Карат», ХФ ТОВ «СЕ БОРТНЕТЦЕ-УКРАЇНА», ТОВ «Нейл», ТОВ «Укрелектроапарат», ПрАТ «Хмельницька маслосирбаза», ТОВ «ТД «Хмельницькхліб», ТОВ «Бембі», ТОВ «ПОЛЛАРДІ ФЕШН ГРУП», ТОВ «СУНП «2К», ТОВ «Веснянка», ТОВ «Проскурів-Агро», ТДВ «Хмельницький завод будівельних матеріалів», ТОВ «КЛЕВЕР ПРОДАКШН ГРУП», АТ «Завод «ТЕМП», ПрАТ «Хмельницька макаронна фабрика», ТОВ «Європа-Експорт плюс», ТОВ «Валон-А», ТОВ «Гін-Імпекс», ТОВ «Літма», ТОВ «Трансформатор сервіс», ТОВ «Поділляхліб», Філія АТ ДПЗКУ «Богданівецький комбінат хлібопродуктів», ТОВ «М'ясопереробний комплекс Поділля», ТОВ «Дювельсдорф Україна», ТОВ «Будматеріал», ТОВ «Швейна фабрика АРЖЕН», ПАТ «Хмельницький обласний пивзавод» та інші.

Агропромисловий комплекс громади представляють: ТОВ «Нові Аграрні Технології», ФГ «Маїсс», ТОВ СГП «Агропромтехніка», СТОВ «Хорост Поділля», ТОВ «Енселко агро», ПСП «Алагес», ПП «Аграрна компанія 2004», ТОВ «Обрій», ДП ДГ «Зоря», ФГ «ВІРА ПЛЮС» тощо.

Аграрний сектор громади спеціалізується на вирощуванні зернових (озимої пшениці, ярого ячменю, кукурудзи) та технічних культур (цукрових буряків, сої, ріпаку тощо). Вирощуванням овочевих культур та картоплі займаються переважно домогосподарства. Загальна кількість домогосподарств на території сільських населених пунктів становить 9392 одиниці, які обробляють більше 3 тис. га землі.

Розвивається галузь тваринництва за напрямками молочне скотарство (ФГ «Маїсс»), свинарство (ТОВ «Нові Аграрні Технології»), птахівництво (СТОВ «Хорост Поділля»).

Хмельницька міська територіальна громада, як центр одного з найбільших аграрних регіонів держави, має значний потенціал розвитку існуючих та створення нових підприємств, які займаються переробкою агропромислової продукції.

З метою стимулювання промислового виробництва, підвищення інноваційної активності підприємств, залучення інвестицій, збільшення зайнятості населення триває робота із створення індустріального парку «Хмельницький».

На території громади функціонує 3183 об'єкти торгівлі, ресторанного господарства, сфери послуг, фірмової торгівлі, 41 ринок, 26 торгових рядів та майданчиків, 2 постійно-діючі виставки-ярмарки.

Обслуговування фізичних осіб-підприємців, юридичних осіб з прийому та видачі документів дозвільного характеру, надання публічних послуг мешканцям громади здійснює Управління адміністративних послуг (вул. Соборна, 16), філія №1 (вул. Грушевського, 86), філія №2 (вул. Пилипчука, 3).

У рамках Європейської ініціативи «Угода мерів» здійснюється реалізація заходів Плану дій зі сталого енергетичного розвитку Хмельницького на 2016-2025 роки, зокрема у секторах теплопостачання, водопостачання та водовідведення, вуличного освітлення тощо.

З метою забезпечення інформаційно-консультативної підтримки з питань енергоефективності діє Центр Енергоефективності (вул. Кам'янецька, 54), на базі якого працює постійно діюча виставка енергоефективного обладнання.

Освітня система громади представлена мережею дошкільних (54 заклади), загальноосвітніх (51 заклад різного типу: ліцеї, колегіуми, гімназії, спеціалізовані загальноосвітні школи) та 5 позашкільних навчально-виховних установ.

Діють Інклюзивно-ресурсні центри №1 та №2, у яких проводиться комплексна оцінка, психолого-педагогічна і корекційно-розвиткова робота з дітьми з особливими освітніми потребами та їх батьками.

Професійно-технічна та вища освіта представлена розгалуженою системою навчальних закладів, які здійснюють підготовку фахівців з різних професій (9 вищих та 6 професійно-технічних навчальних закладів).

Медичне обслуговування мешканців забезпечують комунальні заклади охорони здоров'я первинного та вторинного рівнів надання медичної допомоги. Первинну медичну

допомогу надають два Центри первинної медико-санітарної допомоги, до складу яких входить 31 амбулаторія загальної практики-сімейної медицини, 14 фельдшерсько-акушерських

та 1 медичний пункт. Вторинну спеціалізовану медичну допомогу надають КП «Хмельницький міський лікувально-діагностичний центр», у структуру якого входять 5 поліклінік, КП «Медичний стоматологічний центр», КП «Хмельницька міська дитяча лікарня», КП «Хмельницький міський перинатальний центр», КП «Хмельницька міська лікарня», КП «Хмельницька міська інфекційна лікарня».

Соціальні послуги надають 5 комунальних закладів: Рекреаційний центр «Берег надії», Хмельницький міський центр соціальної підтримки та адаптації, Центр комплексної реабілітації для осіб з інвалідністю внаслідок інтелектуальних порушень «Родинний затишок», Хмельницький міський територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг), Хмельницький міський центр комплексної реабілітації дітей з інвалідністю «Школа життя».

Працює соціальний готель для малозабезпечених верств населення, учасників АТО/ООС, тимчасово переміщених осіб. Відкрито відділення цілодобового, тимчасового перебування та реабілітації осіб, які перенесли інсульт та інші травми на території Хмельницького міського територіального центру соціального обслуговування (надання соціальних послуг).

Центр громади – місто Хмельницький притягує неймовірною атмосферою творчості, можливостями відпочинку та гарного дозвілля. Культурне життя міста насичене яскравими мистецькими подіями: конкурсами, фестивалями, виставками, виставами, концертами як у залах, так і під відкритим небом.

На території громади знаходяться 923 пам'ятки та 122 об'єкти культурної спадщини. За рахунок бюджету громади утримується 66 закладів культури (спеціалізовані навчальні мистецькі заклади, клуби, бібліотеки, музеї тощо).

Діють 12 дитячо-юнацьких спортивних шкіл, Центр соціальних служб для сім'ї, дітей та молоді, Центр по роботі з дітьми та підлітками та 21 підлітковий клуб за місцем проживання, спортивно-культурний центр «Плоскирів», КУ «Молодіжний центр».

Доходи бюджету Хмельницької міської територіальної громади на 2021 рік затверджено у сумі 3088,6 млн. грн., зокрема власні доходи – 2405,3 млн. грн. У структурі власних доходів бюджету громади найбільша питома вага належить податку на доходи фізичних осіб – 61,2% (1472,5 млн. грн.), місцевим податкам і зборам – 22,8% (548,1 млн. грн.), неподатковим надходженням – 8,4% (203,2 млн. грн.).

Вперше визначено кредитний рейтинг міста, за яким Хмельницький оцінено на рівні uaA - місто характеризується високою кредитоспроможністю. Індикатори, які вплинули на високу оцінку - динаміка ключових економічних показників, рівень бюджетного забезпечення та боргового навантаження.

За результатами дослідження Міжнародної організації USAID та Інституту економічних досліджень та політичних консультацій місто визнано лідером рейтингу «Індекс конкурентоспроможності міст України 2019/2020», зокрема зайняло одні з найкращих позицій у компонентах «Доступ до публічного майна», «Прозорість та відкритість даних», «Податки та збори», «Неформальні платежі та корупція», «Лідерство міської влади», «Ресурси для розвитку».

За підсумками рейтингу, складеного часописом «Forbes Україна», місто увійшло до топ-10 кращих міст України для ведення бізнесу.

Національне рейтингове агентство IBI-Rating присвоїло рейтинг інвестиційної привабливості місту Хмельницькому на рівні invA+ «Висока інвестиційна привабливість». Факторами, які зумовлюють високу інвестиційну привабливість, стали природно-ресурсний, екологічний, управлінський, інфраструктурний потенціали, економічна, фінансова, соціальна бази, інвестиційна політика.

Місто Хмельницький здобуло першість у номінації «Найуспішніше екологічне місто» на конкурсі Еко Тріумф, який проводився вперше у рамках екологічного форуму «V Lviv Eco Forum 2019».

Підписано Меморандум про порозуміння між Хмельницькою міською радою та Європейським Банком Реконструкції та Розвитку щодо програми «Зелені міста», який передбачає системний та комплексний підхід до вирішення проблем кліматичних змін та доквілля у плануванні розвитку міста та інфраструктурних інвестицій.

Центр громади – місто Хмельницький посідає одне із провідних місць за рівнем безпеки та комфортності проживання серед міст України. За підсумками дослідження, проведеного у 2019 році журналом «Фокус», місто посіло 2 місце у рейтингу комфортності міст України серед 22 міст-учасників. Міста оцінювали за показниками у сферах: економіка, робота і кар'єра, фінансова активність, екологія, демографія, безпека та правопорядок, інфраструктура.

Хмельницький отримав Приз Європи - найвищу відзнаку, яку Парламентська Асамблея Ради Європи присуджує містам, що поширюють європейські ідеали.

3. Бачення, місія та цілі розвитку громади

Оскільки місто Хмельницький є адміністративним центром новоствореної громади, його досягнення потребують поширення на всю її територію.

Хмельницька міська територіальна громада прагне посісти провідне місце серед інших громад України щодо добробуту мешканців, комфортності проживання, розвитку економіки, завдяки активному залученню інвестицій, впровадженню інновацій, створенню сприятливих умов для розвитку малого та середнього бізнесу, розвитку трудових ресурсів, розвитку інфраструктури на основі впровадження проєктів енергоефективності та енергозбереження, поліпшенню стану навколишнього природного середовища.

Завдяки сприятливому географічному розташуванню та розвинутій мережі транспортної інфраструктури Хмельницька міська територіальна громада має широкі можливості для розвитку міжрегіональних та міждержавних зв'язків, забезпечення динамічного розвитку виробництва, підвищення добробуту кожного громадянина, вирівнювання диспропорцій у соціально-економічному розвитку громади, розвитку населених пунктів за рахунок раціонального та ефективного використання природно-ресурсного, трудового та виробничого потенціалу.

Відкритість місцевої влади до співпраці з іноземними та вітчизняними інвесторами, міжнародними фінансовими установами, наявність вільних земельних ділянок та виробничих площ, кваліфікованої робочої сили є основними факторами інвестиційної привабливості громади.

Хмельницька міська територіальна громада є відкритою для широкого діалогу, конкурентоспроможною, готовою розвиватися динамічно і інноваційно.

Місія громади - створює комфорт, об'єднує для розвитку, інвестує у майбутнє!

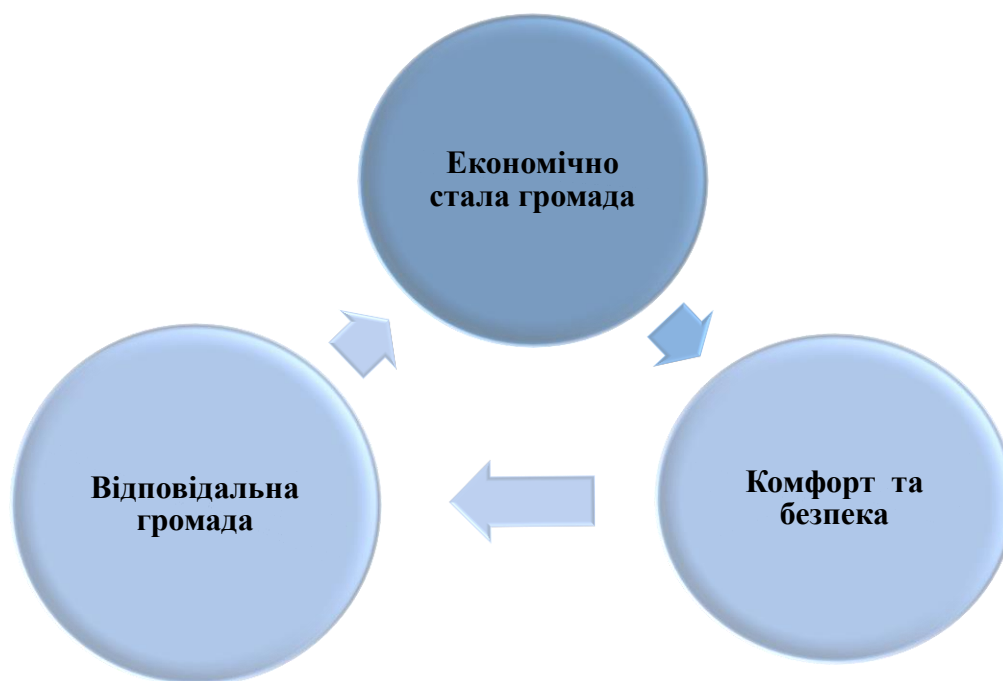
Бачення громади у 2025 році:

Хмельницька міська територіальна громада - комфортний, екологічно безпечний для проживання простір, з сучасною архітектурою, культурою, енергоефективною інфраструктурою, сприятливий для ведення бізнесу, розвитку економіки та новітніх технологій.

Стратегічний план розвитку громади будується на системі цінностей: відкритість, динамічність і комфортність, конкурентність і інноваційність, професійність і відповідальність.

Сутність стратегічного планування розвитку громади полягає в обов'язковій узгодженості економічного, екологічного та людського розвитку, досягненні високого рівня задоволення мешканців умовами проживання, комфорту, безпеки та соціального захисту в умовах екологічно чистого середовища.

Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки
 Спираючись на розуміння стратегічної платформи (бачення та місії громади), визначено наступні стратегічні сфери розвитку Хмельницької міської територіальної громади:



Бачення: Хмельницька міська територіальна громада – комфортний, екологічно безпечний для проживання простір, з сучасною архітектурою, культурою, енергоефективною інфраструктурою, сприятливий для ведення бізнесу, розвитку економіки та новітніх технологій			
Місія: ✓ створює комфорт, ✓ об'єднує для розвитку, ✓ інвестує у майбутнє!		Цінності:	
		відкритість	
		динамічність	
		комфортність	
Стратегічні сфери розвитку:		конкурентність	
А. Економічно стала громада	В. Комфорт та безпека	С. Відповідальна громада	інноваційність
			професійність
			відповідальність

Сфера розвитку А. Економічно стала громада.

Передбачає побудову рівного діалогу, плідної співпраці та відкритого, довгострокового партнерства з внутрішніми та зовнішніми інвесторами, сприяння підвищенню рівня конкурентоспроможності бізнесу на міжнародному, національному та місцевому ринках.

Аналіз стану підприємницького середовища свідчить про те, що підтримка бізнесу, зокрема у перспективних сферах економіки (легка і харчова промисловість, сільське господарство, машинобудування, ІТ-сектор), є пріоритетним завданням для влади.

З метою стимулювання розвитку підприємницької діяльності, реалізації інвестиційних та інноваційних проєктів необхідно вжити ефективні заходи щодо здешевлення кредитних ресурсів, збалансування попиту та пропозиції на ринку праці, надання кваліфікованої допомоги у створенні (написанні) грантових проєктів для залучення додаткового фінансування, сприяння об'єднанню представників галузей промисловості, сільського господарства для досягнення конкурентних переваг, забезпечення доступу до комплексної інформації про місцевих виробників/надавачів послуг, актуальної ділової інформації про послуги, можливості та вільні ресурси громади, що можуть надаватися бізнесу, підвищення рівня знань та орієнтації молоді у питаннях започаткування та ведення власної справи.

Створення позитивного інвестиційного іміджу громади на міжнародному рівні сприятиме збільшенню економічного, експортного та інвестиційного потенціалу, залученню додаткового фінансування для реалізації інфраструктурних проєктів.

Стратегічна ціль А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою.

Ціль передбачає налагодження співпраці між бізнесом і владою, з метою вирішення проблемних питань у здійсненні підприємницької діяльності, зокрема щодо забезпечення підготовки фахівців і робітничих кадрів у відповідності до потреб ринку праці, залучення суб'єктів підприємництва до забезпечення сталого економічного розвитку громади, реалізація ефективного механізму фінансової підтримки розвитку суб'єктів підприємництва за рахунок коштів бюджету громади, підтримка суб'єктів підприємництва в отриманні додаткового фінансування на розвиткові цілі, зміцнення довіри бізнесу шляхом реалізації заходів з підтримки місцевих товаровиробників.

Операційна ціль А.1.1. Стимулювання реалізації проєктів, заснованих на партнерстві бізнесу і влади.

Операційна ціль А.1.2. Налагодження механізмів зворотного зв'язку у діалозі бізнесу та влади.

Стратегічна ціль А.2. Легкість ведення бізнесу.

Ціль передбачає підвищення рівня якості надання адміністративних послуг через впровадження електронного врядування, усунення бар'єрів та адміністративних перешкод при здійсненні господарської діяльності, удосконалення інформаційно-консультативного забезпечення, розширення мережі об'єктів інфраструктури підтримки бізнесу, популяризацію ідей підприємництва, сприяння професійному росту кадрів у сфері підприємництва, реалізацію підприємницьких бізнес ініціатив (ідей), стартапів із залученням додаткового фінансування з бюджету громади.

Операційна ціль А.2.1. Дебюрократизація дозвільної системи.

Операційна ціль А.2.2. Створення інноваційної системи підтримки бізнесу.

Операційна ціль А.2.3. Впровадження програми підтримки підприємців-початківців.

Стратегічна ціль А.3. Формування простору інвестиційного партнерства.

Ціль передбачає формування простору інвестиційного партнерства, створення сприятливих умов для залучення інвестицій та удосконалення системи обслуговування інвесторів, забезпечення підготовки якісних інвестиційних продуктів, створення позитивного інвестиційного іміджу громади на національному та міжнародному рівнях.

Операційна ціль А.3.1. Створення сприятливого інвестиційного клімату та сучасної інфраструктури підтримки та супроводження інвесторів.

Операційна ціль А.3.2. Розвиток системи маркетингу та брендингу території.

Стратегічна ціль А.4. Розбудова точок економічного зростання.

Ціль передбачає фокусування на стимулюванні розвитку тих галузей економіки, де формуються і підсилюються глобальні тренди зростання і де громада традиційно має сильні конкурентні позиції, формування сучасних екосистем бізнесу та інновацій, диверсифікацію сільської економіки, інноваційний розвиток аграрного сектору, модернізацію інфраструктури ринків, підтримку кластерних ініціатив, підвищення логістичної спроможності території та підвищення експортного потенціалу.

Операційна ціль А.4.1. Формування екосистеми інновацій у промисловості.

Операційна ціль А.4.2. Формування екосистеми ІТ-сектору та креативних галузей економіки.

Операційна ціль А.4.3. Формування екосистеми сфери послуг, включаючи логістику та торгівлю.

Операційна ціль А.4.4. Формування екосистеми легкої та агропереробної промисловості.

Операційна ціль А.4.5. Підвищення продуктивності агропромислового сектору.

Стратегічна ціль А.5. Розвиток експортного потенціалу.

Ціль передбачає сприяння міжрегіональному та міжнародному економічному співробітництву, виходу суб'єктів підприємництва на міжнародний рівень та підвищення їх експортного потенціалу, поширення інформації про експортні можливості місцевих виробників та забезпечення їх участі у міжнародних промоційних заходах.

Операційна ціль А.5.1. Створення інфраструктури підтримки місцевого експорту.

Операційна ціль А.5.2. Підтримка виходу місцевих підприємств на зовнішні ринки на основі розвитку системи муніципального маркетингу та брендингу.

Стратегічна сфера А. Економічно стала громада				
Стратегічна ціль А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою	Стратегічна ціль А.2. Легкість ведення бізнесу	Стратегічна ціль А.3. Формування простору інвестиційного партнерства	Стратегічна ціль А.4. Розбудова точок економічного зростання	Стратегічна ціль А.5. Розвиток експортного потенціалу
<i>Операційні цілі</i>				
A.1.1. Стимулювання реалізації проєктів, заснованих на партнерстві бізнесу і влади	A.2.1. Дебюрократизація дозвільної системи	A.3.1. Створення сприятливого інвестиційного клімату та сучасної інфраструктури підтримки та супроводження інвесторів	A.4.1. Формування екосистеми інновацій у промисловості	A.5.1. Створення інфраструктури підтримки місцевого експорту
A.1.2. Налагодження механізмів зворотного зв'язку у діалозі бізнесу та влади	A.2.2. Створення інноваційної системи підтримки бізнесу	A.3.2. Розвиток системи маркетингу та брендингу території	A.4.2. Формування екосистеми ІТ-сектору та креативних галузей економіки	A.5.2. Підтримка виходу місцевих підприємств на зовнішні ринки на основі розвитку системи муніципального маркетингу та брендингу
	A.2.3. Впровадження програми підтримки підприємців-початківців		A.4.3. Формування екосистеми сфери послуг, включаючи логістику та торгівлю	
			A.4.4. Формування екосистеми легкої та агропереробної промисловості	
			A.4.5. Підвищення продуктивності агро-промислового сектору	

Сфера розвитку В. Комфорт та безпека.

Передбачає удосконалення муніципального управління, розвиток зручної інфраструктури, удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури, підвищення рівня безпеки, надання якісних житлово-комунальних, медичних, освітніх, культурних послуг мешканцям громади, які ґрунтуються на поступовому впровадженні SMART- технологій та рішень у повсякденне життя громади.

Рівень та якість життя населення громади у першу чергу пов'язані із забезпеченням кожної людини якісними муніципальними послугами, зокрема у сферах житлово-комунального господарства, транспорту, освіти, медицини, культури, спорту. Першочергового вирішення потребують питання реконструкції водопровідно-каналізаційних мереж, забезпечення централізованим водопостачанням мешканців сільських населених пунктів, належного утримання житлового фонду, благоустрою, зовнішнього освітлення тощо.

Також потребує розбудови мережа закладів освіти, культури, у т. ч. бібліотечна система, спорту, зокрема у сільській місцевості.

В умовах зростання попиту на послуги туризму і дозвілля необхідно конкурувати з іншими «більш туристичними» дестинаціями на території України. Потрібно приділити значну увагу розвитку туризму як галузі бізнесу, що має високий потенціал створення нових робочих місць і розширення дохідної бази бюджету громади.

Стратегічна ціль В.1. Розумне управління.

Ціль передбачає прозоре та розумне управління існуючими ресурсами громади, забезпечення розвитку інформаційно-телекомунікаційних систем, зручних сучасних муніципальних електронних сервісів, покращення якості надання публічних послуг, підвищення рівня безпеки громадян, захисту важливих інфраструктурних та стратегічних об'єктів, створення єдиного центру комплексної координації ситуацій та оперативного реагування (ситуаційного центру), розвиток геоінформаційної системи та геопорталу Хмельницької міської ради.

Операційна ціль В.1.1. Розвиток електронного урядування та електронної демократії.

Операційна ціль В.1.2. Розвиток інформаційно-телекомунікаційних ресурсів.

Стратегічна ціль В.2. Розумні містобудування та інфраструктура.

Ціль передбачає відповідність містобудівної документації сучасним стандартам, здійснення контролю у сфері містобудівної діяльності, створення сприятливих умов для залучення інвестицій у розбудову громади та розвиток інфраструктури, покращення естетичного вигляду території, будівництво/реконструкція закладів освіти, центральних теплових пунктів, забезпечення якісною питною водою мешканців громади, модернізація мереж зовнішнього освітлення.

Операційна ціль В.2.1. Сучасне містобудівне планування.

Операційна ціль В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва.

Стратегічна ціль В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура.

Ціль передбачає покращення стану вулично-дорожньої мережі та дорожньої інфраструктури, умов та безпеки дорожнього руху, транспортного сполучення, якості та доступності транспортних послуг, впровадження сучасних технологій в управлінні транспортною системою, реформування системи паркування.

Операційна ціль В.3.1. Удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури.

Операційна ціль В.3.2. Покращення якості та доступності транспортних послуг.

Операційна ціль В.3.3. Впровадження SMART-рішень в управлінні транспортною системою.

Стратегічна ціль В.4. Якісні та доступні послуги.

Ціль передбачає підвищення якості та доступності освітніх, медичних, житлово-комунальних послуг для населення громади, а саме:

- модернізація та розвиток закладів охорони здоров'я, що надають первинну і вторинну медичну допомогу, надання послуг з медичної реабілітації, запровадження єдиного інформаційного медичного простору для збору, обробки та прогнозування клінічних та фінансових даних, запису на прийом до лікарів, створення єдиного реєстру пацієнтів та їх медичних даних;

- модернізація навчальної, матеріально-технічної, методичної бази закладів освіти; упровадження змін у систему управління, організації освітнього процесу, виховання, харчування;

- удосконалення системи управління, збереження житлового фонду, покращення технічного стану багатоквартирних житлових будинків, впровадження систем раціонального використання енергетичних ресурсів, сприяння у створенні ОСББ.

Операційна ціль В.4.1. Покращення якості та доступності медичних послуг, впровадження SMART-рішень.

Операційна ціль В.4.2. Інноваційний розвиток системи освіти та науки.

Операційна ціль В.4.3. Удосконалення системи управління житловим фондом.

Стратегічна ціль В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту.

Ціль передбачає:

- збереження самобутньої культури, поживлення мистецького життя громади, створення нових культурних продуктів, розбудова сучасних культурно-мистецьких закладів та просторів задля стимулювання громадської активності;

- створення якісної інформаційної системи у сфері туризму, забезпечення сучасної навігації туристів на території Хмельницької міської територіальної громади, поширення інформації про туристичний потенціал громади на національному та міжнародному рівнях;

- забезпечення здорового способу життя шляхом залучення мешканців до участі у спортивних та оздоровчих заходах, розвиток спортивної інфраструктури;

- сприяння креативному розвитку молоді шляхом підтримки молодіжних ініціатив, розвитку лідерських якостей, творчих здібностей молоді, утвердження духовності, моральності, виховання патріотизму.

Операційна ціль В.5.1. Створення нових майданчиків у культурно-мистецькому просторі.

Операційна ціль В.5.2. Розвиток та промоція сучасного мистецтва і туризму.

Операційна ціль В.5.3. Розвиток сучасної спортивної інфраструктури та залучення молоді до регулярних занять фізичною культурою і спортом.

Стратегічна сфера В. Комфорт та безпека				
Стратегічна ціль В.1. Розумне управління	Стратегічна ціль В.2. Розумні містобудування та інфраструктура	Стратегічна ціль В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура	Стратегічна ціль В.4. Якісні та доступні послуги	Стратегічна ціль В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту
<i>Операційні цілі</i>				
В.1.1. Розвиток електронного урядування та електронної демократії	В.2.1. Сучасне містобудівне планування	В.3.1. Удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури	В.4.1. Покращення якості та доступності медичних послуг, впровадження SMART-рішень	В.5.1. Створення нових майданчиків у культурно-мистецькому просторі
В.2.2. Розвиток інформаційно-телекомунікаційних ресурсів	В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва	В.3.2. Покращення якості та доступності транспортних послуг	В.4.2. Інноваційний розвиток системи освіти та науки	В.5.2. Розвиток та промоція сучасного мистецтва і туризму
		В.3.3. Впровадження SMART-рішень в управлінні транспортною системою	В.4.3. Удосконалення системи управління житловим фондом	В.5.3. Розвиток сучасної спортивної інфраструктури та залучення молоді до регулярних занять фізичною культурою і спортом

Сфера розвитку С. Відповідальна громада.

Передбачає формування відповідальності, зокрема енергетичної, екологічної та соціальної, яка займає одне з провідних місць у системі цінностей громади.

Впровадження енергозберігаючих заходів у всіх сферах життєдіяльності громади, підвищення ефективності управління енергетичними ресурсами, поширення знань стосовно ефективного використання ресурсів є запорукою зменшення енергетичної залежності громади.

Чисте довкілля є однією з ключових умов здорового та довгого життя людини, тому першочерговою необхідністю є вжиття заходів для забезпечення екологічної безпеки на території громади за всіма компонентами: повітря, водні та земельні ресурси. Найбільш гострою проблемою для мешканців громади є поводження з відходами: утворення несанкціонованих сміттєзвалищ призводить до забруднення ґрунтів, атмосфери, підземних і поверхневих вод, зібрані відходи вивозяться без попередньої переробки на існуючий полігон, що перевищив проєктну потужність, низький рівень екологічної свідомості та культури громадян.

На території громади, зокрема у сільських населених пунктах, є незадовільним технічний стан або відсутні каналізаційні мережі та очисні споруди, що призводить до забруднення поверхневих водних об'єктів та ризику погіршення екологічної і епідеміологічної ситуації.

Щороку зростає кількість громадян, які потребують надання соціальних послуг, тому необхідно вживати ефективні заходи для створення умов для забезпечення підтримки найуразливіших верств населення, удосконалення системи надання соціальних послуг, підвищення їх ефективності, посилення адресності. Існує необхідність поширення принципів соціальної відповідальності бізнесу та його стимулювання до вирішення соціальних проблем громади, підтримки громадських організацій, діяльність яких має соціальне спрямування.

Діти з особливими освітніми потребами потребують створення належних умов для їх соціалізації, розвитку талантів і подальшої інтеграції у суспільство.

Стратегічна ціль С.1. Енергоефективність та енергозбереження.

Ціль передбачає підвищення енергоефективності у всіх сферах життєдіяльності громади, впровадження сучасних міжнародних практик та залучення міжнародної фінансової та технічної допомоги на реалізацію енергоефективних проєктів, забезпечення скорочення викидів CO₂ у секторах теплопостачання, водопостачання та водовідведення, громадських і житлових будівель, проведення інформаційно-роз'яснювальної кампанії щодо ощадливого споживання енергоресурсів.

Операційна ціль С.1.1. Реалізація заходів Плану дій сталого енергетичного розвитку на 2016-2025 роки.

Операційна ціль С.1.2. Стимулювання впровадження сучасних енергозберігаючих технологій.

Операційна ціль С.1.3. Використання відновлюваних та альтернативних джерел енергії.

Стратегічна ціль С.2. Охорона довкілля.

Ціль передбачає озеленення території громади, збільшення паркових зон, скверів, збереження та розширення мережі природно-заповідного фонду, біологічного та ландшафтної різноманіття, створення ефективної системи поводження з відходами та зменшення негативного впливу на навколишнє природне середовище, покращення стану річок та водойм, захист водних ресурсів від виснаження та забруднення, систематичний моніторинг стану довкілля та інформування населення, підвищення екологічної свідомості та формування екологічної культури громадян.

Операційна ціль С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території.

Операційна ціль С.2.2. Озеленення.

Операційна ціль С.2.3. Формування свідомого ставлення мешканців до стану довкілля.

Стратегічна ціль С.3. Соціальна відповідальність.

Ціль передбачає:

- покращення системи соціальних послуг та допомоги, вирішення невідкладних питань організаційно-правового та інформаційного забезпечення, матеріально-технічного, соціально-побутового обслуговування, здійснення конкретних заходів, спрямованих на надання адресної підтримки незахищеним верствам населення, соціально-правової, трудової реабілітації осіб з інвалідністю;

- розвиток партнерських відносин з суб'єктами господарювання соціальної спрямованості, реалізація цільових соціальних проєктів спільно з громадськими організаціями та бізнесом;

- забезпечення якісної освіти в умовах інклюзивного навчання, у т. ч. створення медіатек, ресурсних кімнат, інклюзивно-ресурсних центрів для дітей з особливими освітніми потребами з метою їх соціалізації, розвитку талантів і подальшої інтеграції у суспільство.

Операційна ціль С.3.1. Підвищення рівня надання соціальних послуг і соціального захисту населення, надання соціальних послуг за принципом «Єдиного вікна».

Операційна ціль С.3.2. Підтримка розвитку соціального підприємництва.

Операційна ціль С.3.3. Розвиток інклюзивної освіти.

Стратегічна сфера С. Відповідальна громада		
Стратегічна ціль С.1. Енергоефективність та енергозбереження	Стратегічна ціль С.2. Охорона довкілля	Стратегічна ціль С.3. Соціальна відповідальність
Операційні цілі		
С.1.1. Реалізація заходів Плану дій сталого енергетичного розвитку на 2016-2025 роки	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території	С.3.1. Підвищення рівня надання соціальних послуг і соціального захисту населення, надання соціальних послуг за принципом «Єдиного вікна»
С.1.2. Стимулювання впровадження сучасних енергозберігаючих технологій	С.2.2. Озеленення	С.3.2. Підтримка розвитку соціального підприємництва
С.1.3. Використання відновлюваних та альтернативних джерел енергії	С.2.3. Формування свідомого ставлення мешканців до стану довкілля	С.3.3. Розвиток інклюзивної освіти

4. Співвідношення стратегічних та операційних цілей з проєктами

Сфера розвитку А. Економічно стала громада

Стратегічні цілі	Операційні цілі	Проєкти
А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою	А.1.1. Стимулювання реалізації проєктів, заснованих на партнерстві бізнесу і влади	Співпраця з Агенцією регіонального розвитку Хмельницької області
		Сприяння в отриманні доступу до фінансових ресурсів суб'єктами підприємництва
		Допомога в отриманні кредитних та грантових ресурсів
	А.1.2. Налагодження механізмів зворотного зв'язку у діалозі бізнесу та влади	Забезпечення конструктивного діалогу з з питань ведення підприємницької діяльності
		Проєкт «Купуй Хмельницьке!»
А.2. Легкість ведення бізнесу	А.2.1. Дебюрократизація дозвільної системи	Впровадження електронного врядування для якісного надання адміністративних послуг
	А.2.2. Створення інноваційної системи підтримки бізнесу	Забезпечення ефективної роботи центру підтримки інновацій та підприємництва iHUB
		Підтримка інформаційно-консультаційного ресурсу для бізнесу
	А.2.3. Впровадження програми підтримки підприємців-початківців	Навчальна програма «Школа молодого підприємця»
		Проведення у закладах загальної середньої освіти навчань з основ підприємництва за підтримки місцевого бізнесу
		Проведення конкурсного відбору підприємницьких бізнес ініціатив (ідей), стартапів
А.3. Формування простору інвестиційного партнерства	А.3.1. Створення сприятливого інвестиційного клімату та сучасної інфраструктури підтримки та супроводження інвесторів	Забезпечення ефективної системи супроводу інвестора
		Розробка промоційних матеріалів та презентацій щодо можливостей інвестування
	А.3.2. Розвиток системи маркетингу та брендингу території	Промоційна підтримка розвитку бренду міста
А.4. Розбудова точок економічного зростання	А.4.1. Формування екосистеми інновацій у промисловості	Індустріальний парк «Хмельницький»
	А.4.2. Формування екосистеми ІТ-сектору та креативних галузей економіки	Сприяння розвитку ІТ-сектору

	А.4.3. Формування екосистеми сфери послуг, включаючи логістику та торгівлю	Розвиток інфраструктури ринків
		Підтримка місцевих товаровиробників
		Співпраця з Хмельницькою обласною радою щодо відкриття Міжнародного аеропорту «Хмельницький» та створення інтермодального торговельно-логістичного хабу
	А.4.4. Формування екосистем легкої та агропереробної промисловості	Підтримка кластерних ініціатив та інших об'єднань
		Сприяння в організації проведення fashion-фестивалів, показів
	А.4.5. Підвищення продуктивності агропромислового сектору	Інноваційний розвиток аграрного сектору
А 5. Розвиток експортного потенціалу	А.5.1. Створення інфраструктури підтримки місцевого експорту	Проведення міжнародного бізнес форуму
		Співпраця та сприяння роботі Центру інформаційної підтримки бізнесу
	А.5.2. Підтримка виходу місцевих підприємств на зовнішні ринки на основі розвитку системи муніципального маркетингу та брендингу	Впровадження маркетингової стратегії проекту «Купуй Хмельницьке!»
		Сприяння участі місцевих виробників у виставково-ярмаркових заходах

Сфера розвитку В. Комфорт та безпека

Стратегічні цілі	Операційні цілі	Проекти
В.1. Розумне управління	В.1.1. Розвиток електронного урядування та електронної демократії	Е-урядування, е-демократія
		Відкритий офіс
Цифровий розвиток громади		
	В.1.2. Розвиток інформаційно-телекомунікаційних ресурсів	Безпечна громада через цифровізацію муніципального простору
В.2. Розумні містобудування та інфраструктура	В.2.1. Сучасне містобудівне планування	Сучасна та відкрита містобудівна документація
		Покращення естетичного вигляду території
	В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва	Будівництво, реконструкція та добудова закладів освіти
		Будівництво та реконструкція центральних теплових пунктів
	Забезпечення якісною питною водою мешканців громади	

		Будівництво/капітальний ремонт мереж водопостачання та водовідведення
		Капітальний ремонт мереж зовнішнього освітлення у сільських населених пунктах громади
В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура	В.3.1. Удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури	Будівництво автошляхів, доріг
		Реконструкція та капітальний ремонт доріг
		Будівництво заїзних кишень та облаштування зупинок громадського транспорту, будівництво тротуарів і пішохідних доріжок
		Реформування системи паркування
	В.3.2. Покращення якості та доступності транспортних послуг	Удосконалення транспортної мережі та оновлення рухомого складу
В.3.3. Впровадження SMART- рішень в управлінні транспортною системою	Ефективна система управління транспортною мережею	
В.4. Якісні та доступні послуги	В.4.1. Покращення якості та доступності медичних послуг, впровадження SMART-рішень	Покращення якості та доступності сучасних медичних послуг
		Інформаційні технології в охороні здоров'я
	В.4.2. Інноваційний розвиток системи освіти та науки	Інновації у системі освіти
	В.4.3. Удосконалення системи управління житловим фондом	Підтримка ОСББ та співфінансування робіт з ремонту багатоквартирних житлових будинків
В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту	В.5.1. Створення нових майданчиків у культурно-мистецькому просторі	Створення та розбудова культурно-мистецьких просторів
		Громада прогресивної молоді
	В.5.2. Розвиток та промоція сучасного мистецтва і туризму	Портфель нових мистецьких проєктів
		Розвиток інформаційної інфраструктури туристичних послуг
	В.5.3. Розвиток сучасної спортивної інфраструктури та залучення молоді до регулярних занять фізичною культурою і спортом	Будівництво об'єктів спортивної інфраструктури
		Спортивна громада
	Розвиток велосипедної інфраструктури	

Сфера розвитку С. Відповідальна громада

Стратегічні цілі	Операційні цілі	Проекти
Стратегічна ціль С.1. Енергоефективність та енергозбереження	С.1.1. Реалізація Плану дій сталого енергетичного розвитку на 2016-2025 роки	Реалізація енергоефективних заходів
	С.1.2. Стимулювання впровадження сучасних енергозберігаючих технологій	Впровадження сучасних міжнародних практик у реалізацію енергоефективних проєктів бюджетних закладів
	С.1.3. Використання відновлюваних та альтернативних джерел енергії	Забезпечення опалення СЗОШ №13 за рахунок теплових pomp
Стратегічна ціль С.2. Охорона довкілля	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території	Охорона атмосферного повітря
		Реконструкція полігону твердих побутових відходів
		Будівництво комплексу з переробки твердих побутових відходів
		Відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану водойм
		Будівництво/реконструкція каналізаційних насосних станцій, каналізаційних колекторів, вуличних мереж водовідведення
	Будівництво/реконструкція каналізаційних очисних споруд господарсько-побутових стоків	
	С.2.2. Озеленення	Збереження природно-заповідного фонду Хмельницький – місто парків і скверів
С.2.3. Формування свідомого ставлення мешканців до стану довкілля	Екологічно свідомі мешканці громади	
Стратегічна ціль С.3. Соціальна відповідальність	С.3.1. Підвищення рівня надання соціальних послуг і соціального захисту населення, надання соціальних послуг за принципом «Єдиного вікна»	Розвиток системи надання соціальних послуг і впровадження сучасних механізмів їх надання
	С.3.2. Підтримка розвитку соціального підприємництва	Стимулювання участі бізнесу та громадськості у соціальному розвитку громади
	С.3.3. Розвиток інклюзивної освіти	Інклюзивне навчання

5. Каталог проєктів

5.1. Сфера розвитку А. Економічно стала громада

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою		
Операційна ціль	А.1.1. Стимулювання реалізації проєктів, заснованих на партнерстві бізнесу і влади		
Назва проєкту	Співпраця з Агенцією регіонального розвитку Хмельницької області		
Цілі проєкту	Стимулювання розвитку економіки та соціальної сфери громади та регіону у результаті синергічного ефекту співпраці		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Недостатній рівень координації зусиль у напрямі реалізації проєктів, стратегічно важливих для розвитку громади та області у цілому		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Збільшення економічного та інвестиційного потенціалу громади та регіону. Розвиток інфраструктури громади		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Залучення додаткового фінансування для реалізації інвестиційних проєктів		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Підвищення добробуту громадян, розвиток соціальної сфери		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Впровадження енергоефективних рішень та екологічно дружніх технологій		
Індикатори виконання проєкту	Кількість розроблених проєктів, од. Кількість реалізованих проєктів, од. Обсяг залучених фінансових ресурсів, тис. грн.		
Виконавці проєкту	Хмельницька міська рада, управління економіки, Агенція регіонального розвитку Хмельницької області, виконавчі органи міської ради		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Бюджети всіх рівнів, грантові кошти, інші джерела		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Визначення пріоритетів співпраці	Хмельницька міська рада, Агенція регіонального розвитку Хмельницької області, управління економіки, виконавчі органи міської ради	2021 рік
2.	Розробка та реалізація стратегічно важливих для розвитку громади та області спільних проєктів	Управління економіки, Агенція регіонального розвитку Хмельницької області, виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада					
Стратегічна ціль	А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою					
Операційна ціль	А.1.1. Стимулювання реалізації проєктів, заснованих на партнерстві бізнесу і влади					
Назва проєкту	Сприяння в отриманні доступу до фінансових ресурсів суб'єктами підприємництва					
Цілі проєкту	Реалізація ефективного, на засадах відкритості та прозорості, механізму фінансової підтримки розвитку суб'єктів підприємництва за рахунок коштів бюджету громади					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Потреба у здешевленні кредитних ресурсів, стимулюванні розвитку підприємницької діяльності, реалізації інвестиційних проєктів					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Підвищення потенціалу пріоритетних галузей економіки громади					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Модернізація, оновлення основних фондів, розширення та збільшення обсягів виробництва продукції (послуг) підприємств. Підвищення інноваційної складової економіки громади. Збільшення надходжень до бюджету громади					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення додаткових робочих місць					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Впровадження енергозберігаючих та екологічних технологій					
Індикатори виконання проєкту	Кількість суб'єктів підприємництва, що отримали фінансову підтримку, од. Кількість інвестиційних проєктів, впроваджених за рахунок отриманої фінансової підтримки, од. Кількість інноваційних технологій/рішень, впроваджених за рахунок отриманої фінансової підтримки, од. Кількість робочих місць, створених за результатами реалізації проєктів, од.					
Виконавці проєкту	Управління економіки					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	4000,0	5000,0	6000,0	6000,0	6000,0	27000,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Відшкодування відсоткових ставок за кредитами суб'єктам господарювання, що реалізують інвестиційні проєкти		Управління економіки		2021-2025 роки	

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою		
Операційна ціль	А.1.1. Стимулювання реалізації проєктів, заснованих на партнерстві бізнесу і влади		
Назва проєкту	Допомога в отриманні кредитних та грантових ресурсів		
Цілі проєкту	Підтримка суб'єктів підприємництва в отриманні додаткового фінансування на розвиткові цілі		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Відсутність кваліфікованої допомоги у створенні (написанні) грантових проєктів для залучення додаткового фінансування		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Пошук грантодавців, залучення коштів міжнародної технічної допомоги у напрямку підтримки підприємництва, інновацій, інформаційних технологій, енергозбереження тощо		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Підвищення інноваційної складової економіки		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення/збереження робочих місць. Підтримка соціального підприємництва		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Впровадження енергозберігаючих технологій		
Індикатори виконання проєкту	Кількість поданих грантових заявок, од. Кількість грантових заявок, що отримали фінансування, од. Кількість реалізованих проєктів, спрямованих на розвиток бізнесу, од. Обсяг залучених коштів, тис. грн.		
Виконавці проєкту	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», відділ енергоменеджменту, управління економіки		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	У межах наявного фінансування		
Джерела фінансування проєкту	Грантові кошти, кошти бюджету громади, інші джерела		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Сприяння суб'єктам господарювання в отриманні кредитних, грантових коштів, залученні міжнародної технічної допомоги	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», відділ енергоменеджменту, управління економіки	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою		
Операційна ціль	А.1.2. Налагодження механізмів зворотного зв'язку у діалозі бізнесу та влади		
Назва проєкту	Забезпечення конструктивного діалогу з питань ведення підприємницької діяльності		
Цілі проєкту	Виявлення проблемних питань у діяльності суб'єктів підприємницької діяльності та шляхів їх вирішення. Забезпечення підготовки фахівців і робітничих кадрів у відповідності до потреб ринку праці		
Стислий опис проблеми,	Необхідність вирішення проблемних питань у діяльності		

на вирішення якої спрямований проєкт	бізнесу, зокрема інфраструктурних. Збалансування попиту та пропозиції на ринку праці					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Ефективна співпраця бізнесу та влади. Підготовка кваліфікованих фахівців та робітничих кадрів відповідно до потреб ринку праці					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Розвиток підприємництва, у т. ч. соціального. Задоволення потреб економіки у робітничих кадрах					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Працевлаштування молодих кваліфікованих кадрів, забезпечення їх соціальних гарантій при працевлаштуванні					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проєкту	Кількість реалізованих пропозицій та рекомендацій щодо створення сприятливого середовища для розвитку підприємництва, од. Кількість відвіданих суб'єктів підприємницької діяльності, од. Кількість вирішених нагальних проблем у діяльності суб'єктів підприємницької діяльності, од. Відсоток забезпечення закладами професійної (професійно-технічної) освіти потреби підприємств у робітничих кадрах, %					
Виконавці проєкту	Управління економіки, Департамент освіти та науки, виконавчі органи міської ради					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	250,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Проведення засідань Ради бізнесу при Хмельницькому міському голові		Управління економіки, виконавчі органи міської ради		2021-2025 роки	
2.	Проведення виїзних нарад на підприємствах, сприяння вирішенню виявлених проблемних питань		Управління економіки, виконавчі органи міської ради		2021-2025 роки	
3.	Проведення моніторингу потреб підприємств у фахівцях і робітничих кадрах, формування регіонального замовлення на підготовку фахівців та робітничих кадрів з урахуванням існуючих потреб		Управління економіки, Департамент освіти та науки		2021-2025 роки	
4.	Проведення профорієнтаційних заходів з метою популяризації робітничих професій, у т. ч. екскурсій на підприємства		Департамент освіти та науки		2021-2025 роки	
5.	Популяризація кращих практик ведення підприємницької діяльності		Управління економіки		2021-2025 роки	

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада						
Стратегічна ціль	А.1. Розвиток діалогу та довіри між бізнесом і владою						
Операційна ціль	А.1.2. Налагодження механізмів зворотного зв'язку у діалозі бізнесу та влади						
Назва проекту	Проект «Купуй Хмельницьке!»						
Цілі проекту	Реалізація заходів з підтримки місцевих товаровиробників Промоція продукції виробників Хмельницької області						
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Недостатній рівень поінформованості мешканців громади про продукцію місцевих товаровиробників						
Очікувані результати від реалізації проекту	Підвищення рівня довіри бізнесу до влади Впізнаваність товарів місцевого товаровиробника						
Економічна ефективність реалізації проекту	Збільшення рівня прибутковості місцевих товаровиробників, нарощування ними обсягів виробництва та продажу						
Соціальний вплив реалізації проекту	Зростання довіри мешканців громади до продукції місцевого виробництва						
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю						
Індикатори виконання проекту	Кількість підприємств, залучених до участі у проекті, од. Обсяг реалізованої продукції місцевих товаровиробників, тис. грн.						
Виконавці проекту	Управління економіки, управління торгівлі						
Період реалізації проекту	2021-2025 роки						
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом	
	200,0	300,0	300,0	400,0	400,0	1600,0	
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади, грантові та приватні кошти						
№ з/п	Заходи з реалізації проекту			Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Організація та проведення виставково-ярмаркових заходів з підтримки місцевих товаровиробників			Управління економіки, управління торгівлі		2021-2025 роки	
2.	Співпраця з торговими мережами громади для маркування продукції місцевих товаровиробників логотипом «Купуй Хмельницьке!» та розширення мережі закладів торгівлі, які підтримують проект			Управління економіки, управління торгівлі		2021-2025 роки	

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада						
Стратегічна ціль	А.2. Легкість ведення бізнесу						
Операційна ціль	А.2.1. Дебюрократизація дозвільної системи						
Назва проекту	Впровадження електронного врядування для якісного надання адміністративних послуг						
Цілі проекту	Підвищення рівня якості надання адміністративних послуг через впровадження електронного врядування						
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	У зв'язку з великою кількістю баз даних (реєстрів) суб'єктів надання адміністративних послуг, як державних органів, так і місцевих органів виконавчої влади, існує проблема						

	взаємообміну інформацією між реєстрами, що призводить до часових витрат суб'єкта господарювання при отриманні документів дозвільного характеру		
Очікувані результати від реалізації проекту	Запровадження електронних послуг (сервісів)		
Економічна ефективність реалізації проекту	Полегшення умов створення та ведення бізнесу. Збільшення надходжень до бюджету громади. Збільшення інвестиційної привабливості громади		
Соціальний вплив реалізації проекту	Підвищення довіри до влади. Дебюрократизація дозвільної системи		
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проекту	Кількість видів послуг, які надаються у електронному форматі, од.		
Виконавці проекту	Управління адміністративних послуг, ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради, комунальні підприємства – надавачі послуг		
Період реалізації проекту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	-		
Джерела фінансування проекту	-		
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Інтеграція баз даних виконавчих органів Хмельницької міської ради, комунальних підприємств - надавачів послуг	ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради, комунальні підприємства – надавачі послуг	2021-2025 роки
2.	Доступ адміністраторів Управління адміністративних послуг та суб'єктів надання адміністративних послуг до Єдиних та Державних реєстрів, що містять інформацію, необхідну для надання адміністративних послуг	Управління адміністративних послуг, виконавчі органи міської ради, ХМКП «Хмельницькінфоцентр»	2021-2025 роки
3.	Перегляд та спрощення інформаційних і технологічних карток адміністративних послуг	Виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.2. Легкість ведення бізнесу
Операційна ціль	А.2.2. Створення інноваційної системи підтримки бізнесу
Назва проекту	Забезпечення ефективної роботи центру підтримки інновацій та підприємництва iHUB
Цілі проекту	Забезпечення інноваційної системи підтримки бізнесу, підтримка нових ідей, проектів, ініціатив, стартапів
Стислий опис проблеми, на вирішення якої	Необхідність проведення організаційної та інформаційної роботи у процесі розвитку та подальшої діяльності центру

спрямований проєкт	підтримки інновацій та підприємництва		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Інноваційний розвиток підприємництва		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зростання кількості інноваційно-активних підприємств		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення додаткових робочих місць. Активізація підприємницької ініціативи		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість проведених заходів, од. Кількість учасників заходів, осіб		
Виконавці проєкту	Управління економіки		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, залучені кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Забезпечення функціонування центру підтримки інновацій та підприємництва iHUB	Управління економіки	2021-2025 роки
2.	Проведення семінарів, конференцій та інших заходів для представників бізнес спільноти, IT-сфери	Управління економіки, ГО «IT-кластер міста Хмельницького»	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.2. Легкість ведення бізнесу
Операційна ціль	А.2.2. Створення інноваційної системи підтримки бізнесу
Назва проєкту	Підтримка інформаційно-консультаційного ресурсу для бізнесу
Цілі проєкту	Забезпечення інформаційного обміну між бізнесом та міською радою, сприяння просуванню продукції/послуг місцевих підприємців
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Відсутність доступу до комплексної інформації про місцевих виробників/надавачів послуг, актуальної ділової інформації про послуги, можливості та вільні ресурси громади, що можуть надаватися бізнесу
Очікувані результати від реалізації проєкту	Доступ суб'єктів підприємництва до систематизованої актуальної ділової інформації та аналітики. Представлення економічного потенціалу
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зростання поінформованості бізнесу про актуальні можливості. Підвищення впізнаваності хмельницьких брендів
Соціальний вплив реалізації проєкту	Підвищення конкурентоспроможності бізнесу шляхом розвитку ділових навичок, розуміння нових ринків та застосування інновацій
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю
Індикатори виконання	Кількість відвідувачів інформаційно-консультаційного ресурсу,

проекту	од. Кількість представлених виробників/надавачів послуг, од.		
Виконавці проекту	Управління економіки		
Період реалізації проекту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади, залучені кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Інформаційне наповнення інформаційно-консультаційного ресурсу для бізнесу, актуалізація інформації	Управління економіки	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада					
Стратегічна ціль	А.2. Легкість ведення бізнесу					
Операційна ціль	А.2.3. Впровадження програми підтримки підприємців-початківців					
Назва проекту	Навчальна програма «Школа молодого підприємця»					
Цілі проекту	Підтримка та розвиток підприємництва, формування у молоді знань, необхідних для започаткування власної справи, шляхом проведення низки тематичних семінарів та тренінгів					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Низький рівень знань та орієнтації молоді у питаннях започаткування та ведення власної справи, що гальмує розвиток молодіжного підприємництва					
Очікувані результати від реалізації проекту	Розвиток та популяризація підприємницької діяльності. Виявлення молоді з підприємницьким потенціалом. Підвищення рівня знань молоді про основи започаткування та ведення підприємницької діяльності					
Економічна ефективність реалізації проекту	Збільшення кількості діючих суб'єктів підприємництва. Активізація інноваційного потенціалу					
Соціальний вплив реалізації проекту	Залучення молоді до самозайнятості та створення нових робочих місць. Підтримка соціального підприємництва					
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проекту	Кількість осіб, що пройшли навчання, од. Кількість випускників, що започаткували власну справу, од.					
Виконавці проекту	Управління економіки					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	200,0	220,0	250,0	270,0	270,0	1210,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Підготовча робота до організації навчання у «Школі молодого	Управління економіки			2021-2025 роки	

	підприємця» (залучення тренерів, представників бізнесу, матеріально-технічне забезпечення проєкту), проведення інформаційної кампанії		
2.	Проведення навчального процесу	Управління економіки	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.2. Легкість ведення бізнесу		
Операційна ціль	А.2.3. Впровадження програми підтримки підприємців-початківців		
Назва проєкту	Проведення у закладах загальної середньої освіти навчань з основ підприємництва за підтримки місцевого бізнесу		
Цілі проєкту	Навчання учнів створенню стартапів та написанню бізнес-планів Започаткування конкурсу стартапів за спонсорської підтримки місцевого бізнесу та визначення призових місць для мотивації учнів працювати у командах з написання бізнес-планів		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	У закладах загальної середньої освіти недостатня увага приділяється навчанню учнів підприємницькій діяльності (основам економіки та ринкових відносин)		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Поява молодіжних стартапів, що стануть потенційною базою залучення інвестицій та створення нових робочих місць		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Залучення інвестицій та створення нових робочих місць		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Забезпечення робочими місцями у довгостроковій перспективі		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Окрема увага приділятиметься стартапам екологічного напрямку		
Індикатори виконання проєкту	Кількість учнів, що взяли участь у роботі команд з підготовки бізнес-планів, осіб Кількість команд, що взяли участь у конкурсі стартапів, од. Кількість учнівських стартапів, що отримали призові місця, од.		
Виконавці проєкту	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», Департамент освіти та науки		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	У межах наявного фінансування		
Джерела фінансування проєкту	Грантові, спонсорські кошти, кошти бюджету громади		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Розробка та затвердження Положення про проведення конкурсу учнівських стартапів	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», Департамент освіти та науки	2021 рік
2.	Навчання вчителів та учнів щодо створення стартапів та написання бізнес-планів	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», Департамент освіти та науки	2021-2025 роки
3.	Проведення конкурсу учнівських	КУ «Агенція розвитку	2021-2025 роки

стартапів	Хмельницького», Департамент освіти та науки
-----------	---

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада					
Стратегічна ціль	А.2. Легкість ведення бізнесу					
Операційна ціль	А.2.3. Впровадження програми підтримки підприємців-початківців					
Назва проєкту	Проведення конкурсного відбору підприємницьких бізнес ініціатив (ідей), стартапів					
Цілі проєкту	Сприяння розвитку підприємницької діяльності, надання фінансової підтримки суб'єктам господарювання для популяризації ідей підприємництва					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Відсутність фінансової підтримки стартапів, інноваційних підприємницьких ідей					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Створення фонду підтримки перспективних стартапів. Реалізація підприємницьких бізнес ініціатив (ідей), стартапів із залученням додаткового фінансування з бюджету громади					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Стимулювання інвестиційної та інноваційної активності підприємництва. Впровадження нових підприємницьких бізнес ініціатив (ідей), стартапів у перспективних для громади галузях					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення нових робочих місць					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Впровадження екологічних та енергозберігаючих проєктів					
Індикатори виконання проєкту	Кількість заявок, поданих на участь у конкурсі, од. Кількість проєктів-переможців, од. Кількість реалізованих бізнес ініціатив, од.					
Виконавці проєкту	Управління економіки					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	2000,0	2000,0	2000,0	2500,0	2500,0	11000,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Проведення конкурсу з відбору та реалізації підприємницьких бізнес ініціатив (ідей), стартапів та нагородження переможців	Управління економіки, фінансове управління			2021-2025 роки	
2.	Надання фінансової підтримки на реалізацію бізнес ініціатив (ідей), стартапів, моніторинг їх реалізації	Управління економіки, фінансове управління			2021-2025 роки	

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада					
Стратегічна ціль	А.3. Формування простору інвестиційного партнерства					
Операційна ціль	А.3.1. Створення сприятливого інвестиційного клімату та					

	сучасної інфраструктури підтримки та супроводження інвесторів		
Назва проєкту	Забезпечення ефективної системи супроводу інвестора		
Цілі проєкту	Створення сприятливих умов для інвестування капіталу в економіку громади Налагодження партнерських відносин з міжнародними організаціями з метою залучення зовнішніх досвіду, знань і коштів для реалізації проєктів розвитку громади		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Фінансова спроможність бюджету громади не достатня для фінансування усіх стратегічних ініціатив, що вимагає пошуку додаткових джерел залучення коштів		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Забезпечення доброзичливого інвестиційного клімату та дієвої співпраці інвестора з міською радою		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зростання обсягу залучених інвестицій в економіку. Збільшення надходжень до бюджету громади		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення нових робочих місць. Підвищення добробуту громадян		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Негативний екологічний вплив може спостерігатись при розміщенні відповідних виробництв на території громади у результаті реалізації інвестиційних проєктів		
Індикатори виконання проєкту	Кількість інвесторів, яким надано супровід, од. Кількість реалізованих інвестиційних проєктів, од. Обсяг залучених фінансових ресурсів, тис. грн.		
Виконавці проєкту	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», управління економіки, виконавчі органи міської ради		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	У межах фінансової підтримки КУ «Агенція розвитку Хмельницького»		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, залучені кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Інформаційне забезпечення щодо інвестиційних можливостей громади, застосування механізму прямого маркетингу	КУ «Агенція розвитку Хмельницького»	2021-2025 роки
2.	Інвестиційний та післяінвестиційний супровід	КУ «Агенція розвитку Хмельницького»	2021-2025 роки
3.	Розширення міжнародної співпраці, залучення ресурсів міжнародної технічної допомоги	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», управління економіки, виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки
4.	Представлення громади на форумах, конференціях, виставках, семінарах в Україні та за кордоном	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», управління економіки	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.3. Формування простору інвестиційного партнерства

Операційна ціль	А.3.1. Створення сприятливого інвестиційного клімату та сучасної інфраструктури підтримки та супроводження інвесторів		
Назва проєкту	Розробка промоційних матеріалів та презентацій щодо можливостей інвестування		
Цілі проєкту	Створення позитивного інвестиційного іміджу громади на національному та міжнародному рівнях		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність постійної актуалізації промоційних матеріалів		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Формування позитивного інвестиційного іміджу громади		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зростання обсягу залучених інвестицій в економіку. Збільшення надходжень до бюджету громади		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Підвищення добробуту громадян		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість розроблених промоційних матеріалів, од.		
Виконавці проєкту	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», управління економіки		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Збір інформації, розробка промоційних матеріалів та презентацій	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», управління економіки	2021–2025 роки
2.	Поширення промоційних матеріалів щодо можливостей та переваг інвестування	КУ «Агенція розвитку Хмельницького», управління економіки	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.3. Формування простору інвестиційного партнерства		
Операційна ціль	А.3.2. Розвиток системи маркетингу та брендингу території		
Назва проєкту	Промоційна підтримка розвитку бренду міста		
Цілі проєкту	Покращення інвестиційного клімату. Підвищення іміджу громади та самосвідомості мешканців у культурному і соціальному аспектах		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Незадовільний рівень реклами та промоції у напрямку просування громади		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Покращення інвестиційного клімату, активізація розвитку туристичної галузі		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Форсування позитивного тренду інвестиційного клімату. Розвиток туристичної індустрії		

Соціальний вплив реалізації проєкту	Соціальна єдність громади, міжкультурний обмін		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість проведених заходів, од.		
Виконавці проєкту	КУ «Агенція розвитку Хмельницького»		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	У межах наявного фінансування		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, благодійні кошти, грантові кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Проведення рекламних кампаній	КУ «Агенція розвитку Хмельницького»	2021-2025 роки
2.	Проведення рекламної кампанії з використанням каналу комунікації «Хмельмен»	КУ «Агенція розвитку Хмельницького»	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.4. Розбудова точок економічного зростання
Операційна ціль	А.4.1. Формування екосистеми інновацій у промисловості
Назва проєкту	Індустріальний парк «Хмельницький»
Цілі проєкту	Стимулювання промислового виробництва, підвищення інноваційної активності, залучення інвестицій, збільшення зайнятості населення
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Відсутність стимулів та нових можливостей для розвитку промисловості
Очікувані результати від реалізації проєкту	Забезпечення нових можливостей для розвитку промислового виробництва. Зростання обсягу інвестицій, залучених у економіку громади. Збільшення зайнятості населення. Трансфер інновацій, технологій, сучасного менеджменту
Економічна ефективність реалізації проєкту	Залучення не менше 50 млн. дол. прямих інвестицій у економіку громади. Імпорт устаткування, обладнання, комплектуючих, матеріалів, що не виробляються в Україні. Створення нових підприємств з високим потенціалом інноваційного розвитку. Збільшення надходжень додаткових коштів до бюджету громади не менш, ніж на 10%
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення понад 3000 нових робочих місць
Екологічний вплив реалізації проєкту	Функціонування об'єкту відбуватиметься при незначному впливі на довкілля
Індикатори виконання проєкту	Кількість створених підприємств, од. Кількість новостворених робочих місць, од. Обсяг залучених інвестицій, тис. дол. США
Виконавці проєкту	Управління економіки, виконавчі органи міської ради, керуюча компанія

Період реалізації проекту		2021-2025 роки				
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	120000,0	100000,0	Буде визначено	Буде визначено	Буде визначено	220000,0
Джерела фінансування проекту		Кошти бюджету громади, обласного бюджету, залучені кошти				
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Будівництво та запуск основних інфраструктурних об'єктів	Управління економіки, управління комунальної інфраструктури, управління капітального будівництва			2021-2022 роки	
2.	Залучення учасників індустріального парку	Управління економіки, керуюча компанія			2021-2025 роки	
3.	Організація надання необхідних послуг учасникам індустріального парку	Керуюча компанія			2021-2025 роки	

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада					
Стратегічна ціль	А.4. Розбудова точок економічного зростання					
Операційна ціль	А.4.2. Формування екосистеми ІТ-сектору та креативних галузей економіки					
Назва проекту	Сприяння розвитку ІТ-сектору					
Цілі проекту	Підтримка та сприяння розвитку ІТ-галузі					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Низький рівень застосування інформаційних технологій у різних сферах життєдіяльності громади, повільний розвиток ІТ-сектору					
Очікувані результати від реалізації проекту	Розвиток новітніх інформаційних технологій, їх широке впровадження у різні сфери економіки, підтримка ІТ-сектору					
Економічна ефективність реалізації проекту	Збільшення частки ІТ-компаній, їх кластеризація та зміцнення позицій на національному та міжнародному рівні. Підвищення ефективності інших галузей завдяки впровадженню ІТ-технологій					
Соціальний вплив реалізації проекту	Популяризація спеціальностей ІТ-напряму. Створення нових робочих місць					
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проекту	Кількість проведених заходів із залученням ІТ-компаній, од. Кількість реалізованих проектів у сфері застосування ІТ-технологій, од.					
Виконавці проекту	Управління економіки, Департамент освіти та науки					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	300,0	300,0	300,0	400,0	400,0	1700,0
Джерела фінансування проекту		Кошти бюджету громади, залучені кошти				
№	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	

з/п			
1.	Проведення заходів, форумів, семінарів, конференцій	Управління економіки, Департамент освіти та науки, ХМКП «Хмельницькінфоцентр»	2021-2025 роки
2.	Популяризація ІТ-спеціальностей у закладах освіти	Департамент освіти та науки, навчальні заклади	2021-2025 роки
3.	Реалізація проєктів у сфері застосування ІТ-технологій у різних сферах діяльності	Хмельницька міська рада, ІТ-компанії, ХМКП «Хмельницькінфоцентр»	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	Стратегічна ціль А.4. Розбудова точок економічного зростання		
Операційна ціль	А.4.3. Формування екосистеми сфери послуг, включаючи логістику та торгівлю		
Назва проєкту	Розвиток інфраструктури ринків		
Цілі проєкту	Сприяння модернізації інфраструктури ринків, створення належних умов для працівників ринків, підвищення рівня обслуговування покупців		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність подальшої розбудови ринків		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Покращення умов торгівлі на ринках, благоустрій території ринків		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Збільшення доходів суб'єктів господарювання		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення належних умов для працівників ринків. Підвищення рівня обслуговування покупців		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість фізичних осіб-підприємців, які здійснюють торгівлю на території ринків, осіб Кількість ринків, на яких проведено благоустрій території, од.		
Виконавці проєкту	Управління торгівлі, МКП – ринок «Ранковий», ГО «Асоціація Хмельницьких ринків»		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти суб'єктів господарювання різних форм власності		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Реконструкція та благоустрій ринків	Управління торгівлі, суб'єкти господарювання, ГО «Асоціація	2021-2025 роки

		Хмельницьких ринків»	
2.	Реконструкція МКП-ринок «Ранковий»	Управління торгівлі, МКП-ринок «Ранковий»	2021-2022 роки
3.	Організація зустрічей з питань поліпшення інфраструктури ринків, дотримання вимог законодавства	Управління торгівлі, ГО «Асоціація Хмельницьких ринків», суб'єкти господарювання	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	Стратегічна ціль А.4. Розбудова точок економічного зростання		
Операційна ціль	А.4.3. Формування екосистеми сфери послуг, включаючи логістику та торгівлю		
Назва проєкту	Підтримка місцевих товаровиробників		
Цілі проєкту	Сприяння просуванню на споживчий ринок громади товарів місцевих товаровиробників та задоволення потреб мешканців у якісних товарах та послугах. Популяризація якісної продукції місцевих товаровиробників		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність розширення ринків збуту продукції місцевих товаровиробників		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Підвищення попиту на продукцію місцевих товаровиробників. Нарощування обсягів виробництва продукції місцевих виробників		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Збільшення доходів суб'єктів господарювання		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Покращення впізнаваності продукції місцевих виробників		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість підприємств, які взяли участь у виставкових заходах, од. Кількість виставково-ярмаркових заходів, од. Кількість об'єктів фірмової торгівлі товарами місцевих товаровиробників, од.		
Виконавці проєкту	Управління торгівлі, управління культури і туризму, суб'єкти господарювання		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, кошти суб'єктів господарювання		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Сприяння створенню об'єктів фірмової торгівлі	Управління торгівлі, суб'єкти господарювання	2021-2025 роки

2.	Забезпечення функціонування постійно діючих виставок – ярмарків місцевих товаровиробників	Управління торгівлі, суб'єкти господарювання	2021-2025 роки
3.	Проведення фестивалів, ярмарок з реалізації сільськогосподарської продукції та продовольчих товарів та ярмарок з продажу виробів майстрів народно-прикладного мистецтва	Управління торгівлі, управління культури і туризму	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.4. Розбудова точок економічного зростання		
Операційна ціль	А.4.3. Формування екосистеми сфери послуг, включаючи логістику та торгівлю		
Назва проєкту	Співпраця з Хмельницькою обласною радою щодо відкриття Міжнародного аеропорту «Хмельницький» та створення інтермодального торговельно-логістичного хабу		
Цілі проєкту	Забезпечення повітряного сполучення з іншими регіонами України та світом. Підвищення ділової, туристичної та інвестиційної привабливості регіону. Збільшення обсягів торгівлі за допомогою використання потенціалу транспортно-логістичної сфери Хмельницької області		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Хмельницький аеропорт потребує відновлення та подальшого розвитку		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Налагодження авіасполучення. Розвиток економічного і туристичного потенціалу. Підвищення логістичної спроможності території. Підвищення привабливості території для інвестицій		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Покращення інвестиційного клімату, розвиток зовнішньоекономічних зв'язків, нарощення експортного потенціалу		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Доступність авіап перевезень. Розвиток туристичного потенціалу. Створення нових робочих місць		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Функціонування об'єктів відбуватиметься при незначному впливі на довкілля		
Індикатори виконання проєкту	Кількість перевезених пасажирів, тис. осіб Обсяг перевезених вантажів, тис. т Обсяг залучених інвестицій, тис. дол. США Кількість створених робочих місць, од.		
Виконавці проєкту	Хмельницька обласна рада, Хмельницька міська рада		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджетів усіх рівнів, залучені кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Співфінансування робіт з відновлення аеропорту	Хмельницька міська рада	2021-2025 роки
2.	Співпраця щодо створення	Хмельницька обласна	2021-2025 роки

інтермодального логістичного хабу	торговельно-	рада, Хмельницька міська рада	
-----------------------------------	--------------	-------------------------------	--

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.4. Розбудова точок економічного зростання		
Операційна ціль	А.4.4. Формування екосистеми легкої та агропереробної промисловості		
Назва проєкту	Підтримка кластерних ініціатив та інших об'єднань		
Цілі проєкту	Розвиток пріоритетних для громади галузей промисловості Диверсифікація сільської економіки		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Низький рівень об'єднання представників галузей промисловості та сільського господарства для досягнення конкурентних переваг та впровадження інновацій		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Синергетичний ефект, розвиток промисловості та підвищення рівня самореалізації сільського населення, що створюватимуть необхідні умови для вирішення питань практичної господарської діяльності. Розвиток сільського зеленого туризму		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зростання обсягів виробництва та реалізації продукції, впровадження інновацій		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення робочих місць. Збереження традиційного способу життя у сільській місцевості		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість підприємств, що утворили кластери та інші об'єднання, од.		
Виконавці проєкту	Управління економіки, ГО «Агенція сталого розвитку «АСТАР»		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти державного бюджету, бюджету громади, грантові та приватні кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Проведення заходів з підтримки кластерних ініціатив та інших об'єднань	Управління економіки, ГО «Агенція сталого розвитку «АСТАР», суб'єкти господарювання	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада		
Стратегічна ціль	А.4. Розбудова точок економічного зростання		
Операційна ціль	А.4.4. Формування екосистеми легкої та агропереробної промисловості		
Назва проєкту	Сприяння в організації проведення fashion-фестивалів, показів		
Цілі проєкту	Просування та популяризація продукції легкої промисловості місцевого виробництва, налагодження співпраці між		

	виробниками продукції, постачальниками сировини та покупцями		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Складнощі представників галузі у пошуку потенційних партнерів та клієнтів, виході на нові ринки збуту		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Налагодження партнерських відносин та ефективної роботи між виробниками, постачальниками, професійними дизайнерами, модельєрами, клієнтами		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Збільшення обсягів текстильного виробництва та виробництва одягу, а також їх реалізації. Підвищення експортного потенціалу підприємств галузі		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Зростання впізнаваності продукції легкої промисловості місцевого виробництва. Створення робочих місць		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Популяризація цінностей sustainability та eco-friendly технологій, як для виробників одягу, власників брендів, дизайнерів, так і для споживачів		
Індикатори виконання проєкту	Кількість проведених fashion-фестивалів, показів, од. Кількість залучених до участі у заходах торгових марок, од.		
Виконавці проєкту	Управління економіки		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, залучені кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Проведення fashion-фестивалів, показів колекцій місцевих дизайнерів і торгових марок у рамках проєкту «МоДні»	Управління економіки, представники бізнесу	2021-2025 роки
2.	Презентації колекцій місцевих виробників за кордоном	Управління економіки представники бізнесу	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.4. Розбудова точок економічного зростання
Операційна ціль	А.4.5. Підвищення продуктивності агропромислового сектору
Назва проєкту	Інноваційний розвиток аграрного сектору
Цілі проєкту	Сприяння модернізації матеріально-технічної бази сільськогосподарських товаровиробників
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Низький рівень продуктивності праці, раціональності організації виробництва. Необхідність подальшої реалізації інвестиційних проєктів
Очікувані результати від реалізації проєкту	Підвищення потенціалу виробництва сільськогосподарської продукції
Економічна ефективність реалізації проєкту	Збільшення доходів суб'єктів господарювання. Збільшення обсягу валового виробництва продукції сільського господарства Збільшення надходжень до бюджету громади

Соціальний вплив реалізації проєкту	Підвищення рівня заробітної плати працівників сільськогосподарських підприємств. Збільшення відсотку виплати орендної плати на одного орендодавця		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість придбаної сільськогосподарської техніки, агрегатів та обладнання, од. Кількість модернізованих сільськогосподарських об'єктів, од. Кількість новостворених робочих місць, од. Відсоток виплати орендної плати на одного орендодавця, %		
Виконавці проєкту	Управління економіки, сільськогосподарські товаровиробники		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти суб'єктів господарювання різних форм власності, кошти державного бюджету, грантові кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Будівництво нових та модернізація існуючих сільськогосподарських об'єктів (господарських, виробничих та допоміжних споруд)	Управління економіки, сільськогосподарські товаровиробники	2021-2025
2.	Придбання новітньої сільськогосподарської техніки, агрегатів та обладнання	Управління економіки, сільськогосподарські товаровиробники	2021-2025

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.5. Розвиток експортного потенціалу
Операційна ціль	А.5.1. Створення інфраструктури підтримки місцевого експорту
Назва проєкту	Проведення міжнародного бізнес-форуму
Цілі проєкту	Сприяння міжрегіональному та міжнародному економічному співробітництву суб'єктів підприємництва
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Для створення позитивного інвестиційного іміджу громади на міжнародному рівні, зростання експортного потенціалу постає необхідність проведення міжнародних заходів, розроблених у партнерстві з міською радою, бізнесом та інвест-спільнотою
Очікувані результати від реалізації проєкту	Сприяння розвитку підприємництва, залучення інвестицій для розвитку підприємництва
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зростання обсягу залучених іноземних та вітчизняних інвестицій у економіку. Зростання експортного потенціалу. Покращення інвестиційного іміджу
Соціальний вплив реалізації проєкту	Синергія влади, бізнесу та громадського сектору
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю
Індикатори виконання проєкту	Кількість учасників форуму, осіб Кількість представників міжнародних організацій та іноземних держав, які взяли участь у форумі, осіб

	Кількість угод, укладених за результатами форуму, од.					
Виконавці проекту	Управління економіки, організаційний комітет форуму					
Період реалізації проекту	2022, 2024 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	-	900,0	-	1000,0	-	1900,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади, залучені кошти					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Розробка та затвердження концептуального плану форуму, проведення організаційних заходів		Управління економіки, організаційний комітет форуму		2021-2025 роки	
2.	Проведення міжнародного бізнес-форуму		Організаційний комітет форуму, громадські організації, підприємства, установи		2021-2025 роки	
3.	Проведення заходів зворотного зв'язку (анкетування, аналіз, виявлення проблемних питань)		Організаційний комітет форуму		2021-2025 роки	

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.5. Розвиток експортного потенціалу
Операційна ціль	А.5.1. Створення інфраструктури підтримки місцевого експорту
Назва проекту	Співпраця та сприяння роботі Центру інформаційної підтримки бізнесу
Цілі проекту	Сприяння виходу місцевого бізнесу на міжнародні ринки
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Через відсутність аналізу міжнародних ринків, невисокий рівень налаштування бізнес-процесів, невідповідність сертифікації продукції, низький рівень впровадження технологій та інновацій, відсутність навичок у написанні грантових заявок та залученні інших фінансових інструментів вихід місцевого бізнесу на зовнішні ринки суттєво ускладнюється
Очікувані результати від реалізації проекту	Підготовка місцевих представників бізнесу відповідатиме ключовим вимогам для зовнішньо-економічної діяльності Участь у міжнародних заходах (виставках, бізнес-турах, форумах)
Економічна ефективність реалізації проекту	Залучення фінансових інструментів (грантів, інвестиційних фондів, кредитних ліній)
Соціальний вплив реалізації проекту	Запровадження практик використання етичного кодексу у компаніях. Популяризація інструментів Мережі доброчесного бізнесу (UNIC)
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю
Індикатори виконання проекту	Кількість підприємств, яким надано допомогу, од. Кількість проведених заходів, од.

Виконавці проекту	Управління економіки, Центр інформаційної підтримки бізнесу		
Період реалізації проекту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади, суб'єктів господарювання, грантові кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Надання консалтингової підтримки (бізнес-діагностика, швидка бізнес-допомога, можливості розвитку)	Центр інформаційної підтримки бізнесу	2021-2025 роки
2.	Проведення тренінгів для представників малого та середнього бізнесу	Управління економіки, Центр інформаційної підтримки бізнесу	2021-2025 роки
3.	Підготовка проектів місцевих виробників до фінансування міжнародними фондами	Управління економіки, Центр інформаційної підтримки бізнесу	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада
Стратегічна ціль	А.5. Розвиток експортного потенціалу
Операційна ціль	А.5.2. Підтримка виходу місцевих підприємств на зовнішні ринки на основі розвитку системи муніципального маркетингу та брендингу
Назва проекту	Впровадження маркетингової стратегії проекту «Купуй Хмельницьке!»
Цілі проекту	Створення умов для зростання місцевої економіки, популяризація місцевого виробника через залучення до участі у різнопланових виставково-ярмаркових заходах, форумах, бізнес-зустрічах за кордоном під спільним брендом «Купуй Хмельницьке!»
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Низький рівень впізнаваності місцевого виробника на зовнішніх ринках, складність самостійної промоції місцевих брендів суб'єктами господарювання
Очікувані результати від реалізації проекту	Розширення ринків збуту продукції місцевих виробників
Економічна ефективність реалізації проекту	Збільшення обсягів виробництва та реалізації продукції місцевих виробників. Підвищення експортного потенціалу підприємств
Соціальний вплив реалізації проекту	Збільшення кількості робочих місць. Підвищення ролі місцевих товаровиробників та зростання поінформованості про продукцію, що ними виготовляється
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю
Індикатори виконання проекту	Кількість учасників виставкових заходів міжнародного характеру, од.
Виконавці проекту	Управління економіки
Період реалізації проекту	2021-2025 роки

Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади		
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Реалізація маркетингової стратегії проекту «Купуй Хмельницьке!»	Управління економіки	2021-2025 роки
2.	Популяризація та просування бренду «Купуй Хмельницьке!»	Управління економіки	2021-2025 роки
3.	Організація спільних стендів місцевих виробників на заходах міжнародного характеру	Управління економіки	2021-2025 роки

Сфера розвитку	А. Економічно стала громада					
Стратегічна ціль	А.5. Розвиток експортного потенціалу					
Операційна ціль	А.5.2. Підтримка виходу місцевих підприємств на зовнішні ринки на основі розвитку системи муніципального маркетингу та брендингу					
Назва проекту	Сприяння участі місцевих виробників у виставково-ярмаркових заходах					
Цілі проекту	Розширення доступу місцевих виробників до участі у виставково-ярмаркових заходах, сприяння у налагодженні ділових стосунків із закордонними партнерами					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Ускладнений доступ місцевих товаровиробників до участі у виставково-ярмаркових заходах					
Очікувані результати від реалізації проекту	Розширення ринків збуту продукції місцевих виробників					
Економічна ефективність реалізації проекту	Збільшення обсягів виробництва та реалізації продукції місцевих виробників. Зростання експортного потенціалу підприємств					
Соціальний вплив реалізації проекту	Зростання впізнаваності продукції місцевого виробництва					
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проекту	Кількість місцевих товаровиробників, що отримали відшкодування, од. Кількість виставково-ярмаркових заходів, од.					
Виконавці проекту	Управління економіки					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	750,0	750,0	800,0	800,0	800,0	3900,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці	Термін виконання			
1.	Часткове відшкодування з бюджету	Управління економіки	2021-2025 роки			

громади участі місцевих товаровиробників у ярмарково-виставкових заходах		
--	--	--

5.2. Сфера розвитку В. Комфорт та безпека

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека		
Стратегічна ціль	В.1. Розумне управління		
Операційна ціль	В.1.1. Розвиток електронного урядування та електронної демократії		
Назва проєкту	Е-урядування, е-демократія		
Цілі проєкту	Покращення якості надання адміністративних послуг, обмін даними для забезпечення електронних послуг та підключення до загальнодержавних інформаційних систем		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність переведення адміністративних послуг у електронний вигляд Низький рівень цифровізації бізнес процесів посадовців та цифрової обізнаності громадян		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Швидке та зручне отримання послуги, значне спрощення процедури, прозорість виконання та надійність системи		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зменшення часових та грошових витрат суб'єктів звернень		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Зменшення соціальної напруги у зв'язку з безконтактністю звернень		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість послуг у електронному форматі, %		
Виконавці проєкту	Управління адміністративних послуг, ХМКП «Хмельницькінфоцентр», суб'єкти надання адміністративних послуг, виконавчі органи міської ради		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, інші кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Забезпечення функціонування засобів ідентифікації та верифікації суб'єктів звернення для надання адміністративних послуг у електронному вигляді (BankID, MobileID)	ХМКП Хмельницькінфоцентр», управління адміністративних послуг	2021 рік
2.	Збільшення кількості послуг на онлайн платформі Єдиної інформаційної системи MyCity	Управління адміністративних послуг, ХМКП «Хмельницькінфоцентр», суб'єкти надання адміністративних послуг	2021-2025 роки
3.	Проведення інформаційних кампаній, спрямованих на популяризацію	Виконавчі органи міської ради,	2021-2025 роки

цифрових технологій, навичок та компетентностей	цифрових цифрових	ХМКП «Хмельницькінфо-центр»	
---	-------------------	-----------------------------	--

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека		
Стратегічна ціль	В.1. Розумне управління		
Операційна ціль	В.1.1. Розвиток електронного урядування та електронної демократії		
Назва проєкту	Відкритий офіс		
Цілі проєкту	Поліпшення якості та доступності адміністративних послуг, забезпечення зручних та комфортних умов обслуговування заявників, спрощення процедур отримання документів		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність відкриття додаткових приміщень для покращення якості надання адміністративних послуг. Недостатнє забезпечення комп'ютерною технікою робочих місць, низький рівень забезпечення широкопasmовим інтернетом у сільських населених пунктах громади		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Швидке та зручне отримання послуг, покращення якості надання документів дозвільного характеру, адміністративних та інших послуг		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зменшення часових та грошових витрат суб'єктів звернень		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Зменшення соціальної напруги у зв'язку з комфортністю та прозорістю отримання послуг		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість наданих послуг, од. Оцінка замовниками якості роботи управління адміністративних послуг, %		
Виконавці проєкту	Управління адміністративних послуг, управління капітального будівництва, виконавчий комітет, виконавчі органи міської ради ХМКП «Хмельницькінфоцентр»		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, інші не заборонені законодавством кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Відкриття сучасного офісу управління адміністративних послуг (вул. Кам'янецькій, 38)	Управління капітального будівництва, управління адміністративних послуг	2021-2022 роки
2.	Придбання комп'ютерної техніки та програмного забезпечення, охоплення широкопasmовим інтернетом для забезпечення діяльності адміністраторів, реєстраторів, інших фахівців, що здійснюють прийоми громадян у	Виконавчий комітет, ХМКП «Хмельницькінфо-центр»	2022-2025 роки

	населених пунктах громади		
3.	Надання адміністративних послуг у сільських населених пунктах уповноваженою особою суб'єкта надання адміністративних послуг у старостинських округах	Виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки

Сфера розвитку		В. Комфорт та безпека	
Стратегічна ціль		В.1. Розумне управління	
Операційна ціль		В.1.1. Розвиток електронного урядування та електронної демократії	
Назва проєкту		Цифровий розвиток громади	
Цілі проєкту		Забезпечення відкритості та прозорості діяльності влади, діалогу між владою, громадянами та бізнесом. Удосконалення муніципального управління, розвиток зручних сучасних муніципальних електронних сервісів для якісного надання публічних послуг. Забезпечення розвитку інформаційно-телекомунікаційних систем	
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт		Необхідність удосконалення інструментів управління внутрішніми процесами і прийняття рішень, процесу взаємодії з мешканцями	
Очікувані результати від реалізації проєкту		Створення інформаційних систем (сайтів, порталів) на основі обміну даними для забезпечення електронних послуг та підключення до загальнодержавних інформаційних систем. Формування відкритих даних міської ради, функціонування та розвиток інформаційно-телекомунікаційної системи	
Економічна ефективність реалізації проєкту		Обізнаність та участь громадян у формуванні бюджету громади Нові можливості для розвитку бізнесу	
Соціальний вплив реалізації проєкту		Посилення рівня довіри до влади та взаємодії з громадянським суспільством через реалізацію спільних цілей з урахуванням сучасних вимог та стандартів	
Екологічний вплив реалізації проєкту		Не шкодить довкіллю	
Індикатори виконання проєкту		Рівень поінформованості мешканців про діяльність міської ради (кількість унікальних відвідувачів сайтів/порталів на місяць - в середньому не менше 50% від кількості дорослого населення) Частка електронних послуг у загальній кількості наданих публічних послуг (більше 50%)	
Виконавці проєкту		ХМКП «Хмельницькіноцентр», управління організаційно-інформаційної роботи та контролю, виконавчі органи міської ради, комунальні підприємства	
Період реалізації проєкту (з (рік) до (рік))		2021-2025 роки	
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.		Буде визначено	
Джерела фінансування проєкту		Кошти бюджету громади, комунальних підприємств, інші кошти	
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Подальший розвиток офіційних	ХМКП	2021-2025 роки

	сайтів та впровадження е-інструментів для формування постійного діалогу з громадянами та бізнесом	«Хмельницькі інфо-центр», виконавчі органи міської ради, комунальні підприємства	
2.	Розвиток цифрових сервісів та можливостей різноманітної спрямованості, що створюють якісні форми надання електронних публічних послуг, спілкування та зворотного зв'язку	ХМКП Хмельницькі інфо-центр», виконавчі органи міської ради, комунальні підприємства	2021-2025 роки
3.	Цифровізація муніципального управління (цифровізація бізнес-процесів виконавчих органів, розвиток інформаційних систем управління комунальним майном, створення електронного архіву) та електронна взаємодія з державними органами влади	ХМКП «Хмельницькі інфо-центр», виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки
4.	Розвиток інформаційно-телекомунікаційних систем, автоматизація робочих місць у виконавчих органах міської ради	ХМКП «Хмельницькі інфо-центр», виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки
5.	Сприяння проведенню інформаційно-освітніх проєктів цифрової грамотності, підтримка та реалізація інноваційних ІТ-ініціатив	ХМКП «Хмельницькі інфо-центр», виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.1. Розумне управління
Операційна ціль	В.1.2. Розвиток інформаційно-телекомунікаційних ресурсів
Назва проєкту	Безпечна громада через цифровізацію муніципального простору
Цілі проєкту	Впровадження цифрових технологій і засобів у розвиток інформаційно-телекомунікаційних ресурсів. Підвищення рівня безпеки громадян, екологічного стану, захисту важливих інфраструктурних та стратегічних об'єктів. Створення єдиного центру комплексної координації ситуацій та оперативного реагування (ситуаційного центру). Впровадження цифрових технологій у розвиток інфраструктури громади. Впровадження геоінформаційної системи та широкий доступ мешканців до геопорталу Хмельницької міської ради
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Низький рівень розвитку цифрової інфраструктури. Недостатній рівень поінформованості мешканців громади щодо життєдіяльності та стану навколишнього середовища. Недостатній контроль та спостереження за об'єктами інфраструктури та об'єктами з масовим перебуванням людей. Необхідність розвитку геопорталу. Відсутність ситуаційного центру для забезпечення комплексної координації ситуацій та оперативного реагування оперативними службами
Очікувані результати від реалізації проєкту	Впровадження цифрових технологій і засобів системи відеоспостереження. Розбудова цифрової інфраструктури для

	надання громадянам широких можливостей використання переваг цифрового світу у повсякденному житті. Створення ситуаційного центру		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Збереження майна громади		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Нові можливості для поліпшення якості життя		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Поінформованість щодо стану навколишнього середовища та активна участь мешканців у його збереженні		
Індикатори виконання проєкту	Кількість відеокамер, приєднаних до системи відеоспостереження, од.		
Виконавці проєкту	ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради, комунальні підприємства та залучені державні органи		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, інші кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Подальший розвиток системи відеоспостереження на території громади за об'єктами з масовим перебуванням людей	ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки
2.	Створення ситуаційного центру	ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради, залучені державні органи	2021-2025 роки
3.	Впровадження та розвиток геоінформаційної системи	ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки
4.	Створення систем інформування та оповіщення мешканців громади	ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки
5.	Розвиток цифрової інфраструктури («розумні» зупинки, парковки, управління світлофорами, світлом тощо)	Управління комунальної інфраструктури, управління транспорту і зв'язку, ХМКП «Хмельницькінфоцентр»	2021-2025 роки
6.	Забезпечення належного рівня інформаційної безпеки та створення кіберфізичного простору із захисту інформаційно-телекомунікаційних систем	ХМКП «Хмельницькінфоцентр», виконавчі органи міської ради	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.2. Розумні містобудування та інфраструктура					
Операційна ціль	В.2.1. Сучасне містобудівне планування					
Назва проекту	Сучасна та відкрита містобудівна документація					
Цілі проекту	Актуалізація та розробка сучасної містобудівної документації, забезпечення відкритого доступу до містобудівної документації					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність оновлення містобудівної документації					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Створення сприятливих умов для залучення інвестицій Максимальна доступність містобудівної документації					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Залучення інвестицій у забудову громади					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Відкритість містобудівної документації					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проєкту	Містобудівна документація, розміщена у відкритому доступі, од.					
Виконавці проєкту	Управління архітектури та містобудування, управління земельних ресурсів					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	5700,0	6000,0	5000,0	3000,0	2000,0	21700,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Забезпечення повноцінного функціонування служби містобудівного кадастру		Управління архітектури та містобудування		2021-2024 роки	
2.	Наповнення геопорталу		Управління архітектури та містобудування		2021-2025 роки	
3.	Проведення інвентаризації земель населених пунктів (сіл, селищ) та наявної землевпорядної документації		Управління земельних ресурсів		2021-2025 роки	
4.	Виготовлення ортофотопланів		Управління архітектури та містобудування		2021-2023 роки	
5.	Розроблення містобудівної документації «План зонування території м. Хмельницького (зонінг)»		Управління архітектури та містобудування		2022-2023 роки	
6.	Розроблення детального плану території мікрорайону Заріччя (існуюча забудова) м. Хмельницького		Управління архітектури та містобудування		2022-2025 роки	
7.	Розроблення детального плану території «Старе місто» (обмежену вул. Кам'янецька – вул. Проскурівське підпілля – р. Пlosка – Набережна Південь Буг)		Управління архітектури та містобудування		2022-2025 роки	
8.	Поділ території міста Хмельницького		Управління архітектури		2021 рік	

на економіко-планувальні зони для впорядкування розміщення зовнішньої реклами та малих архітектурних форм	та містобудування	
---	-------------------	--

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека		
Стратегічна ціль	В.2. Розумні містобудування та інфраструктура		
Операційна ціль	В.2.1. Сучасне містобудівне планування		
Назва проєкту	Покращення естетичного вигляду території		
Цілі проєкту	Впорядкування розміщення тимчасових споруд для здійснення підприємницької діяльності у сфері торгівлі, відпочинку, розваг, зовнішньої реклами, вивісок		
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність забезпечення дотримання порядку розміщення на території громади стаціонарних, пересувних тимчасових споруд, відкритих майданчиків для харчування, зовнішньої реклами та вивісок		
Очікувані результати від реалізації проєкту	Покращення зовнішнього вигляду вулиць та будівель		
Економічна ефективність реалізації проєкту	Наповнення бюджету громади		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Формування свідомості та естетичного ставлення до зовнішнього вигляду території громади		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	Кількість тимчасових споруд, які відповідають затвердженим архітипам, од. Кількість розміщених пересувних тимчасових споруд, од. Надходження до бюджету громади коштів за розміщення тимчасових споруд, тис. грн. Кількість впорядкованих рекламних конструкцій, од. Кількість виданих паспортів вивісок, од. Відсоток впровадження дизайн-коду вул. Проскурівської, %		
Виконавці проєкту	Управління торгівлі, управління архітектури та містобудування		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти суб'єктів господарювання приватної форми власності, кошти бюджету громади		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Демонтаж самовільно розміщених тимчасових споруд	Управління торгівлі, управління екології та контролю за благоустроєм, КП «Хмельницькбудзамовник»	2021-2025 роки
2.	Переобладнання стаціонарних тимчасових споруд за новими архітипами	Управління торгівлі, управління архітектури та містобудування	2021-2022 роки
3.	Організація проведення конкурсів на	Управління торгівлі	2021-2025 роки

	право розміщення тимчасових споруд пересувних		
4.	Впорядкування рекламних конструкцій	Управління архітектури та містобудування, суб'єкти підприємництва	2021-2023 роки
5.	Контроль за дотриманням суб'єктами господарювання вимог Порядку розміщення відкритих майданчиків для харчування біля закладів ресторанного господарства в місті Хмельницькому	Управління торгівлі, управління архітектури та містобудування	2021-2025 роки
6.	Впорядкування розміщення вивісок	Управління архітектури та містобудування, суб'єкти підприємництва	2021-2023 роки
7.	Впорядкування розміщення відкритих майданчиків для харчування біля закладів ресторанного господарства	Управління архітектури та містобудування, суб'єкти підприємництва	2021-2023 роки
8.	Виконання заходів з впровадження дизайн-коду вул. Проскурівської	Управління архітектури та містобудування, суб'єкти підприємництва	2021-2023 роки
9.	Розробка та затвердження дизайн-коду вулиць Кам'янецької, Подільської, Соборної, дизайн-коду історичних будівель	Управління архітектури та містобудування	2021-2023 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.2. Розумні містобудування та інфраструктура
Операційна ціль	В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва
Назва проєкту	Будівництво, реконструкція та добудова закладів освіти
Цілі проєкту	Розширення мережі закладів освіти і задоволення потреб населення у дошкільній та загальній середній освіті
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Недостатня кількість закладів освіти для забезпечення потреб населення
Очікувані результати від реалізації проєкту	Будівництво нових закладів освіти з урахуванням доступності для дітей з особливими освітніми потребами. Збільшення місткості закладів освіти
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зменшення навантаження у закладах освіти. Створення нових робочих місць
Соціальний вплив реалізації проєкту	Забезпечення доступності отримання освіти
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю
Індикатори виконання проєкту	Кількість нових закладів освіти, у т. ч. з урахуванням потреб дітей з обмеженими можливостями, од. Кількість новостворених місць у закладах освіти, од. Рівень охоплення дітей молодшого та старшого дошкільного віку дошкільною освітою, %
Виконавці проєкту	Управління капітального будівництва

Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки

Період реалізації проекту		2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.		2021	2022	2023	2024	2025	Разом
		131855,1	49900,0	49900,0	49900,0	49900,0	331455,1
Джерела фінансування проекту		Кошти державного бюджету, бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання		
1.	Проектування та будівництво нових навчальних закладів з урахуванням доступності для дітей з особливими потребами	Управління капітального будівництва			2021-2025 роки		
2.	Будівництво навчально-виховного комплексу на вул. Залізняка, 32	Управління капітального будівництва			2021 рік		
3.	Добудова приміщень на 6 груп НВО №1 (вул. Старокостянтинівське шосе, 3Б)	Управління капітального будівництва			2021-2022 роки		
4.	Реконструкція з добудовою приміщень ліцею №17 під спортивну залу (вул. Героїв Майдану, 5)	Управління капітального будівництва			2021 рік		
5.	Реконструкція з добудовою їдальні до існуючого приміщення СЗОШ №8 (вул. Я. Гальчевського, 34)	Управління капітального будівництва			2021-2022 роки		
6.	Реконструкція з надбудовою приміщень навчально-виховного комплексу №10 (вул. Водопровідна, 9А)	Управління капітального будівництва			2021-2022 роки		
7.	Завершення робіт з реконструкції будівлі Шаровечківської загально-освітньої школи I-III ступенів (с. Шаровечка)	Департамент освіти та науки			2021 рік		

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.2. Розумні містобудування та інфраструктура
Операційна ціль	В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва
Назва проекту	Будівництво та реконструкція центральних теплових пунктів
Цілі проекту	Зменшення втрат теплової енергії у мережах, підвищення якості надання послуг гарячого водопостачання
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Отримання гарячої води належної якості у літній період, коли котельні не виробляють теплову енергію
Очікувані результати від	Реконструкція центральних теплових пунктів під котельні для

реалізації проєкту	забезпечення гарячого водопостачання, що дозволить якісно та цілодобово надавати послугу з гарячого водопостачання споживачам					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Зменшення втрат теплової енергії у мережах, економія коштів підприємства					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Підвищення якості надання послуг гарячого водопостачання					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Скорочення викидів забруднюючих речовин					
Індикатори виконання проєкту	Кількість реконструйованих центральних теплових пунктів, од.					
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури, КП «Південно-Західні тепломережі»					
Період реалізації проєкту	2021-2023 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	9387,0	6710,0	3399,5	-	-	19496,5
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, власні кошти підприємства					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Будівництво/реконструкція центральних теплових пунктів (вул. Львівське шосе, 14, вул. Хотовицького, 4/1, вул. Інститутська, 8/1)		Управління комунальної інфраструктури, КП «Південно-Західні тепломережі»		2021-2023 роки	

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.2. Розумні містобудування та інфраструктура
Операційна ціль	В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва
Назва проєкту	Забезпечення якісною питною водою мешканців громади
Цілі проєкту	Підвищення ефективності роботи системи водопостачання, покращення якості та надійності надання послуг, покращення якості питної води
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Швидке замулювання, корозія трубопроводів. Застаріле обладнання, яке потребує модернізації
Очікувані результати від реалізації проєкту	Забезпечення безперебійного водопостачання. Покращення показників якості питної води
Економічна ефективність реалізації проєкту	Економія паливно-енергетичних ресурсів
Соціальний вплив реалізації проєкту	Стабільне та якісне надання послуг з водопостачання
Екологічний вплив реалізації проєкту	Відповідність нормам екологічної якості питної води
Індикатори виконання проєкту	Протяжність побудованого водогону, км Економія споживання електроенергії, тис.кВт/год/рік
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури,

		МКП «Хмельницькводоканал»				
Період реалізації проекту		2021-2025 роки				
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	29190,7	78463,5	78044,8	133552,4	118314,3	437565,7
Джерела фінансування проекту		Кошти бюджету громади, державного бюджету				
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Продовження робіт з будівництва другої черги водогону від с. Чернелівка	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2021-2025 роки	
2.	Реконструкція та переобладнання артезіанських свердловин (№№ 6а, 9, 17)	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2021-2022 роки	
3.	Реконструкція водопостачання системи (ВНС-10, с. Чернелівка)	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2022-2025 роки	

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.2. Розумні містобудування та інфраструктура
Операційна ціль	В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва
Назва проекту	Будівництво/капітальний ремонт мереж водопостачання та водовідведення
Цілі проекту	Підвищення ефективності роботи системи водопостачання та водовідведення. Забезпечення централізованим водопостачанням мешканців населених пунктів, організоване водовідведення побутових стоків
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Відсутність централізованого водопостачання у мікрорайонах міста та сільських населених пунктах громади. Зношеність експлуатаційного та технічного ресурсу трубопроводів
Очікувані результати від реалізації проекту	Покращення якості та надійності надання послуг з водопостачання
Економічна ефективність реалізації проекту	-
Соціальний вплив реалізації проекту	Поліпшення соціально-побутових умов населення
Екологічний вплив реалізації проекту	Відповідність нормам екологічної якості питної води. Вплив на довкілля під час експлуатації мереж відбуватиметься у межах допустимих норм, встановлених законодавством України
Індикатори виконання проекту	Протяжність побудованих мереж водопостачання, км Протяжність побудованих мереж водовідведення, км Відсоток охоплення мешканців громади централізованим водопостачанням, % Відсоток охоплення мешканців громади централізованим

		водовідведенням, %					
Виконавці проекту		Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»					
Період реалізації проекту		2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.		2021	2022	2023	2024	2025	Разом
		7760,8	34604,4	40918,1	40627,0	42718,7	166629,0
Джерела фінансування проекту		Кошти державного бюджету, кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання		
1.	Виготовлення проектно-кошторисної документації на виконання робіт з будівництва мереж водопостачання та водовідведення	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2021-2022 роки		
2.	Будівництво мереж водопостачання та водовідведення у мікрорайонах міста	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2021-2025 роки		
3.	Будівництво мереж водопостачання у с. Шаровечка	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2021-2025 роки		
4.	Капітальний ремонт мереж водопостачання центральної частини с. Пирогівці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2021-2025 роки		
5.	Капітальний ремонт мереж водопостачання та водовідведення селища Богданівці та с. Копистин	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2021-2023 роки		
6.	Будівництво мереж водопостачання у с. Водички	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2022-2025 роки		
7.	Будівництво мереж водопостачання у с. Климківці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2022-2025 роки		
8.	Будівництво артезіанської свердловини, водонапірної башти та водогону у с. Малашівці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2022-2025 роки		
9.	Будівництво мереж водопостачання у с. Бахматівці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2022-2025 роки		
10.	Будівництво мереж водопостачання у с. Волиця	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»			2022-2025 роки		

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.2. Розумні містобудування та інфраструктура					
Операційна ціль	В.2.2. Розвиток інфраструктури та інженерних комунікацій у відповідності до сучасних європейських критеріїв і норм енергоефективного будівництва					
Назва проєкту	Капітальний ремонт мереж зовнішнього освітлення у сільських населених пунктах громади					
Цілі проєкту	Модернізація мереж зовнішнього освітлення					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Мережі зовнішнього освітлення у сільських населених пунктах знаходяться у занедбаному стані або взагалі відсутні					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Створення комфортних та безпечних умов проживання мешканців сільських населених пунктів					
Економічна ефективність реалізації проєкту	-					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Поліпшення соціально-побутових умов населення					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проєкту	Кількість капітально відремонтованих світлоточок, од. Протяжність відремонтованих мереж, км					
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури, ХКП «Міськвітло»					
Період реалізації проєкту	2022-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	-	3000,0	3000,0	3000,0	3000,0	12000,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту			Відповідальні виконавці		Термін виконання
1.	Виготовлення проєктно-кошторисної документації на виконання робіт з будівництва мереж зовнішнього освітлення			Управління комунальної інфраструктури, ХКП «Міськвітло»		2022 рік
2.	Виконання робіт з капітального ремонту мереж зовнішнього освітлення			Управління комунальної інфраструктури, ХКП «Міськвітло»		2023-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура					
Операційна ціль	В.3.1. Удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури					
Назва проєкту	Будівництво автошляхів, доріг					
Цілі проєкту	Розвиток сучасної транспортної інфраструктури. Покращення транспортного сполучення					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої	Значне транспортне навантаження, потреба у покращення якості дорожньо-транспортної інфраструктури					

спрямований проєкт							
Очікувані результати від реалізації проєкту		Удосконалення мережі транспортних зв'язків, зменшення кількості заторів					
Економічна ефективність реалізації проєкту		-					
Соціальний вплив реалізації проєкту		Створення сприятливих умов для мешканців					
Екологічний вплив реалізації проєкту		Вплив на довкілля відбуватиметься у межах допустимих норм, встановлених законодавством					
Індикатори виконання проєкту		Протяжність збудованих автомобільних доріг, км					
Виконавці проєкту		Управління капітального будівництва					
Період реалізації проєкту		2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.		2021	2022	2023	2024	2025	Разом
		42800,0	42800,0	42800,0	42800,0	42800,0	214000,0
Джерела фінансування проєкту		Кошти державного бюджету, бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці				Термін виконання	
1.	Проектування та нове будівництво доріг, транспортних розв'язок і багаторівневих паркінгів	Управління капітального будівництва				2021-2025 роки	
2.	Будівництво автодорожнього тунелю під залізничними коліями на перегоні Хмельницький-Гречани	Управління капітального будівництва				2021-2023 роки	
3.	Будівництво вулиці Мельникова (від вул. Зарічанської до вул. Трудової)	Управління капітального будівництва				2021-2024 роки	
4.	Будівництво вулиці між вулицями Свободи та Старокостянтинівське шосе	Управління капітального будівництва				2022-2023 роки	
5.	Будівництво внутрішньоквартального проїзду між земельними ділянками на вул. Старокостянтинівське шосе, 2/1 «3»	Управління капітального будівництва				2021-2023 роки	

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура
Операційна ціль	В.3.1. Удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури
Назва проєкту	Реконструкція та капітальний ремонт доріг
Цілі проєкту	Покращення стану вулично-дорожньої мережі та дорожньої інфраструктури, зменшення кількості заторів на вулицях, відновлення експлуатаційних характеристик, зменшення негативного впливу транспортних засобів на навколишнє природне середовище
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Наявність ділянок дорожнього покриття у незадовільному стані

Очікувані результати від реалізації проекту	Покращення експлуатаційних показників доріг. Зменшення кількості заторів. Зменшення викидів забруднюючих речовин від автомобільного транспорту і поліпшення стану атмосферного повітря. Підвищення безпеки та комфортабельності дорожнього руху					
Економічна ефективність реалізації проекту	-					
Соціальний вплив реалізації проекту	Доступність для маломобільних груп населення					
Екологічний вплив реалізації проекту	Вплив на довкілля відбуватиметься у межах допустимих норм, встановлених законодавством					
Індикатори виконання проекту	Протяжність відремонтованих доріг, км					
Виконавці проекту	Управління комунальної інфраструктури					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	100000,0	140000,0	180000,0	205000,0	225000,0	850000,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Ремонт вулично-дорожньої мережі, у т. ч. мостів та шляхопроводів	Управління комунальної інфраструктури			2021-2025 роки	
2.	Завершення робіт з реконструкції пров. Перемоги з улаштуванням виїзду на вул. Свободи	Управління комунальної інфраструктури			2021-2022 роки	
3.	Завершення робіт з капітального ремонту вул. Козацької (від вул. Сіцинського до вул. Купріна)	Управління комунальної інфраструктури			2021-2022 роки	
4.	Завершення робіт з капітального ремонту вул. Залізняка (I черга)	Управління комунальної інфраструктури			2022-2023 роки	
5.	Капітальний ремонт вул. Геологів	Управління комунальної інфраструктури			2022-2025 роки	
6.	Капітальний ремонт вул. Західно-Окружної	Управління комунальної інфраструктури			2022-2025 роки	
7.	Капітальний ремонт вул. Залізничної, вул. Молодіжної, вул. Перемоги у с. Копистин	Управління комунальної інфраструктури			2022-2025 роки	
8.	Капітальний ремонт вул. Миру, вул. Польова, вул. Шкільна у с. Богданівці	Управління комунальної інфраструктури			2022-2025 роки	
9.	Капітальний ремонт вул. Молодіжної у с. Олешин	Управління комунальної інфраструктури			2022-2025 роки	

10.	Капітальний ремонт вул. Пушкіна, пров. Мандрів у с. Давидківці	Управління комунальної інфраструктури	2022-2025 роки
11.	Капітальний ремонт вул. Центральної у с. Велика Калинівка	Управління комунальної інфраструктури	2022-2025 роки
12.	Капітальний ремонт вул. Центральної у с. Малашівці	Управління комунальної інфраструктури	2022-2025 роки
13.	Капітальний ремонт вул. Шкільної у с. Іванківці	Управління комунальної інфраструктури	2022-2025 роки
14.	Капітальний ремонт вул. Шкільної у с. Шаровечка	Управління комунальної інфраструктури	2022-2025 роки
15.	Капітальний ремонт вул. Садової, вул. Францисканської у с. Мацьківці	Управління комунальної інфраструктури	2022-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура					
Операційна ціль	В.3.1. Удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури					
Назва проекту	Будівництво заїзних кишень та облаштування зупинок громадського транспорту, будівництво тротуарів і пішохідних доріжок					
Цілі проекту	Покращення умов та безпеки дорожнього руху					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Наявність зупинок громадського транспорту, які потребують облаштування, улаштування заїзних кишень					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Покращення якості дорожньо-транспортної інфраструктури					
Економічна ефективність реалізації проєкту	-					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Доступність для маломобільних груп населення. Створення сприятливих умов для мешканців					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Зменшення забруднення навколишнього середовища викидами двигунів транспортних засобів					
Індикатори виконання проєкту	Протяжність збудованих та капітально відремонтованих тротуарів і пішохідних доріжок, км Кількість облаштованих зупинок громадського транспорту, од. Кількість встановлених додаткових технічних засобів регулювання дорожнього руху, од.					
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури, управління транспорту та зв'язку, суб'єкти господарювання					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтовний обсяг фінансування проєкту, тис. грн	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	5000,0	10000,0	15000,0	15000,0	15000,0	60000,0
Джерела фінансування	Кошти бюджету громади, державного бюджету, суб'єктів					

проєкту		господарювання	
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Будівництво пішохідних доріжок у місцях проживання та масового відпочинку населення	Управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки
2.	Розширення проїзних частин центральних вулиць з улаштуванням заїзних кишень на зупинках громадського транспорту	Управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки
3.	Будівництво на зупинках громадського транспорту сучасних павільйонів для очікування	Управління комунальної інфраструктури, управління транспорту та зв'язку, суб'єкти господарювання	2021-2025 роки
4.	Облаштування перехресть, зупинок громадського транспорту пандусами для з'їзду/виїзду на проїзну частину осіб з особливими потребами	Управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки
5.	Облаштування пристроїв для обмеження дорожнього руху, світлофорів, у т. ч. для людей з обмеженими можливостями	Управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура					
Операційна ціль	В.3.1. Удосконалення дорожньо-транспортної інфраструктури					
Назва проєкту	Реформування системи паркування					
Цілі проєкту	Забезпечення вільного пересування вулицями, уникнення перешкод вільного руху, зокрема від припаркованих транспортних засобів					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність впорядкування системи паркування					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Зменшення кількості припаркованих транспортних засобів, які заважають дорожньому руху					
Економічна ефективність реалізації проєкту	-					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Збереження життя та здоров'я громадян. Покращення емоційного стану мешканців міста					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Зменшення забруднення зовнішнього середовища викидами двигунів транспортних засобів					
Індикатори виконання проєкту	Кількість місць для паркування автомобілів, од.					
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури, управління транспорту та зв'язку, управління екології та контролю за благоустроєм					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг	2021	2022	2023	2024	2025	Разом

фінансування проекту, тис. грн.	1000,0	2000,0	2000,0	2000,0	2000,0	9000,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Розробка концепції реформування системи паркування	Управління комунальної інфраструктури, управління транспорту та зв'язку, управління екології та контролю за благоустроєм			2021 рік	
2.	Перегляд місць розташування дорожніх знаків, які визначають місця для паркування або забороняють їх	Управління транспорту та зв'язку, управління комунальної інфраструктури			2021 рік	
3.	Проведення заходів з контролю за дотриманням правил паркування та виконанням вимог правил зупинки та стоянки	Управління транспорту та зв'язку			2021-2025 роки	

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура
Операційна ціль	В.3.2. Покращення якості та доступності транспортних послуг
Назва проекту	Удосконалення транспортної мережі та оновлення рухомого складу
Цілі проекту	Модернізація системи надання послуг пасажирського транспорту шляхом підвищення якості та рівня безпеки перевезення пасажирів, підвищення екологічності та енергоефективності, оновлення рухомого складу
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Відсутність достатньої кількості сучасних великогабаритних, зокрема низькопідлогових, транспортних засобів. Стан існуючої транспортної мережі не у повному обсязі задовольняє потреби населення
Очікувані результати від реалізації проекту	Збільшення питомої ваги муніципального електротранспорту у міських пасажироперевезеннях. Скорочення кількості транспортних засобів малого класу, збільшення середнього та великогабаритного автотранспорту на міських та приміських маршрутах. Забезпечення перевезень осіб з обмеженими фізичними можливостями
Економічна ефективність реалізації проекту	Зменшення кількості транспортних засобів за рахунок збільшення їх пасажиромісткості, що призведе до зменшення витрат на їх обслуговування та ремонт
Соціальний вплив реалізації проекту	Доступність перевезення всіх верств населення, у тому числі людей з обмеженими можливостями
Екологічний вплив реалізації проекту	Збільшення показників енергоефективності та зменшення техногенного навантаження на навколишнє природне середовище
Індикатори виконання проекту	Кількість придбаного середнього та великогабаритного автотранспорту, у т. ч. для перевезення людей з обмеженими можливостями, од.

	Частка рухомого складу пасажирського електротранспорту зі строком експлуатації понад нормативний, %					
Виконавці проекту	Управління транспорту та зв'язку, ХКП «Електротранс»					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	203000,0	209500,0	217500,0	116000,0	125000,0	871000,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади, інші джерела					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Обстеження пасажиропотоку на автобусних приміських маршрутах		Управління транспорту та зв'язку, ХКП «Електротранс»		щорічно	
2.	Розробка та затвердження маршрутної мережі міських та приміських маршрутів		Управління транспорту та зв'язку		2021 рік	
3.	Коригування маршрутної мережі міських та приміських маршрутів		Управління транспорту та зв'язку		2021-2025 роки	
4.	Проведення конкурсів на перевезення пасажирів на міських та приміських автобусних маршрутах		Управління транспорту та зв'язку		2021-2025 роки	
5.	Збільшення великогабаритного автотранспорту, пристосованого для перевезення людей з обмеженими можливостями, на 10 одиниць		Управління транспорту та зв'язку, ХКП «Електротранс»		2021-2025 роки	
6.	Придбання 20 одиниць електротранспорту, у т. ч. із запасом автономного ходу		ХКП «Електротранс»		2021-2025 роки	
7.	Придбання автомобіля для виконання робіт з обслуговування контактної мережі		ХКП «Електротранс»		2021 рік	
8.	Проведення відновлювального ремонту 5 тролейбусів		ХКП «Електротранс»		2021-2025 роки	

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.3. Зручна та сучасна транспортна інфраструктура
Операційна ціль	В.3.3. Впровадження SMART-рішень в управлінні транспортною системою
Назва проекту	Ефективна система управління транспортною мережею
Цілі проекту	Впровадження сучасних технологій в управлінні транспортною системою. Підвищення якості надання послуг з перевезення пасажирів. Забезпечення належного обліку наданих транспортних послуг пасажирським транспортом
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Існуюча система оплати та контролю проїзду у пасажирському транспорті є застарілою. Використання паперових квитків не дає можливості проконтролювати реальний пасажиропотік
Очікувані результати від реалізації проєкту	Ефективне управління транспортною системою на основі новітніх технологій
Економічна ефективність	Зменшення витрат комунального підприємства шляхом

реалізації проєкту	вивільнення кондукторів					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Поліпшення доступності та комфортності громадського транспорту, у тому числі для малозахищених верств населення					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проєкту	Кількість встановлених валідаторів, од. Кількість електронних квитків для пасажирів, які здійснюють оплату за проїзд, тис. од. Досягнення регулярності руху – 97%					
Виконавці проєкту	Управління транспорту та зв'язку, ХКП «Електротранс»					
Період реалізації проєкту	2021-2023 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	3000,0	Буде вина-чено	Буде вина-чено	Буде вина-чено	Буде вина-чено	3000,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, кошти уповноваженої особи на впровадження автоматизованої системи обліку оплати проїзду					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Встановлення обладнання та виготовлення електронних квитків		Управління транспорту та зв'язку		2021-2023 роки	
2.	Впровадження автоматизованої системи обліку оплати проїзду у громадському транспорті		Управління транспорту та зв'язку		2021-2023 роки	
3.	Придбання та встановлення комплексу телемеханіки для управління тяговими підстанціями		ХКП «Електротранс»		2021 рік	
4.	Впровадження автоматизованої системи управління транспортом (єдиний диспетчерський пункт)		Управління транспорту та зв'язку		2021-2025 роки	

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.4. Якісні та доступні послуги
Операційна ціль	В.4.1. Покращення якості та доступності медичних послуг, впровадження SMART-рішень
Назва проєкту	Покращення якості та доступності сучасних медичних послуг
Цілі проєкту	Забезпечення надання якісних та доступних медичних послуг
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Потреба у подальшій модернізації та розвитку закладів охорони здоров'я, що надають первинну і вторинну медичну допомогу. Необхідність удосконалення надання послуг з медичної реабілітації. Необхідність вжиття ефективних протиепідемічних заходів
Очікувані результати від реалізації проєкту	Забезпечення населення послугами первинної та вторинної медичної допомоги відповідно до потреб. Реалізація державної політики у частині боротьби з пандемією COVID-19 на території громади
Економічна ефективність реалізації проєкту	Забезпечення закладів, що надають вторинну медичну допомогу медичними кадрами та оснащення їх відповідно до вимог

	програми медичних гарантій та специфікацій пакетів медичних послуг		
Соціальний вплив реалізації проєкту	Покращення виявлення захворювань на ранніх стадіях та зниження рівня смертності населення у працездатному віці (дотримання показників на рівні загальнодержавних та середньообласних показників)		
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю		
Індикатори виконання проєкту	<p>Стабілізація показників захворюваності, інвалідизації та смертності населення (дотримання показників на рівні загальнодержавних та середньообласних показників)</p> <p>Покращення показників виявлення онкопатології на ранніх стадіях (зменшення % вперше виявлених хворих на пізніх стадіях)</p> <p>Збільшення показника госпіталізації у стаціонар хворих з гострим інфарктом міокарду в перші 12 годин та гострим ішемічним інсультом у перші 3 години до 75%</p>		
Виконавці проєкту	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, державного бюджету, інші джерела		
№ з/п	План заходів	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Продовження формування оптимальної мережі закладів первинного рівня надання медичної допомоги (мережі амбулаторій)	Управління охорони здоров'я	2021-2025 роки
2.	Надання у закладах вторинного рівня медичних послуг, які фінансуються за визначеними тарифами	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
3.	Фінансова підтримка розвитку закладів охорони здоров'я	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
4.	Запровадження надання послуг з медичної реабілітації у амбулаторних і стаціонарних умовах пацієнтам у гострому та підгострому станах у рамках виконання вимог програми медичних гарантій	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
5.	Проведення якісних профілактичних оглядів, моніторинг, профілактика серцево-судинних та раннє виявлення онкологічних захворювань	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
6.	Забезпечення закладів медичним обладнанням та устаткуванням	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
7.	Удосконалення і розвиток паліативної та хоспісної допомоги	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки

8.	Своєчасна діагностика та виявлення хворих на COVID-19 шляхом експрес-тестування, та/або проведення забору біоматеріалу для ПЛР-діагностики у категорій осіб, що відповідають підозрілому або ймовірному випадку COVID-19	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
9.	Забезпечення своєчасної госпіталізації хворих з COVID-19 у цілодобові стаціонари, вчасне розгортання ліжкового фонду для хворих з COVID-19 відповідно до реальних потреб населення	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
10.	Придбання для закладів охорони здоров'я медичного кисневого обладнання	Управління охорони здоров'я	2021 рік
11.	Проведення вакцинації населення згідно з «Дорожньою картою з впровадження вакцини від гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2»	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.4. Якісні та доступні послуги
Операційна ціль	В.4.1. Покращення якості та доступності медичних послуг, впровадження SMART-рішень
Назва проєкту	Інформаційні технології в охороні здоров'я
Цілі проєкту	Запровадження єдиного інформаційного медичного простору
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Існує потреба у забезпеченні комунальних закладів охорони здоров'я комп'ютерною технікою та програмними продуктами для впровадження електронного запису на прийом до лікаря, ведення необхідних реєстрів, баз даних тощо
Очікувані результати від реалізації проєкту	Упорядкування статистичних даних, можливість обміну оперативною інформацією, відкритість фінансової діяльності комунальних закладів
Економічна ефективність реалізації проєкту	Поліпшення управління інформацією у галузі охорони здоров'я
Соціальний вплив реалізації проєкту	Забезпечення відкритості та покращення якості надання медичних послуг
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю
Індикатори виконання проєкту	Відкритість інформації про використання бюджетних коштів лікувальними закладами, % Рівень підключення до широкопasmового інтернету закладів охорони здоров'я, %
Виконавці проєкту	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено

Джерела фінансування проекту		Кошти бюджету громади, кошти державного бюджету, інші джерела	
№ з/п	План заходів	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Створення єдиного простору медичних закладів, придбання комп'ютерної техніки та програмного забезпечення, охоплення широкосмуговим інтернетом	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
2.	Запровадження єдиного інформаційного простору для збору, обробки та прогнозування клінічних та фінансових даних	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
3.	Подальше запровадження електронного запису на прийом до лікаря та його програмне забезпечення	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки
4.	Створення єдиного реєстру пацієнтів та їх медичних даних	Управління охорони здоров'я, заклади охорони здоров'я	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.4. Якісні та доступні послуги
Операційна ціль	В.4.2. Інноваційний розвиток системи освіти та науки
Назва проекту	Інновації у системі освіти
Цілі проекту	Удосконалення розвитку системи освіти шляхом впровадження інновацій. Упровадження змін у систему управління закладами, організації освітнього процесу, харчування, виховання
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Необхідність підвищення якості освіти у контексті глобальних освітніх тенденцій, впровадження ефективної системи заходів національно-патріотичного виховання, здоров'язберігаючих і здоров'я-формуєчих технологій, розвитку і соціалізації дітей та молоді у сучасному українському суспільстві
Очікувані результати від реалізації проекту	Підвищення рівня якості освітніх послуг. Дотримання принципів дитиноцентризму, людиноцентризму та педагогіки партнерства. Навчання здобувачів освіти на засадах розвитку життєвих навичок, сприятливого безпечного освітнього середовища, підготовка вчителів шляхом використання інноваційних методик
Економічна ефективність реалізації проекту	-
Соціальний вплив реалізації проекту	Адаптація освітнього процесу до запитів і потреб особистості. Соціалізація підростаючого покоління
Екологічний вплив реалізації проекту	Формування свідомості у підростаючого покоління до охорони навколишнього природного середовища
Індикатори виконання проекту	Рівень результативності ЗНО, % (порівня з іншими обласними центрами) Кількість закладів освіти, у яких запроваджено інновації, од. Кількість учнів, охоплених інноваційними методами навчання, осіб
Виконавці проекту	Департамент освіти та науки, заклади освіти, управління охорони здоров'я, управління організаційно-інформаційної роботи та контролю

Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, кошти закладів освіти, грантові кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Забезпечення функціонування єдиного інформаційного освітнього порталу	Департамент освіти та науки	2021-2022 роки
2.	Придбання комп'ютерної техніки та програмного забезпечення, охоплення широкосмуговим інтернетом навчальних закладів	Департамент освіти та науки	2021-2025 роки
3.	Забезпечення функціонування центру професійного розвитку педагогічного працівника	Департамент освіти та науки	2021 рік
4.	Модернізація навчальної, матеріально-технічної, методичної бази	Департамент освіти та науки	2021-2025 роки
5.	Реформування мережі закладів освіти	Департамент освіти та науки	2021-2024 роки
6.	Використання нових методів навчання, впровадження інноваційних методик організації занять, оволодіння інноваційними та мультимедійними освітніми технологіями	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
7.	Забезпечення збалансованого харчування для дітей у закладах освіти	Департамент освіти та науки	2021-2025 роки
8.	Забезпечення підвезення дітей до закладів освіти	Департамент освіти та науки	2021-2025 роки
9.	Залучення дітей до роботи у гуртках і секціях актуальних напрямків	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
10.	Забезпечення роботи студії роботехніки у Хмельницькому палаці творчості дітей та юнацтва її філій	Департамент освіти та науки, Хмельницький палац творчості дітей та юнацтва	2021-2025 роки
11.	Здійснення моніторингу результативності ЗНО здобувачів освіти	Департамент освіти та науки	2021-2025 роки
12.	Організація роботи з обдарованими дітьми	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
13.	Участь педагогічних працівників і здобувачів освіти у освітніх проєктах, експериментально-дослідницькій роботі	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
14.	Впровадження у педагогічний процес новітніх методик профілактики дитячих захворювань, здоров'язберігаючих і здоров'я-формуючих технологій, соціально-оздоровчих проєктів	Департамент освіти та науки, управління охорони здоров'я	2021-2025 роки
15.	Реалізація проєктів «Місто-діти-	Департамент освіти та науки	2021-2025 роки

	влада», «Вивчай Україну», «Моє місто»	науки, управління організаційно-інформаційної роботи та контролю	
16.	Проведення роботи з національно- та військово-патріотичного, морально-правового виховання дітей та молоді	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
17.	Забезпечення участі учасників освітнього процесу у заходах, спрямованих на міжнародну співпрацю в умовах інтеграції України у світовий освітній простір	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.4. Якісні та доступні послуги					
Операційна ціль	В.4.3. Удосконалення системи управління житловим фондом					
Назва проєкту	Підтримка ОСББ та співфінансування робіт з ремонту багатоквартирних житлових будинків					
Цілі проєкту	Удосконалення системи управління, збереження, покращення технічного стану багатоквартирних житлових будинків, впровадження систем раціонального використання енергетичних ресурсів. Сприяння у створенні ОСББ					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Недостатній рівень обслуговування житлового фонду та вирішувати наболілі питання мешканців (протікаючі дахи, забиті каналізації тощо)					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Покращення комфорту проживання мешканців та створення енергоефективного житлового фонду					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Покращення технічного стану житлового фонду					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення сприятливих умови для реалізації прав та свобод громадян у житловій сфері. Сприяння ринковим відносинам у житлово-комунальній сфері, що сприяє підвищенню рівня надання послуг					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проєкту	Кількість створених ОСББ, од. Кількість багатоквартирних будинків, які отримали співфінансування на виконання робіт з ремонту, од. Кількість ОСББ, які скористались програмою підтримки, од.					
Виконавці проєкту	Управління житлової політики та майна, управляючі муніципальні компанії, співвласники багатоквартирних будинків					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	12500,0	15500,0	18000,0	18000,0	20000,0	84000,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, інші джерела					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Реалізація Програми співфінансування		Управління житлової		2021-2025 роки	

	робіт з ремонту багатоквартирних житлових будинків	політики та майна, управляючі муніципальні компанії, співвласники багатоквартирних будинків	
2.	Реалізація Програми підтримки ОСББ	Управління житлової політики та майна, співвласники багатоквартирних будинків	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту					
Операційна ціль	В.5.1. Створення нових майданчиків у культурно-мистецькому просторі					
Назва проекту	Створення та розбудова культурно-мистецьких просторів					
Цілі проекту	Розбудова сучасних культурно-мистецьких закладів та просторів задля налагодження комунікації між різними соціальними і культурними пластами громади, стимулювання громадської активності, надання імпульсу для вивчення та популяризації мистецтва, розвитку загальної культури мешканців громади					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Існує необхідність переформатування культурних установ, а також створення нових культурних локацій, сучасних мистецьких майданчиків для комунікації різних соціальних та культурних пластів населення, навчання та особистісного розвитку, формування естетичних смаків та уподобань					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Широке залучення мешканців громади та підвищення рівня споживання культурної продукції					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Розбудова культурно-мистецької інфраструктури. Інвестиції у культурний розвиток людського потенціалу					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Об'єднання людей, організація змістовного дозвілля, розвиток їх здібностей і талантів					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Зростання самосвідомості щодо місця і ролі особистості у збереженні природи					
Індикатори виконання проєкту	Кількість нових та оновлених культурно-мистецьких локацій (об'єктів), од.					
Виконавці проєкту	Управління культури і туризму, заклади культури					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	9292,0	13022,0	12176,5	11726,5	7442,0	53659,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, благодійні, грантові кошти					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Створення нових мистецьких просторів просто неба: - «Мистецький сад» (вул. Курчатова, 9);		Управління культури і туризму, заклади культури		2021-2025 роки	

	- «Мистецька алея» (вул. Курчатова, 1Б); - «НАД перехрестям» (вул. Подільська, 78); - Дворик художника виставкової зали дитячої школи образотворчого та декоративно-прикладного мистецтва (вул. Проскурівська, 67)		
2.	Створення центру фольклористики та етнографії дитячої музичної школи №2	Управління культури і туризму, дитяча музична школа №2	2022-2023 роки
3.	Організація мистецького середовища «УкраїноТериторія» у сквері ім. С. Бандери	Управління культури і туризму, дитяча музична школа №2	2021-2025 роки
4.	Організація мистецького простору «Територія натхнення» у центрі національного виховання учнівської молоді	Управління культури і туризму, центр національного виховання учнівської молоді	2022 рік
5.	Завершення робіт з реконструкції будівлі на вул. Свободи, 22 під музейний комплекс історії та культури міста	Управління культури і туризму	2021-2025 роки
6.	Реставрація міського будинку культури	Управління капітального будівництва, управління культури і туризму	2021-2025 роки
7.	Реконструкція приміщення дитячої музичної школи №3 з надбудовою третього поверху для концертного залу	Управління культури і туризму, дитяча музична школа №3	2023-2024 роки
8.	Реставрація приміщення кінотеатру ім. Т. Шевченка (виготовлення проектно-кошторисної документації)	Управління капітального будівництва, управління культури і туризму	2022-2025 роки
9.	Створення Арт-ХАБу на базі дитячої школи мистецтв «Райдуга»	Управління культури і туризму, дитяча школа мистецтв «Райдуга»	2022 рік
10.	Створення форум-клубу «Хмельницька родина» (об'єднання національно-культурних товариств міста) на базі центру національного виховання учнівської молоді	Управління культури і туризму, центр національного виховання учнівської молоді	2021-2022 роки
11.	Створення ХАБу та мобільного центру з цифрової освіти у центральній бібліотеці та бібліотеці-філії №11	Управління культури і туризму, централізована бібліотечна система	2022 рік
12.	Трансформація закладів культури у населених пунктах громади у центри культури і дозвілля	Управління культури і туризму	2021-2025 роки
13.	Створення у бібліотеках населених пунктів громади нових просторів для неформальної освіти та дозвілля	Управління культури і туризму, централізована	2023-2025 роки

		бібліотечна система	
14.	Відкриття філії дитячої музичної школи №1 ім. М. Мозгового у с. Давидківці	Управління культури і туризму, дитяча музична школа №1 ім. М. Мозгового	2021 рік
15.	Проведення капітальних ремонтів приміщень закладів культури у населених пунктах (с. Пирогівці, с. Копистин, с. Мацьківці, с. Іванківці)	Управління культури і туризму	2022-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту					
Операційна ціль	В.5.1. Створення нових майданчиків у культурно-мистецькому просторі					
Назва проєкту	Громада прогресивної молоді					
Цілі проєкту	Підтримка соціального становлення молоді (у т. ч. розвиток неформальної освіти та соціальної інклюзії), молодіжних ініціатив, розвиток лідерських якостей, творчих здібностей, утвердження духовності, моральності, виховання патріотизму, екологічної свідомості					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Багато молодих людей не є активними у реалізації молодіжної політики та у формуванні майбутнього своїх громад					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Формування активної громадської позиції, залучення молоді до формування та реалізації молодіжної політики громади					
Економічна ефективність реалізації проєкту	-					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Культурний та освітній розвиток молоді. Виховання національно-патріотичної свідомості молоді					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проєкту	Кількість молоді, залученої до проведення заходів, од. Кількість реалізованих молодіжних проєктів, од.					
Виконавці проєкту	Управління молоді та спорту, громадські організації					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	5000,0	8000,0	10000,0	12000,0	15000,0	50000,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, інші джерела					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Проведення фестивалів, концертів, вечірок, конкурсів, виставок, майстер-класів, спрямованих на розвиток творчих здібностей, утвердження духовності, моральності, виховання патріотизму, формування здорового способу життя	Управління молоді та спорту, громадські організації			2021-2025 роки	

2.	Проведення школи лідера, медіаграмотності, екологічної свідомості та розвиток інших форм неформальної освіти	Управління молоді та спорту	2021-2025 роки
3.	Підтримка молодіжних ініціатив та проєктів молодіжних громадських об'єднань щодо формування та реалізації молодіжної політики	Управління молоді та спорту, громадські організації	2021-2025 роки
4.	Створення Пластового Центру, інших молодіжних просторів на території громади	Управління молоді та спорту, громадські організації	2021-2025 роки

Сфера розвитку		В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль		В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту					
Операційна ціль		В.5.2. Розвиток та промоція сучасного мистецтва і туризму					
Назва проєкту		Портфель нових мистецьких проєктів					
Цілі проєкту		Пожвавлення мистецького життя громади, розвиток туризму, створення культурних продуктів					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт		Існує потреба у підвищенні рівня залучення громади до розвитку мистецтва та культури через проведення унікальних інноваційних заходів, популяризацію сучасних видів мистецтва, організацію змістовних комунікацій та освітніх програм					
Очікувані результати від реалізації проєкту		Формування власного культурного обличчя громади. Популяризація унікального хмельницького культурного ресурсу та спадку					
Економічна ефективність реалізації проєкту		Розвиток туристичної індустрії та промоція культурних індустрій. Формування позитивного інвестиційного клімату					
Соціальний вплив реалізації проєкту		Соціальна єдність громади, зростання ролі громадянського суспільства в активізації культурного життя					
Екологічний вплив реалізації проєкту		Зростання самосвідомості щодо місця і ролі особистості у збереженні природи, мінімізації екологічних загроз					
Індикатори виконання проєкту		Кількість мистецьких подій, од. Кількість учасників подій, осіб					
Виконавці проєкту		Управління культури і туризму, заклади культури					
Період реалізації проєкту		2021-2025					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.		2021	2022	2023	2024	2025	Разом
		1250,5	2280,0	4040,5	2530,0	2730,0	12830,0
Джерела фінансування проєкту		Кошти бюджету громади, благодійні, грантові кошти					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці				Термін виконання	
1.	Започаткування нових всеукраїнських та міжнародних фестивалів: - Фестивалю вогню та світла «Zlights»; - Фестивалю аматорського театру «АКТ Перший», біенале; - Кроссекторального фестивалю	Управління культури і туризму				2021-2025 роки	

	«КНМЕLarts», біенале; - Скульптурного пленеру; - Фестивалю вуличної музики «MusikStreetFest»		
2.	Проведення джазового курсу та майстер-класів з джазового музикування	Управління культури і туризму, мистецькі школи, Хмельницький музичний коледж ім. В. Заремби	2021-2025 роки
3.	Організація концертних турів муніципальних професійних колективів населеними пунктами громади та містами України	Управління культури і туризму, муніципальний естрадно-духовий оркестр, муніципальний академічний камерний хор	2021-2025 роки
4.	Проведення Резиденцій сучасного танцю	Управління культури і туризму, студія «Fresh Stream»	2022, 2024 роки
5.	Започаткування культурно-мистецької медіа-школи для дітей	Управління культури і туризму, ТРК «Місто»	2022 рік
6.	Проведення Культурних пікніків «Khmelfamily» у парку «Молодіжний» спільно з національними общинами	Управління культури і туризму, центр національного виховання	2021, 2023, 2025 роки
7.	Реалізація проєкту «Вікенд з новою українською музикою»	Управління культури і туризму	2023, 2025 роки
8.	Реалізація проєктів «Молода еліта міста» та «Ветеран» у моно театрі «Кут» та населених пунктах громади	Управління культури і туризму, МКП «Моно театр «Кут»	2021-2025 роки
9.	Реалізація проєкту «Сучасне українське кіно просто неба» у населених пунктах громади	Управління культури і туризму, МКП «Кінотеатр ім.Т. Шевченка»	2021-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту
Операційна ціль	В.5.2. Розвиток та промоція сучасного мистецтва і туризму
Назва проєкту	Розвиток інформаційної інфраструктури туристичних послуг
Цілі проєкту	Створення якісної інформаційної системи у сфері туризму, забезпечення сучасної навігації туриста на території Хмельницької міської територіальної громади, поширення інформації про туристичний потенціал громади на національному та міжнародному рівнях
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Низький рівень просування туристичних продуктів громади на внутрішньому та міжнародному ринках, відсутність сучасної навігаційної інфраструктури для споживача туристичного продукту

Очікувані результати від реалізації проєкту	Підвищення інформаційного та інфраструктурного забезпечення туристичної галузі, запровадження нового досвіду туристичної політики на території громади, збільшення кількості потенційних туристів, поінформованих про туристичні продукти Хмельницької громади					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Збільшенню кількості туристів, терміну їх перебування туриста, суми їх витрат					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Збільшенню зайнятості населення, зростанню життєвого рівня населення. Підвищенню рівня задоволеності туристичними послугами					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проєкту	Кількість туристів, яким надано послуги, осіб/рік Кількість розміщених промо та рекламних матеріалів, од. Кількість новостворених партнерств з суб'єктами туристичної діяльності, од. Кількість проведених заходів, од. Кількість проведених соціологічних досліджень, опитувань, фокус-груп, од. Обсяг надходжень туристичного збору до бюджету громади, тис. грн.					
Виконавці проєкту	Управління культури і туризму, КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	1483,0	1512,5	1804,7	1804,7	1804,7	8409,6
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, благодійні, грантові кошти					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Розробка комплексної програми розвитку туризму у Хмельницькій міській територіальній громаді		Управління культури і туризму		2021-2022 роки	
2.	Створення та забезпечення діяльності комунального підприємства Хмельницької міської ради «Хмельницький туристично-інформаційний центр»		Управління культури і туризму, КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»		2021-2025 роки	
2.	Стажування з питань розвитку туризму у муніципалітетах України та країн Європейського Союзу		Управління культури і туризму, КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»		2021-2025 роки	
3.	Розробка та виготовлення сувенірної продукції		Управління культури і туризму, КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»		2021-2025 роки	
4.	Презентація громади у туристичних форумах, конференціях, виставках,		Управління культури і туризму,		2021-2025 роки	

	семінарах в Україні та за кордоном	КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»	
5.	Контентне наповнення туристичного веб-порталу та сторінок у соцмережах, підготовка промоційних матеріалів та їх ротація у мережі Інтернет та медіаресурсах	КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»	2021-2025 роки
6.	Поповнення музейної колекції комплексу історії та культури міста відповідно до концепції закладу	Управління культури і туризму	2023-2025 роки
7.	Розробка мобільних додатків та платформ, що сприяють туристичним сервісам	Управління культури і туризму, КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»	2022-2025 роки
8.	Створення інформаційних пунктів у ключових місцях прибуття туристів та профільних туристичних локаціях	Управління культури і туризму, КП «Хмельницький туристично-інформаційний центр»	2023-2025 роки

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека
Стратегічна ціль	В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту
Операційна ціль	В.5.3. Розвиток сучасної спортивної інфраструктури та залучення молоді до регулярних занять фізичною культурою і спортом
Назва проекту	Будівництво об'єктів спортивної інфраструктури
Цілі проекту	Створення комфортних умов для занять спортом. Розвиток спортивної інфраструктури для проведення всеукраїнських та міжнародних змагань, а також занять фізичною культурою усіх мешканців громади. Популяризація фізичної культури та шанобливого ставлення до власного здоров'я
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Наявні спортивні споруди є перевантаженими, їх кількість не відповідає потребам у забезпеченні мешканців спорудами для занять фізичною культурою та спортом
Очікувані результати від реалізації проєкту	Створення належних умов для спортивного розвитку та самореалізації спортсменів, дітей та молоді, організація та проведення різного рівня змагань, оздоровчих заходів. Будівництво сучасних спортивних споруд
Економічна ефективність реалізації проєкту	Створення нових робочих місць. Покращення інвестиційної привабливості та соціально-економічного розвитку громади
Соціальний вплив реалізації проєкту	Підвищення фізичної культури та шанобливого ставлення до власного здоров'я, створення умов для регулярних занять спортом, у т. ч. для дітей з обмеженими можливостями та вадами здоров'я
Екологічний вплив реалізації проєкту	Не шкодить довкіллю
Індикатори виконання проєкту	Кількість збудованих спортивних споруд, од. Кількість збудованих спортивних майданчиків, од.
Виконавці проєкту	Управління капітального будівництва, управління комунальної

	інфраструктури, управління молоді та спорту, Департамент освіти та науки, КП «Парки і сквери м. Хмельницького»					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	116500,0	121500,0	128500,0	136500,0	141500,0	643500,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади, кошти державного бюджету					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Завершення будівництва Палацу спорту на вул. Прибузькій, 5/1А		Управління капітального будівництва, управління молоді та спорту		2021-2022 роки	
2.	Будівництво Льодового палацу на вул. Прибузькій, 7/3А		Управління капітального будівництва, управління молоді та спорту		2021-2025 роки	
3.	Будівництво спеціалізованого залу боксу на території спортивного комплексу «Поділля» ДЮСШ №1 на вул. Проскурівській, 81		Управління капітального будівництва, управління молоді та спорту		2021-2022 роки	
4.	Будівництво міні-футбольного поля і двох баскетбольних майданчиків на території стадіону «Локомотив» СКЦ «Плоскирів»		Управління молоді та спорту		2021-2025 роки	
5.	Будівництво (облаштування) двох футбольних полів та спортивного комплексу ДЮСШ №1 на вул. Зарічанській, 11/5		Управління капітального будівництва, управління молоді та спорту		2021-2025 роки	
6.	Завершення робіт з будівництва приміщення з улаштуванням зовнішніх мереж, футбольного і тренажерного майданчиків на водно-спортивній станції на вул. Нижній Береговій, 2/1		Управління молоді та спорту		2021-2025 роки	
7.	Реконструкція тенісних кортів ДЮСШ №3 на вул. Прибузькій, 3/1		Управління молоді та спорту		2021-2025 роки	
8.	Будівництво багатофункціональних спортивних майданчиків зі штучним чи трав'яним покриттям, тренажерним обладнанням, тенісними столами, у т.ч. на території навчальних закладів сільських населених пунктів (Давидковецька ЗОШ І-ІІІ ст., Шаровечківська ЗОШ І-ІІІ ст., Олешинська гімназія, Копистинський НВК, Пироговецький ліцей)		Управління комунальної інфраструктури, Департамент освіти та науки, управління молоді та спорту		2021-2025 роки	

9.	Створення зон активного відпочинку на березі р. Південний Буг (парк ім. М. Чекмана, парк «Молодіжний»)	КП «Парки і сквери м. Хмельницького»	2021-2025 роки
----	--	--------------------------------------	----------------

Сфера розвитку	В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль	В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту					
Операційна ціль	В.5.3 Розвиток сучасної спортивної інфраструктури та залучення молоді до регулярних занять фізичною культурою і спортом					
Назва проекту	Спортивна громада					
Цілі проекту	Забезпечення здорового способу життя у активній громаді шляхом залучення мешканців до участі у спортивних та оздоровчих заходах					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Багато мешканців громади ведуть малорухливий спосіб життя. Необхідно створити умови та зацікавити до регулярних занять спортом різні вікові групи, у т. ч. людей з обмеженими можливостями					
Очікувані результати від реалізації проекту	Залучення більшої кількості мешканців громади до участі у спортивних та оздоровчих заходах. Створення належних умов для спортивного розвитку та самореалізації спортсменів, дітей та молоді, організація та проведення різного рівня змагань, оздоровчих заходів					
Економічна ефективність реалізації проекту	-					
Соціальний вплив реалізації проекту	Організація та проведення фізкультурно-спортивних заходів сприятимуть популяризації здорового способу життя					
Екологічний вплив реалізації проекту	Не шкодить довкіллю					
Індикатори виконання проекту	Кількість осіб, залучених до занять спортом та фізкультурно-оздоровчих заходів, осіб Кількість проведених спортивних, фізкультурно-оздоровчих заходів, од.					
Виконавці проекту	Управління молоді та спорту, Департамент освіти та науки, громадські організації, підрозділи федерацій з видів спорту					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	21000,0	24000,0	26000,0	28000,0	33000,0	132000,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Розвиток мережі спортивних клубів, гуртків, секцій, забезпечення закладів спортивним інвентарем	Управління молоді та спорту, Департамент освіти та науки			2021-2025 роки	
2.	Проведення спортивних змагань з різних видів спорту	Управління молоді та спорту, підрозділи федерацій з видів спорту, Департамент			2021-2025 роки	

		освіти та науки	
3.	Проведення фізкультурно-оздоровчих заходів	Управління молоді та спорту, громадські організації	2021-2025 роки
4.	Забезпечення участі збірних команд міста у обласних та всеукраїнських змаганнях	Управління молоді та спорту, підрозділи федерацій з видів спорту	2021-2025 роки

Сфера розвитку		В. Комфорт та безпека					
Стратегічна ціль		В.5. Розвиток культури, туризму, мистецтва, спорту					
Операційна ціль		В.5.3. Розвиток сучасної спортивної інфраструктури та залучення молоді до регулярних занять фізичною культурою і спортом					
Назва проєкту		Розвиток велосипедної інфраструктури					
Цілі проєкту		Зростання активності велосипедного руху для поліпшення якості життя					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт		Недостатня кількість велодоріжок та велосмуг на автодорогах. Потреба у подальшому облаштуванні велопарковок					
Очікувані результати від реалізації проєкту		Розвиток велосипедного руху. Створення мережі велосипедних доріжок, смуг і парковок та облаштування відповідної велосипедної інфраструктури у цілому					
Економічна ефективність реалізації проєкту		-					
Соціальний вплив реалізації проєкту		Покращення фізичного та емоційного стану мешканців					
Екологічний вплив реалізації проєкту		Зменшення забруднення зовнішнього середовища викидами двигунів транспортних засобів					
Індикатори виконання проєкту		Довжина побудованих велосипедних доріжок, км Кількість розміщених велопарковок, од.					
Виконавці проєкту		Управління комунальної інфраструктури, управління транспорту та зв'язку, управління молоді та спорту					
Період реалізації проєкту		2021-2025 роки					
Орієнтовний обсяг фінансування проєкту, тис. грн		2021	2022	2023	2024	2025	Разом
		10000,0	15000,0	25000,0	25000,0	30000,0	105000,0
Джерела фінансування проєкту		Кошти бюджету громади, благодійні, грантові кошти					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці				Термін виконання	
1.	Будівництво велодоріжок та пішохідно-велосипедних зон, облаштування велосипедних смуг	Управління комунальної інфраструктури				2021-2025 роки	
2.	Встановлення велопарковок, велостійок	Управління комунальної інфраструктури, управління транспорту та зв'язку, управління молоді та спорту				2021-2025 роки	
3.	Актуалізація електронної мапи велоінфраструктури	Управління комунальної інфраструктури				2021-2025 роки	

4.	Розробка концепції та робочого проекту будівництва велотреку, пошук інвесторів	Управління комунальної інфраструктури, управління молоді та спорту	2021-2025 роки
5.	Проведення велопробігів	Управління молоді та спорту, громадські організації	2021-2025 роки

5.3. Сфера розвитку С. Відповідальна громада

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада
Стратегічна ціль	С.1. Енергоефективність та енергозбереження
Операційна ціль	С.1.1. Реалізація Плану дій сталого енергетичного розвитку на 2016-2025 роки
Назва проекту	Реалізація енергоефективних заходів
Цілі проекту	Забезпечення скорочення викидів CO ₂ у секторах теплопостачання, водопостачання та водовідведення, громадських і житлових будівель, зовнішнього освітлення
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Реалізація проектів спрямована на вирішення актуальної проблеми скорочення витрат на енергоносії та впровадження заходів з підвищення енергоефективності у бюджетній сфері і житлово-комунальному господарстві, популяризацію ідей енергоефективності серед населення
Очікувані результати від реалізації проекту	Скорочення споживання енергоресурсів Зменшення викидів шкідливих речовин у навколишнє природне середовище Поліпшення екологічного стану
Економічна ефективність реалізації проекту	Скорочення споживання енергетичних ресурсів (на 265,5 тис. МВт)
Соціальний вплив реалізації проекту	Зміна поведінкових установок жителів, працівників бюджетної сфери, підприємств та організацій на енергоефективні, у т. ч. за рахунок набуття нових знань і навичок
Екологічний вплив реалізації проекту	Поліпшення стану атмосферного повітря
Індикатори виконання проекту	Скорочення викидів CO ₂ , тис. т Скорочення обсягів споживання енергетичних ресурсів, тис. МВт Кількість переобладнаних котелень, од. Протяжність переобладнаних теплових мереж, од. Кількість встановлених світильників з світлодіодними джерелами світла, од. Кількість будівель бюджетних установ, у яких проведено заходи з комплексної термомодернізації, од. Кількість теплової енергії, спожитої на 1 кв. м опалювальної площі будівель бюджетних установ, кВт/год/кв.м в рік
Виконавці проекту	Управління комунальної інфраструктури, управління житлової політики та майна, МКП «Хмельницькводоканал», КП «Міськвітло», КП «Південно-Західні тепломережі», МКП «Хмельницьктеплокомуненерго», Департамент освіти та науки, управління охорони здоров'я, відділ енергоменеджменту
Період реалізації проекту	2021-2025 роки

Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.		2021	2022	2023	2024	2025	Разом
		57754,8	32436,0	20045,3	39429,2	17726,3	167391,6
Джерела фінансування проекту		Кошти бюджету громади, міжнародні кредитні кошти, гранти міжнародних програм, власні кошти суб'єктів господарювання, кошти мешканців					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання		
1.	Модернізація та технічне переоснащення котельнь та центральних теплових пунктів	Управління комунальної інфраструктури, КП «Південно-Західні тепломережі», МКП «Хмельницьктепло-комуненерго»			2021-2025 роки		
2.	Реконструкція котельні на вул. Івана Павла II, 1 з установленням обладнання для очищення газопилового потоку від забруднюючих речовин	Управління комунальної інфраструктури, КП «Південно-Західні тепломережі»			2021 рік		
3.	Реконструкція котельні на вул. Тернопільській, 14/3 (придбання та встановлення водогрійного котла)	Управління комунальної інфраструктури, КП «Південно-Західні тепломережі»			2024 рік		
4.	Переобладнання теплових мереж із заміною трубопроводів на попередньоізольовані	КП «Південно-Західні тепломережі», МКП «Хмельницьктепло-комуненерго»			2021-2025 роки		
5.	Реконструкція каналізаційних насосних станцій №№ 2, 7, 12 з заміною насосного обладнання	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницьк-водоканал»			2021 рік		
6.	Підвищення енергоефективності у житловому фонді за рахунок цільових програм, що передбачають співфінансування з боку мешканців багатоквартирних будинків	Управління житлової політики та майна			2021-2025 роки		
7.	Комплексна термомодернізація бюджетних установ, у т.ч. сільських населених пунктів (Богданівецький ДНЗ «Вербиченька» Копистинської сільської ради, Давидковецька ЗОШ I-II ст., Копистинський НВК, Пархомовецька філія Пироговецького ліцею, Богдановецький НВК, Мацьковецька ЗОШ I-II ст.)	Департамент освіти та науки, управління охорони здоров'я, відділ енергоменеджменту			2021-2025 роки		
8.	Заміна світильників з ДНаТ 250, ДРЛ 400 на світильники з LED на вулицях	Управління комунальної інфраструктури, КП «Міськсвітло»			2021-2024 роки		
9.	Проведення Днів сталої енергії	Відділ енергоменеджменту			2021-2025 роки		

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада					
Стратегічна ціль	С.1. Енергоефективність та енергозбереження					
Операційна ціль	С.1.2. Стимулювання впровадження сучасних енергозберігаючих технологій					
Назва проєкту	Впровадження сучасних міжнародних практик у реалізацію енергоефективних проєктів бюджетних закладів					
Цілі проєкту	Зменшення споживання теплової енергії та електроенергії Зменшення викидів CO ₂ Покращення умов перебування у закладах освіти					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Низька енергетична ефективність будівель закладів освіти (питоме споживання тепла відноситься до класу енергоефективності «F» та «G»)					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Зменшення споживання теплової енергії та електроенергії Покращення умов перебування у закладах освіти (дотримання у приміщеннях внутрішньої температури на належному рівні, вологості та якості повітря)					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Економія теплової енергії (45%), електричної енергії (3%), зменшення витрат на експлуатацію і технічне обслуговування системи зовнішнього освітлення					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Покращення умов перебування у закладах освіти					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Зменшення викидів CO ₂					
Індикатори виконання	Скорочення викидів CO ₂ , тис. т Зменшення споживання теплової енергії, Гкал Зменшення споживання електроенергії, кВт Кількість теплової енергії, спожитої на 1 кв. м опалювальної площі будівель бюджетних установ, кВт/год/кв.м в рік					
Виконавці проєкту	Департамент освіти та науки, відділ енергоменеджменту					
Період реалізації проєкту	2021-2024 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	1298,0	54950,0	46760,0	9200,0	-	112208,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти НЕФКО, грантові кошти, кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Проведення енергоаудитів закладів освіти	Департамент освіти та науки, відділ енергоменеджменту			2021 рік	
2.	Розробка проектно-кошторисної документації на виконання робіт з комплексної термомодернізації будівель	Департамент освіти та науки, відділ енергоменеджменту			2021 рік	
3.	Термомодернізація будівель ДНЗ №№ 8, 23, 45, 47, 48, СЗОШ №1, встановлення ІТП, модернізація систем опалення, вентиляції, освітлення	Департамент освіти та науки, відділ енергоменеджменту			2022-2024 роки	

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада						
Стратегічна ціль	С.1. Енергоефективність та енергозбереження						
Операційна ціль	С.1.3. Використання відновлюваних та альтернативних джерел енергії						
Назва проєкту	Забезпечення опалення СЗОШ №13 за рахунок теплових pomp						
Цілі проєкту	Зменшення викидів парникових газів у атмосферу Зменшення споживання енергоресурсів						
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Опалення корпусів школи №13 забезпечується природним газом за допомогою 2 міні-котелень (2 газові котли у кожній). Система опалення знаходиться у незадовільному стані. Вентиляційна система не працює, немає належного обміну повітря						
Очікувані результати від реалізації проєкту	Заміна старої системи опалення на сучасну енергоефективну, яка буде працювати за допомогою теплових насосів, встановлення вентиляційної системи з рекуперацією						
Економічна ефективність реалізації проєкту	Скорочення споживання викопних видів палива (природного газу)						
Соціальний вплив реалізації проєкту	Забезпечення належних санітарно-гігієнічних умов для учнів школи						
Екологічний вплив реалізації проєкту	Скорочення виділення у атмосферне повітря парникових газів						
Індикатори виконання проєкту	Зменшення викидів CO ₂ , тис. т Обсяг скорочення споживання природного газу, тис. куб.м						
Виконавці проєкту	Департамент освіти та науки, відділ енергоменеджменту						
Період реалізації проєкту	2021-2022 роки						
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом	
	500,0	2000,0	-	-	-	2500,0	
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, інвестиційні кошти						
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту			Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Проведення енергоаудиту			Відділ енергоменеджменту, Департамент освіти та науки		2021 рік	
2.	Розробка проектно-кошторисної документації			Департамент освіти та науки		2021 рік	
3.	Закупівля обладнання, демонтаж старої системи, монтаж нової системи			Департамент освіти та науки		2022 рік	
4.	Проведення спеціалізованих уроків для учнів з питань енергоефективності			Департамент освіти та науки		2022 рік	

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада						
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля						
Операційна ціль	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території						

Назва проекту	Охорона атмосферного повітря						
Цілі проекту	Моніторинг стану атмосферного повітря та інформування населення про його стан Розроблення обґрунтованих рекомендацій для прийняття управлінських рішень у галузі охорони атмосферного повітря						
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Необхідність здійснення державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря та прийняття відповідних рішень для зменшення забруднення атмосферного повітря на території агломерації						
Очікувані результати від реалізації проекту	Доступність та оперативність інформації про стан повітря Розробка актуальних заходів щодо покращення якості атмосферного повітря						
Економічна ефективність реалізації проекту	-						
Соціальний вплив реалізації проекту	Можливість отримання оперативної інформації про концентрацію забруднених речовин у повітрі та вжиття заходів реагування						
Екологічний вплив реалізації проекту	Зменшення викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря						
Індикатори виконання проекту	Кількість моніторингових спостережень (об'єктів, точок), од. Кількість вимірювальних речовин, од.						
Виконавці проекту	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, Комісія з питань здійснення моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря та управління якістю атмосферного повітря агломерації «Хмельницький»						
Період реалізації проекту	2021-2025 роки						
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом	
	1200,0	1200,0	4200,0	Буде визначено	Буде визначено	6600,0	
Джерела фінансування проекту	Кошти обласного бюджету, бюджету громади						
№ з/п	Заходи з реалізації проекту			Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Вивчення питання щодо належного розміщення постів спостереження за станом атмосферного повітря			Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, Комісія з питань здійснення моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря та управління якістю атмосферного повітря агломерації «Хмельницький»		2021-2022 роки	
2.	Розробка програми моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря			Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, Комісія з питань		2021-2022 роки	

		здійснення моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря та управління якістю атмосферного повітря агломерації «Хмельницький»	
3.	Здійснення моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря та інформування населення	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм	2021-2025 роки
4.	Розробка та реалізація заходів щодо покращення якості атмосферного повітря	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, виконавчі органи, суб'єкти підприємництва	2023-2025 роки

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада					
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля					
Операційна ціль	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території					
Назва проекту	Реконструкція полігону твердих побутових відходів					
Цілі проекту	Зменшення негативного впливу діючого полігону твердих побутових відходів (ТПВ) на навколишнє природне середовище, а також життя та здоров'я людей					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Тверді побутові відходи вивозяться без попередньої переробки на існуючий полігон, що перевищив проектну потужність. Громада прагне досягти вищих стандартів поводження з відходами, відповідно до тих, що існують в ЄС					
Очікувані результати від реалізації проекту	Покращення стану полігону ТПВ та відповідність його санітарно-екологічним нормам Робочим проектом передбачено формування до нормативних параметрів існуючої карти складування ТПВ з виконанням її рекультивациі та будівництво нових карт складування ТПВ з протифільтраційним екраном, а також будівництво допоміжних будівель та споруд					
Економічна ефективність реалізації проекту	Розвиток інфраструктури регіону					
Соціальний вплив реалізації проекту	Створення нових робочих місць					
Екологічний вплив реалізації проекту	Зменшення кількості відходів, що надходять на звалище для захоронення Зменшення навантаження на навколишнє середовище завдяки зменшенню викидів парникових газів у атмосферу Приведення поводження з фільтратом до санітарних норм					
Індикатори виконання проекту	Обсяг твердих побутових відходів на полігоні, тонн/рік Збільшення терміну експлуатації полігону твердих побутових відходів, роки					
Виконавці проекту	ХКП «Спецкомунтранс», управління комунальної інфраструктури					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг	2021	2022	2023	2024	2025	Разом

фінансування проекту, тис. грн.	106600,0	119600,0	104000,0	Буде визна- чено	Буде визна- чено	330200,0
Джерела фінансування проекту	Кредитні кошти Європейського банку реконструкції та розвитку, грантові кошти NIP, кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці		Термін виконання		
1.	Реконструкція існуючого сміттєзвалища та будівництво двох нових карт складування ТПВ	ХКП «Спецкомунтранс»		2021-2023 роки		
2.	Встановлення нової системи очищення фільтрату	ХКП «Спецкомунтранс»		2021 рік		
3.	Придбання компактора та бульдозера	ХКП «Спецкомунтранс»		2022 рік		
4.	Будівництво майданчиків для сортування відходів	Управління комунальної інфраструктури, ХКП «Спецкомунтранс»		2021-2025 роки		

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада					
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля					
Операційна ціль	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території					
Назва проекту	Будівництво комплексу з переробки твердих побутових відходів					
Цілі проекту	Будівництво та введення у експлуатацію комплексу механіко-біологічної переробки відходів (МВТ), що відсортовуватиме вторсировину, а також компостуватиме органічну фракцію твердих побутових відходів (ТПВ)					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Зібрані ТПВ вивозяться без попередньої переробки на існуючий полігон, що перевищив проєктну потужність					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Проєкт забезпечить комплексний та інтегрований підхід, що дозволить зменшити частку захоронення ТПВ на 60%					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Збільшення обсягів використання цінних компонентів побутових відходів у якості вторинної сировини Підвищення рентабельності сфери поводження з ТПВ Розвиток інфраструктури регіону Отримання додаткового прибутку, збільшення надходження коштів до бюджетів усіх рівнів					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Створення нових робочих місць					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Зменшення кількості відходів, що надходять на звалище для захоронення Зменшення рівня негативного впливу побутових відходів на довкілля Отримання компосту – органічного добрива					
Індикатори виконання проєкту	Питома вага побутових відходів, які переробляються, %					
Виконавці проєкту	ХКП «Спецкомунтранс»					
Період реалізації проєкту	2021-2023 роки					
Орієнтований обсяг	2021	2022	2023	2024	2025	Разом

фінансування проекту, тис. грн.	122200,0	273000,0	158600,0	-	-	553800,0
Джерела фінансування проекту	Кредитні кошти Європейського банку реконструкції та розвитку, грантові кошти NIP, кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці		Термін виконання		
1.	Будівництво малого модулю компостування для чистих органічних відходів та фаза I проектування та будівництва модулю з відновлення матеріалів (MRF)	ХКП «Спецкомунтранс»		2022-2023 роки		
2.	II фаза проектування та будівництва модулю з відновлення матеріалів	ХКП «Спецкомунтранс»		2022-2023 роки		
3.	Підключення системи очищення стічних вод MRF з комунальною очисною станцією	ХКП «Спецкомунтранс»		2022 рік		
4.	Придбання сміттевозів та контейнерів для збору ТПВ	ХКП «Спецкомунтранс»		2021-2022 роки		

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля
Операційна ціль	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та територій
Назва проекту	Відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану водойм
Цілі проекту	Покращення стану річок та водойм, захист водних ресурсів від виснаження та забруднення
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Заплави та русла річок замулені, засмічені, зарослі. Порушення пропускної спроможності русел річок призводить до підвищення ґрунтових вод та підтоплення прилеглих територій. Надмірна кількість синьо-зелених водоростей погіршує стан води у Хмельницькому водосховищі
Очікувані результати від реалізації проекту	Покращення санітарно-екологічного стану р. Південний Буг та її притоків Зменшення антропогенного навантаження на водні об'єкти
Економічна ефективність реалізації проекту	Зменшення витрат на очистку стічних вод
Соціальний вплив реалізації проекту	Забезпечення захисту територій від підтоплення та естетичної привабливості відпочинкових зон (прибережних смуг водойм) Сприяння покращенню якості води, створенню сприятливих умов для існування тваринного світу (збільшення популяції риб)
Екологічний вплив реалізації проекту	Покращення санітарно-екологічного стану р. Південний Буг та її притоків
Індикатори виконання проекту	Протяжність розчищених русел річок, струмків, км Кількість відремонтованих трубчастих переїздів, гідроспоруд, од. Обсяг скидів шкідливих речовин у водні об'єкти, тонн/рік
Виконавці проекту	Управління комунальної інфраструктури, управління з питань екології та контролю за благоустроєм, управління капітального будівництва, управління земельних ресурсів, КП «Парки і сквери міста Хмельницького», КП по зеленому будівництву та благоустрою міста

Період реалізації проєкту		2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.		2021	2022	2023	2024	2025	Разом
		12000,0	12000,0	10000,0	10000,0	12000,0	56000,0
Джерела фінансування проєкту		Кошти бюджету громади, державного бюджету					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці			Термін виконання		
1.	Реконструкція скидного колектора та розчистка р. Плоскої	Управління комунальної інфраструктури			2021-2025 роки		
2.	Капітальний ремонт – розчистка русла р. Кудрянки у межах міста Хмельницького (8,1 км)	Управління комунальної інфраструктури			2021-2023 роки		
3.	Капітальний ремонт-розчистка русла р. Південний Буг та водовідвідних каналів від вул. Трудової до Східної об'їзної (капітальний ремонт трубчастих переїздів на водовідвідних каналах, капітальний ремонт підпірної споруди)	Управління комунальної інфраструктури			2021-2025 роки		
4.	Будівництво локальних очисних споруд поверхневого стоку у водоохоронних зонах з використанням фітотехнології	Управління комунальної інфраструктури, управління капітального будівництва			2021-2025 роки		
5.	Виготовлення проєктів землеустрою щодо встановлення меж прибережних захисних смуг поверхневих водних об'єктів та винесення їх в натуру (на місцевість)	Управління земельних ресурсів			2022-2023 роки		
6.	Здійснення заходів щодо біологічної меліорації водойм	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, КП «Парки і сквери міста Хмельницького», КП по зеленому будівництву та благоустрою міста			2021-2022 роки		

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля
Операційна ціль	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території
Назва проєкту	Будівництво/реконструкція каналізаційних насосних станцій, каналізаційних колекторів, вуличних мереж водовідведення
Цілі проєкту	Підвищення ефективності роботи системи водовідведення, покращення якості та надійності надання послуг мешканцям громади Покращення стану річок та водойм, захист водних ресурсів від виснаження та забруднення
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	На території громади, зокрема у сільських населених пунктах є незадовільним технічний стан або відсутні каналізаційні мережі та очисні споруди, що призводить до забруднення

	поверхневих водних об'єктів та ризику погіршення екологічної і епідеміологічної ситуації					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Підвищення надійності роботи каналізаційно-насосної системи Покращення санітарно-екологічного стану водних об'єктів та зменшення антропогенного навантаження					
Економічна ефективність реалізації проєкту	Економія споживання електроенергії, тис.кВт/год/рік Економія споживання теплової енергії, Гкал/рік					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Забезпечення належного санітарного та епідеміологічного стану					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Забезпечення екологічної безпеки, запобігання і ліквідація негативного впливу господарської діяльності на навколишнє природне середовище Збереження природних ресурсів, генетичного фонду живої природи					
Індикатори виконання проєкту	Протяжність побудованих мереж, км Обсяг скидів шкідливих речовин у водні об'єкти, тонн/рік					
Виконавці проєкту	Управління капітального будівництва, управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	29456,7	36986,7	36946,6	36846,6	31702,7	171939,3
Джерела фінансування проєкту	Кошти державного бюджету, бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Реконструкція головної каналізаційної насосної станції на вул. Трудовій, 6Б		Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»		2021-2025 роки	
2.	Будівництво самопливного і напірного колекторів та каналізаційної насосної станції у житловому масиві «Лезневе 1, 2» (II черга)		Управління капітального будівництва		2021-2023 роки	
3.	Реконструкція мереж водопроводу та каналізації у мікрорайоні Лезневе		Управління капітального будівництва		2021-2024 роки	
4.	Реконструкція каналізаційно-насосної станції на вул. Вокзальній, 135		Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»		2021-2022 роки	
5.	Будівництво каналізаційно-насосної станції та систем водовідведення господарсько-побутових стічних вод масиву індивідуальної забудови «Катіонівський»		Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»		2021-2024 роки	
6.	Будівництво каналізаційних мереж у мікрорайоні Озерна		Управління капітального будівництва		2021-2025 роки	
7.	Будівництво каналізаційної насосної станції і системи водовідведення у мікрорайоні Дубове		Управління капітального будівництва		2022-2023 роки	

8.	Будівництво/реконструкція каналізаційних очисних споруд господарсько-побутових стоків с. Богданівці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводо-канал»	2022-2025 роки
9.	Будівництво сучасних каналізаційних очисних споруд господарсько-побутових стоків у с. Копистин	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводо-канал»	2022-2025 роки
10.	Будівництво/реконструкція каналізаційно-насосної станції господарсько-побутових стоків у с. Пирогівці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводо-канал»	2022-2025 роки
11.	Будівництво сучасної біоочисної станції у с. Пирогівці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводо-канал»	2022-2025 роки

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада						
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля						
Операційна ціль	С.2.1. Покращення стану водойм, повітря та території						
Назва проекту	Будівництво/реконструкція каналізаційних очисних споруд господарсько-побутових стоків						
Цілі проекту	Підвищення ефективності роботи системи водовідведення, покращення якості та надійності надання послуг, забезпечення екологічної безпеки						
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Впровадження заходів забезпечить стабільне і якісне водовідведення, дозволить зменшити кількість аварій. Необхідне будівництво каналізаційних очисних споруд у м. Хмельницькому, включаючи комплекс зневоднення, стабілізації та знезараження осаду з можливістю його подальшого використання як органо-мінерального препарату для рекультивації земель, будівництво комплексу обробки осаду з отриманням біогазу та переробки його у теплову та електричну енергію. Очисні споруди ст. Богданівці, які експлуатуються з 1950 року, знаходяться у незадовільному стані та потребують модернізації						
Очікувані результати від реалізації проєкту	Поліпшення санітарно-екологічного стану очисних споруд						
Економічна ефективність реалізації проєкту	Економія споживання електроенергії						
Соціальний вплив реалізації проєкту	Надання якісних послуг з водовідведення						
Екологічний вплив реалізації проєкту	Підвищення рівня очистки стічних вод, поліпшення санітарно-екологічного стану басейну р. Південний Буг						
Індикатори виконання проєкту	Продуктивність очисних споруд, тис. куб. м/добу						
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводоканал»						
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки						
Орієнтований обсяг	2021	2022	2023	2024	2025	Разом	

Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки

фінансування проєкту, тис. грн.	155000,0	155000,0	155000,0	155000,0	155000,0	775000,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Будівництво сучасних каналізаційних очисних споруд господарсько-побутових стоків у м. Хмельницькому (вул. Вінницьке шосе, 135)	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницьк-водоканал»			2021-2025 роки	
2.	Реконструкція очисних споруд ст. Богданівці	Управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницьк-водоканал»			2021-2025 роки	

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада					
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля					
Операційна ціль	С.2.2. Озеленення					
Назва проєкту	Збереження природно-заповідного фонду					
Цілі проєкту	Організація та проведення заходів, спрямованих на збереження та розширення мережі природно-заповідного фонду Збереження біологічного та ландшафтного різноманіття, припинення процесів деградації довкілля					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Показник заповідності території Хмельницької міської територіальної громади становить 1,44% від загальної площі території. Не на всі земельні ділянки, на яких розміщені об'єкти природно-заповідного фонду, оформлено землевпорядну документацію. Через антропогенне навантаження видовий склад флори і фауни постійно зменшується					
Очікувані результати від реалізації проєкту	Збереження цінних природних ландшафтів та біологічного різноманіття Збалансований екологічний розвиток території Покращення екологічного стану та благоустрою					
Економічна ефективність реалізації проєкту	-					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Підвищення рівня благоустрою території, екологічної обізнаності та свідомості громадян					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Збереження зелених насаджень, об'єктів природно-заповідного фонду, видового складу флори і фауни					
Індикатори виконання проєкту	Кількість об'єктів природно-заповідного фонду, на які виготовлено землевпорядну та проектну документацію, од. Кількість висаджених дерев та кущів у паркових зонах – об'єктах природно-заповідного фонду, од.					
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури, КП «Парки та сквери міста Хмельницького», КП по зеленому будівництву та благоустрою міста, управління з питань екології та контролю за благоустроєм, управління земельних ресурсів					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг	2021	2022	2023	2024	2025	Разом

Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки

фінансування проекту, тис. грн.	3000,00	3000,0	3000,0	4000,0	4000,0	17000,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Озеленення території парків	Управління комунальної інфраструктури, управління з питань екології та контролю за благоустроєм, КП «Парки та сквери міста Хмельницького», КП по зеленому будівництву та благоустрою міста			2021-2025 роки	
2.	Розроблення проектів організації територій та об'єктів природно-заповідного фонду, проектів утримання парків-пам'яток садово-паркового мистецтва	Управління комунальної інфраструктури, КП «Парки та сквери міста Хмельницького», КП по зеленому будівництву та благоустрою міста, управління з питань екології та контролю за благоустроєм			2021-2025 роки	
3.	Винесення меж в природу (на місцевість) об'єктів природно-заповідного фонду	Управління комунальної інфраструктури, управління земельних ресурсів			2021-2025 роки	
4.	Реконструкція парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва «Заріччя»	Управління комунальної інфраструктури			2022-2025 роки	
5.	Реконструкція парку «Подільський»	Управління комунальної інфраструктури			2021-2024 роки	

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля
Операційна ціль	С.2.2. Озеленення
Назва проекту	Хмельницький – місто парків і скверів
Цілі проекту	Збереження існуючих та створення нових зелених насаджень на території міста, збільшення паркових зон, скверів
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Показник площі зелених насаджень загального користування на одного мешканця (до 10 м ²) є значно меншим від нормативного, що обумовлює необхідність його збільшення
Очікувані результати від реалізації проекту	Покращення екологічного стану Створення більш комфортних, естетичних умов для населення
Економічна ефективність реалізації проекту	Підвищення туристичної привабливості
Соціальний вплив	Створення нових скверів, зон відпочинку

реалізації проєкту	Зниження рівня шуму на вулицях Позитивний вплив на здоров'я населення Підвищення рівня благоустрою території					
Екологічний вплив реалізації проєкту	Покращення стану атмосферного повітря Збереження видового складу флори і фауни					
Індикатори виконання проєкту	Кількість висаджених дерев, кущів, од. Кількість створених, реконструйованих об'єктів дозвілля та відпочинку, од. Площа нових зелених зон загального користування, га Площа зелених насаджень загального користування на 1 мешканця міста, кв. м Кількість парків, скверів та зелених зон, межі яких винесені в натуру (на місцевість), од.					
Виконавці проєкту	Управління комунальної інфраструктури, КП по зеленому будівництву та благоустрою міста, КП «Парки та сквери міста Хмельницького», управління архітектури та земельних ресурсів, управління з питань екології та контролю за благоустроєм					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	1500,0	2500,0	2500,0	2500,0	2500,0	11500,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Затвердження Схеми комплексного озеленення міста зі збереженням рекреаційних зон і територій зелених насаджень загального користування	Управління архітектури та земельних ресурсів			2021-2023 роки	
2.	Розроблення та реалізація програми озеленення та догляду за зеленими насадженнями на території громади	Управління комунальної інфраструктури, управління з питань екології та контролю за благоустроєм			2022-2025 роки	
3.	Інвентаризація зелених насаджень	Управління комунальної інфраструктури			2022-2025 роки	
4.	Виготовлення землевпорядної документації та винесення в натуру (на місцевість) меж усіх парків, скверів та зелених зон	Управління комунальної інфраструктури, КП «Парки та сквери міста Хмельницького», КП по зеленому будівництву та благоустрою міста, управління з питань екології та контролю за благоустроєм			2021-2025 роки	
5.	Озеленення території населених пунктів громади, у т. ч. зупинок громадського транспорту, прибудинкових територій, вздовж автомобільних доріг, вулиць тощо	Управління комунальної інфраструктури, КП «Парки та сквери міста Хмельницького», КП по зеленому будівництву та благоустрою міста			2021-2025 роки	

6.	Створення паркової зони у заплаві р. Південний Буг від вул. Кам'янецької до вул. Трудової	Управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки
----	---	---------------------------------------	----------------

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада					
Стратегічна ціль	С.2. Охорона довкілля					
Операційна ціль	С.2.3. Формування свідомого ставлення мешканців до стану довкілля					
Назва проекту	Екологічно свідомі мешканці громади					
Цілі проекту	Підвищення екологічної свідомості та формування екологічної культури громадян					
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Організація та проведення заходів, спрямованих на поширення екологічних знань, проведення роз'яснювальної роботи, пропаганда дбайливого ставлення до природи					
Очікувані результати від реалізації проекту	Зацікавленість населення у збереженні довкілля Соціальна активність у вирішенні екологічних проблем Забезпечення роздільного збирання побутових відходів, зокрема небезпечних відходів, що містяться у складі побутових відходів, від мешканців громади					
Економічна ефективність реалізації проекту	Зменшення негативних наслідків впливу людини на природу					
Соціальний вплив реалізації проекту	Зменшення випадків порушення вимог природоохоронного законодавства					
Екологічний вплив реалізації проекту	Збереження довкілля та здоров'я населення					
Індикатори виконання проекту	Кількість проведених заходів екологічного спрямування, од. Кількість ліквідованих несанкціонованих сміттєзвалищ, од. Кількість зібраних небезпечних відходів, кг					
Виконавці проекту	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, Департамент освіти та науки, управління комунальної інфраструктури, ХКП «Спецкомунтранс»					
Період реалізації проекту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	2000,0	2000,0	2000,0	2500,0	2500,0	11000,0
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади					
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці			Термін виконання	
1.	Проведення інформаційно-роз'яснювальної кампанії щодо недопущення попадання господарсько-побутових стоків через мережу зливової каналізації у водойми, заборони спалювання опалого листя та сухої рослинності	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, управління комунальної інфраструктури, МКП «Хмельницькводо-канал»			2021-2025 роки	
2.	Проведення інформаційно-роз'яснювальної кампанії щодо необхідності сортування сміття	Департамент освіти та науки, управління з питань екології та контролю за			2021-2025 роки	

		благоустроєм, управління комунальної інфраструктури, ХКП «Спецкомунтранс»	
3.	Збір небезпечних відходів, що містяться у складі побутових відходів, від мешканців громади (екобус)	Управління комунальної інфраструктури, ХКП «Спецкомунтранс»	2021-2025 роки
4.	Забезпечення роздільного збирання побутових відходів у Центрі управління відходами	Управління комунальної інфраструктури, ХКП «Спецкомунтранс»	2021-2025 роки
5.	Ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ у населених пунктах громади	Управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки
6.	Проведення екологічних акцій, науково-практичних конференцій, конкурсів, фестивалів, виставок	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, Департамент освіти та науки, управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки
7.	Виготовлення та розповсюдження поліграфічної продукції на екологічну тематику	Управління з питань екології та контролю за благоустроєм, Департамент освіти та науки, ХКП «Спецкомунтранс»	2021-2025 роки

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада
Стратегічна ціль	С.3. Соціальна відповідальність
Операційна ціль	С.3.1. Удосконалення системи надання соціальних послуг, надання соціальних послуг за принципом «Єдиного вікна»
Назва проекту	Розвиток системи надання соціальних послуг і впровадження сучасних механізмів їх надання
Цілі проекту	Вирішення невідкладних питань організаційно-правового та інформаційного забезпечення, матеріально-технічного, соціально-побутового обслуговування, здійснення конкретних заходів, спрямованих на забезпечення достатнього життєвого рівня, надання адресної підтримки незахищеним верствам населення, соціально-правової, трудової реабілітації осіб з інвалідністю. Надання соціальних послуг особам, які перебувають у складних життєвих обставинах
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Щороку зростає кількість громадян, які потребують надання соціальних послуг, тому необхідно вживати ефективні заходи для створення умов для забезпечення підтримки найуразливіших верств населення, удосконалення системи надання соціальних послуг, підвищення їх ефективності, посилення адресності
Очікувані результати від реалізації проекту	Розвинена система надання соціальних послуг Поліпшення матеріального забезпечення незахищених верств

	населення та доступності в отриманні соціальних послуг Забезпечення доступності середовища для людей з обмеженими можливостями					
Економічна ефективність реалізації проєкту	-					
Соціальний вплив реалізації проєкту	Удосконалення системи надання соціальних послуг, підвищення їх ефективності, посилення адресності					
Екологічний вплив реалізації проєкту	-					
Індикатори виконання проєкту	Питома вага вразливих верств населення, яким надається соціальна допомога та послуги, у загальній кількості населення, % Кількість послуг, які надають заклади соціального обслуговування, од. Рівень задоволеності соціальною послугою, %					
Виконавці проєкту	Управління праці та соціального захисту населення, заклади соціальної сфери, управління охорони здоров'я, Департамент освіти та науки, управління комунальної інфраструктури, громадські організації					
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки					
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	2021	2022	2023	2024	2025	Разом
	16011,0	11600,0	10100,0	10100,0	10100,0	57911,0
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади, благодійні кошти					
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту		Відповідальні виконавці		Термін виконання	
1.	Запровадження програмного комплексу «Інтегрована інформаційна система «Соціальна громада»		Управління праці та соціального захисту населення		2021 рік	
2.	Забезпечення надання послуг у відділенні тимчасового перебування Хмельницького міського територіального центру соціального обслуговування (надання соціальних послуг)		Управління праці та соціального захисту населення		2021-2025 роки	
3.	Створення у Хмельницькому міському територіальному центрі соціального обслуговування (надання соціальних послуг) відділення надання соціальних послуг догляду вдома для мешканців сіл/селищ		Управління праці та соціального захисту населення		2021-2025 роки	
4.	Будівництво Банку одягу та їдальні для бездомних осіб та осіб, які перебувають у складних життєвих обставинах (міський центр соціальної підтримки та адаптації)		Управління праці та соціального захисту населення		2021 рік	
5.	Здійснення перевезення людей на візках, інвалідів І групи (у т. ч. гемодіаліз та діти з інвалідністю), супроводження осіб з інвалідністю по		Управління праці та соціального захисту населення		2021-2025 роки	

	зору I групи («соціальне таксі»)		
6.	Придбання мікроавтобусу для перевезення осіб з особливими потребами, які проходять реабілітацію у центрах комплексної реабілітації для осіб з інвалідністю	Управління праці та соціального захисту населення	2021 рік
7.	Впровадження інноваційних методів реабілітації дітей з інвалідністю у міському центрі комплексної реабілітації дітей з інвалідністю «Школа життя»	Управління праці та соціального захисту населення	2021 рік
8.	Облаштування вуличного дитячого спортивно-ігрового майданчика для занять адаптивною фізкультурою дітей з інвалідністю різних нозологій на території міського центру комплексної реабілітації дітей з інвалідністю «Школа життя»	Управління праці та соціального захисту населення	2021 рік
9.	Розширення можливостей Рекреаційного Центру «Берег надії» по відновленню здоров'я і працездатності через надання комплексу реабілітаційних, туристичних, спортивно-оздоровчих послуг	Управління праці та соціального захисту населення	2021-2025 роки
10.	Проведення ремонтів приміщень соціальних закладів, покращення їх матеріально-технічного стану	Управління праці та соціального захисту населення	2021-2025 роки
11.	Покращення умов для безперешкодного доступу осіб з обмеженими можливостями до об'єктів соціальної інфраструктури	Управління праці та соціального захисту населення, управління охорони здоров'я, Департамент освіти та науки, управління комунальної інфраструктури	2021-2025 роки

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада
Стратегічна ціль	С.3. Соціальна відповідальність
Операційна ціль	С.3.2. Підтримка розвитку соціального підприємництва
Назва проєкту	Стимулювання участі бізнесу та громадськості у соціальному розвитку громади
Цілі проєкту	Розвиток партнерських відносин з підприємствами соціальної спрямованості, реалізація цільових соціальних проєктів спільно з громадськими організаціями та бізнесом
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проєкт	Необхідність поширення принципів соціальної відповідальності бізнесу та його стимулювання до вирішення соціальних проблем громади
Очікувані результати від реалізації проєкту	Застосування інноваційних підходів до вирішення проблем, поліпшення соціального становища широких верств населення, Організація підтримки громадських організацій, діяльність

	яких має соціальне спрямування		
Економічна ефективність реалізації проекту	Залучення додаткового фінансування для реалізації соціальних проектів		
Соціальний вплив реалізації проекту	Поліпшення соціального становища мешканців		
Екологічний вплив реалізації проекту	-		
Індикатори виконання проекту	Кількість реалізованих соціальних проектів, од. Кількість осіб, охоплених соціальними проектами, осіб		
Виконавці проекту	Управління праці та соціального захисту населення, управління економіки		
Період реалізації проекту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проекту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проекту	Кошти бюджету громади, кошти суб'єктів господарювання, благодійні кошти		
№ з/п	Заходи з реалізації проекту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Співпраця з підприємствами, установами, організаціями, громадськими та благодійними організаціями соціального спрямування, фізичними особами у сфері надання соціальних послуг	Управління праці та соціального захисту населення	2021-2025 роки
2.	Сприяння реалізації соціальних проектів	Управління праці та соціального захисту населення, управління економіки, управління торгівлі, управління молоді та спорту, Департамент освіти та науки, управління охорони здоров'я	2021-2025 роки

Сфера розвитку	С. Відповідальна громада
Стратегічна ціль	С.3. Соціальна відповідальність
Операційна ціль	С.3.3. Розвиток інклюзивної освіти
Назва проекту	Інклюзивне навчання
Цілі проекту	Забезпечення якісної освіти в умовах інклюзивного навчання
Стислий опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект	Існує необхідність у створенні медіатек, ресурсних кімнат, інклюзивно-ресурсних центрів для забезпечення якісних умов навчання дітей з особливими потребами у закладах освіти
Очікувані результати від реалізації проекту	Діти з особливими освітніми потребами отримають можливість для соціалізації, розвитку своїх сильних сторін і талантів і подальшої інтеграції у суспільство
Економічна ефективність реалізації проекту	-
Соціальний вплив реалізації проекту	У дітей з особливими освітніми потребами формуються соціальні компетенції, моделюються належні способи взаємодії

	з колективом Створюється атмосфера прийняття і толерантного ставлення до відмінностей інших людей		
Екологічний вплив реалізації проєкту	-		
Індикатори виконання проєкту	Кількість створених інклюзивно-ресурсних центрів, од. Кількість створених ресурсних кімнат, од. Кількість закладів з інклюзивною формою навчання, од.		
Виконавці проєкту	Департамент освіти та науки, заклади освіти		
Період реалізації проєкту	2021-2025 роки		
Орієнтований обсяг фінансування проєкту, тис. грн.	Буде визначено		
Джерела фінансування проєкту	Кошти бюджету громади		
№ з/п	Заходи з реалізації проєкту	Відповідальні виконавці	Термін виконання
1.	Впровадження універсального дизайну, стандартів доступності та розумного пристосування у закладах освіти	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
2.	Забезпечення наступності у запровадженні інклюзивного навчання у закладах освіти	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
3.	Забезпечення закладів освіти сучасним обладнанням для навчання дітей з особливими потребами	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
4.	Організація семінарів, тренінгів, воркшопів, форумів, конференцій з метою підвищення фахового рівня педагогічних працівників, залучених до роботи з дітьми з особливими освітніми потребами	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
5.	Моніторинг стану впровадження інклюзивного навчання та навчальних досягнень учнів з особливими освітніми потребами	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
6.	Проведення інформаційно-роз'яснювальної роботи щодо забезпечення права дітей з особливими потребами на освіту	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки
7.	Відкриття інклюзивно-ресурсних центрів	Департамент освіти та науки	2021-2025 роки
8.	Реорганізація бібліотек закладів загальної середньої освіти у медіатеки	Департамент освіти та науки, заклади освіти	2021-2025 роки

6. Впровадження, моніторинг та оцінка результативності реалізації

Реалізація Стратегічного плану розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки здійснюватиметься на основі партнерства, координації та узгодження діяльності всіх основних учасників цього процесу. Пріоритетні напрями та стратегічні цілі розвитку громади конкретизуватимуться у цільових програмах та щорічних програмах економічного і соціального розвитку громади.

У Стратегічному плані розвитку громади визначено комплекс проєктів та заходів, фінансове забезпечення яких здійснюватиметься за рахунок коштів бюджету громади, державного та обласного бюджетів, інвесторів, коштів підприємств, міжнародної технічної допомоги, міжнародних фінансових організацій.

Досягнення стратегічних цілей визначатиметься за допомогою індикативних показників моніторингу та оцінювання ефективності реалізації шляхом порівняння фактично отриманих значень індикаторів з показниками на момент прийняття документу.

Моніторинг стану реалізації Стратегічного плану розвитку громади здійснюватиметься раз на рік шляхом аналізу динаміки показників та стану виконання відповідних заходів.

Моніторинг та аналіз здійснює управління економіки Хмельницької міської ради на основі інформації, наданої відповідальними за реалізацію заходів виконавчими органами/комунальними підприємствами міської ради.

Індикативні показники моніторингу та оцінювання ефективності реалізації проєктів за сферами розвитку:

❖ за стратегічною сферою розвитку **А. Економічно стала громада:**

1. Кількість фізичних осіб-підприємців, од.
2. Кількість підприємств, од.
3. Питома вага надходжень від суб'єктів підприємництва до загальних надходжень бюджету громади, %.
4. Кількість новостворених робочих місць, од.
5. Середньомісячна заробітна плата, грн.
6. Обсяг реалізованої промислової продукції, млн. грн.
7. Обсяг реалізованої продукції сільського господарства, млн. грн.
8. Роздрібний товарооборот підприємств роздрібною торгівлі, млн. грн.
9. Обсяг залучених грантових коштів, млн. грн.
10. Експорт товарів та послуг, млн. дол. США.
11. Імпорт товарів та послуг, млн. дол. США.
12. Кількість об'єктів інфраструктури підтримки підприємництва, од.

❖ за стратегічною сферою розвитку **В. Комфорт та безпека:**

1. Чисельність населення громади, тис. осіб.
2. Загальна площа житлових будівель, прийнятих у експлуатацію, тис. кв. м.
3. Загальна кількість ОСББ на кінець звітного періоду, од.
4. Протяжність побудованих/реконструйованих мереж, п. м/км, у т. ч.:
 - теплових мереж;
 - мереж водопостачання;
 - мереж водовідведення.
5. Протяжність відремонтованих/реконструйованих доріг, км.
6. Загальна протяжність велосипедних доріжок, км.
7. Загальна кількість комунального громадського транспорту на кінець звітного періоду, од.
8. Кількість місць для паркування автомобілів, од.
9. Кількість дорожньо-транспортних пригод на 10 тис. населення, од.
10. Чисельність дітей у дошкільних закладах освіти у розрахунку на 100 місць, осіб.

11. Кількість осіб, які навчаються у закладах загальної середньої освіти на 10,0 тис. населення, осіб.

12. Кількість об'єктів спортивної інфраструктури, од.

13. Кількість туристичних об'єктів, од.

14. Обсяг надходжень туристичного збору до бюджету громади, тис. грн.

❖ за стратегічною сферою розвитку **С. Відповідальна громада:**

1. Обсяг споживання енергоресурсів у бюджетній сфері:

- електричної енергії, МВт/год;

- природного газу, тис. куб. м.

2. Обсяг споживання енергоресурсів у комунальній сфері:

- електричної енергії, тис. МВт/год;

- природного газу, тис. куб. м.

3. Кількість теплової енергії, спожитої на 1 кв. м опалювальної площі будівель житлового фонду, кВт/год/кв. м в рік.

4. Кількість теплової енергії, спожитої на 1 кв. м опалювальної площі будівель бюджетних установ, кВт/год/кв. м в рік.

5. Рівень сортування відходів, %.

6. Обсяг скидів шкідливих речовин у водні об'єкти, тис. тонн/рік.

7. Обсяг викидів забруднюючих речовин у атмосферне повітря (стаціонарними та пересувними джерелами), тонн/рік.

8. Площа зелених зон загального користування, га.

9. Площа зон природно-заповідного фонду, га.

10. Питома вага вразливих верств населення, яким надається соціальна допомога, %.

11. Кількість закладів освіти, які здійснюють інклюзивне навчання, од.

Секретар міської ради

В.ДІДЕНКО

Начальник управління економіки

О.НОВОДОН

Хмельницький національний університет
(ХНУ)
Науково-навчальний центр «Довкілля»
29016, м. Хмельницький, вул. Інститутська, 11, тел. (0382) 670276;
факс (0382) 674365

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з наукової роботи
Хмельницького національного
університету
д-р техн. наук, доцент



О.М. Синюк

ЗВІТ

про стратегічну екологічну оцінку

до проекту

«Стратегічного плану розвитку

Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки»

Науковий керівник
ННЦ «Довкілля»

Н.Г. Міронова

Директор ННЦ «Довкілля»

А.О. Дячук

Хмельницький

Звіт про стратегічну екологічну оцінку проєкту «Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки» розроблений авторським колективом у складі:

Науковий керівник ННЦ «Довкілля»,
доктор сільськогосподарських наук, доцент _____ Н.Г. Міронова

Директор ННЦ «Довкілля»,
кандидат педагогічних наук, доцент _____ А.О. Дячук

Старший науковий співробітник, кандидат
технічних наук, доцент _____ О.О. Єфремова

Старший науковий співробітник, кандидат
сільськогосподарських наук, доцент _____ С.М. Шевченко

ЗМІСТ

	С.
1. Зміст та основні цілі документа державного планування, його зв'язок з іншими документами державного планування.....	4
2. Характеристика поточного стану довкілля, у тому числі здоров'я населення, та прогнозні зміни цього стану, якщо документ державного планування не буде затверджено (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень).....	5
3. Характеристика стану довкілля, умов життєдіяльності населення та стану його здоров'я на територіях, які ймовірно зазнають впливу (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень)	29
4. Екологічні проблеми, у тому числі ризики впливу на здоров'я населення, які стосуються документа державного планування, зокрема щодо територій з природоохоронним статусом (за адміністративними даними, статистичною інформацією та результатами досліджень).....	30
5. Зобов'язання у сфері охорони довкілля, у тому числі пов'язані із запобіганням негативному впливу на здоров'я населення, встановлені на міжнародному, державному та інших рівнях, що стосуються документа державного планування, а також шляхи врахування таких зобов'язань під час підготовки документа державного планування.....	34
6. Опис наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, у тому числі вторинних, кумулятивних, синергічних, 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.....	36
7. Заходи, що передбачається вжити для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування.....	42
8. Обґрунтування вибору виправданих альтернатив, що розглядалися, опис способу, в який здійснювалася стратегічна екологічна оцінка, у тому числі будь-які ускладнення (недостатність інформації та технічних засобів під час здійснення такої оцінки)	44
9. Заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.....	45
10. Опис ймовірних транскордонних наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.....	48
11. Резюме нетехнічного характеру, розраховане на широку аудиторію.....	49
Список використаних джерел.....	51

1. ЗМІСТ ТА ОСНОВНІ ЦІЛІ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ, ЙОГО ЗВ'ЯЗОК З ІНШИМИ ДОКУМЕНТАМИ ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ

Документ державного планування (ДДП) «Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки» (далі – Стратегічний план розвитку громади) розроблений відповідно до Закону України «Про засади державної регіональної політики» із урахуванням Цілей сталого розвитку України на період до 2030 року, затверджених Указом Президента України від 30.09.2019 року №722/2019, Порядку розроблення регіональних стратегій розвитку і планів заходів з їх реалізації, а також проведення моніторингу та оцінки результативності реалізації зазначених регіональних стратегій і планів заходів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11.11.2015 року №932.

Стратегічний план розвитку громади узгоджується з Державною стратегією регіонального розвитку на 2021-2027 роки, Стратегією розвитку Хмельницької області на 2021-2027 роки, Планом заходів з реалізації Стратегії розвитку Хмельницької області на 2021-2023 роки, Стратегією розвитку міста Хмельницького до 2025 року.

Мета Стратегічного плану розвитку громади – створення комфортного, екологічно безпечного для проживання простору із сучасною архітектурою, культурою, енергоефективною інфраструктурою, сприятливого для ведення бізнесу, розвитку економіки та новітніх технологій.

У Стратегічному плані розвитку громади визначено три стратегічні сфери розвитку Хмельницької міської територіальної громади:

Сфера розвитку А. Економічно стала громада – передбачає побудову рівного діалогу, плідної співпраці та відкритого, довгострокового партнерства з внутрішніми та зовнішніми інвесторами, сприяння підвищенню рівня конкурентоспроможності бізнесу на міжнародному, національному та місцевому ринках. Містить п'ять стратегічних цілей, на реалізацію яких спрямовано 14 операційних цілей.

Сфера розвитку В. Комфорт та безпека – передбачає удосконалення муніципального управління, розвиток зручної інфраструктури, вирішення проблем відсутності централізованого водопостачання у сільській місцевості, незадовільного стану інженерної інфраструктури, підвищення рівня безпеки, надання якісних житлово-комунальних, медичних, освітніх, культурних послуг мешканцям громади, які ґрунтуються на поступовому впровадженні SMART- технологій та рішень у повсякденне життя громади. Містить п'ять стратегічних цілей, на реалізацію яких спрямовано 12 операційних цілей.

Сфера розвитку С. Відповідальна громада – передбачає формування відповідальності, зокрема енергетичної, екологічної та соціальної, яка займає одне з провідних місць у системі цінностей громади. Містить п'ять стратегічних цілей, на реалізацію яких спрямовано 9 операційних цілей.

З урахуванням наявних ресурсів, потреб та перспектив розвитку новоствореної громади у Стратегічний план розвитку громади закладено 68 проєктів, у яких зазначено: відповідність стратегічним та операційним цілям, цілі проєкту, стислий опис проблем, на вирішення яких вони спрямовані, очікувані результати від їх реалізації, ефективність, соціальний та екологічний вплив, терміни реалізації, джерела фінансування, ключові учасники реалізації проєктів. На основі пропозицій та проєктних ідей сформовано Каталог проєктів.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОТОЧНОГО СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ТА ПРОГНОЗНІ ЗМІНИ ЦЬОГО СТАНУ, ЯКЩО ДОКУМЕНТ ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ НЕ БУДЕ ЗАТВЕРДЖЕНО (ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ ДАНИМИ, СТАТИСТИЧНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ ТА РЕЗУЛЬТАТАМИ ДОСЛІДЖЕНЬ)

При аналізі та оцінці поточного стану навколишнього середовища території Хмельницької міської територіальної громади (МТГ) були використані статистичні та офіційні дані органів виконавчої влади, що реалізують державну політику у сфері охорони навколишнього природного середовища та охорони здоров'я.

Основними джерелами інформації були Регіональні доповіді про стан навколишнього природного середовища у Хмельницькій області, Статистичні щорічники Хмельницької області, річні звіти Регіонального офісу водних ресурсів у Хмельницькій області. В процесі роботи були проаналізовані доступні дані моніторингових спостережень, використані дані департаментів, управлінь та відділів Хмельницької міської ради.

Хмельницьку міську територіальну громаду з адміністративним центром у місті Хмельницькому утворено згідно з Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 29.04.2020 року №475-р «Про затвердження перспективного плану формування територій громад Хмельницької області».

Класифікатором об'єктів адміністративно-територіального устрою України території Хмельницької міської територіальної громади присвоєний код 6810100000.

До складу громади увійшло 25 населених пунктів: місто Хмельницький, села Олешин, Іванківці, Черепівка, Черопова, Велика Калинівка, Шаровечка, Мацьківці, Малашівці, Волиця, Водички, Климківці, Давидківці, Пирогівці, Прибузьке, Пархомівці, Бахматівці, Масівці, Богданівці, Березове, Копистин, Івашківці, Колибань, Мала Колибань, селище Богданівці (рис. 1).

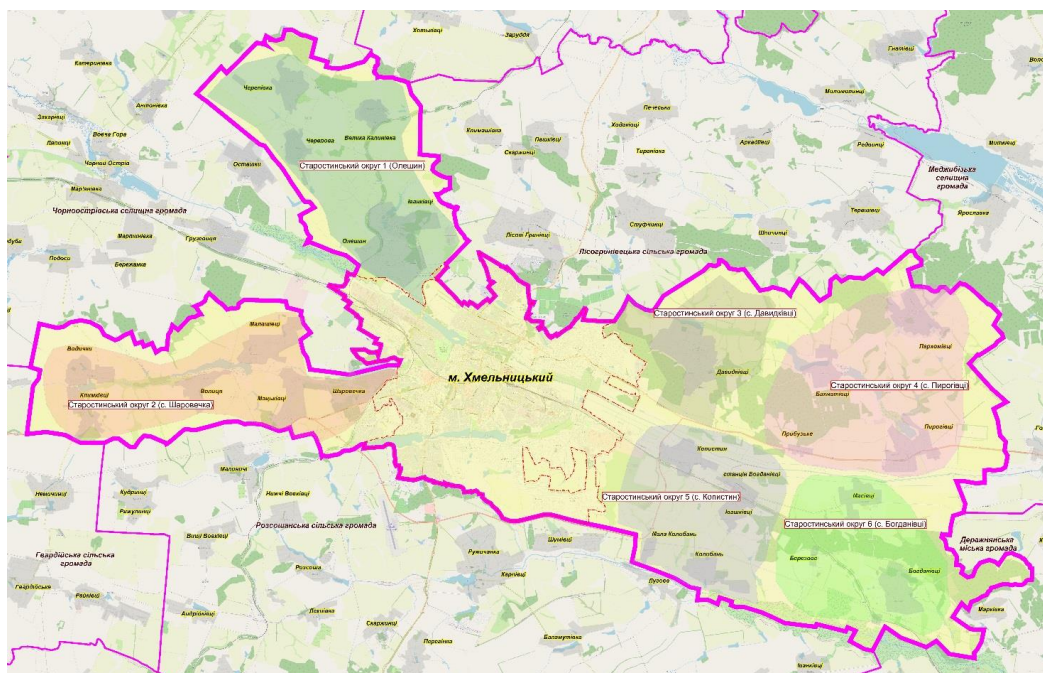


Рисунок 1 – Карта-схема Хмельницької міської територіальної громади

Населення громади становить близько 293,5 тис. осіб, у т. ч. міське населення – 274,6 тис. осіб, сільське населення – 18,9 тис. осіб.

Площа громади становить 49,5 тис. га, з них 9,3 тис. га – територія міста.

За функціональним використанням територія Хмельницької МТГ поділяється на такі зони:

- селітебну (міська і сільська забудова);
- промислову;
- сільськогосподарську;
- рекреаційну (лісові масиви, парки, сквери, зелені насадження загального користування, об'єкти природно-заповідного фонду, водойми).

На виконання Указу Президента України від 15 жовтня 2020 року № 449/2020 «Про деякі заходи щодо прискорення реформ у сфері земельних відносин» і Постанови Кабінету Міністрів України від 16 листопада 2020 р. № 1113 «Деякі заходи щодо прискорення реформ у сфері земельних відносин» відбулася передача земель сільськогосподарського призначення, що розташовані за межами населених пунктів, із державної власності у комунальну. Відповідно до акту прийому-передачі від 22 грудня 2020 року Хмельницькій міській територіальній громаді передано землі площею 490,5682 га. Згідно з даними Публічної кадастрової карти розподіл цих земель за цільовим призначенням є наступним:

- ділянки для ведення фермерського господарства – 169,5364 га (34,56 %);
- ділянки для ведення товарного сільськогосподарського виробництва – 219,1339 га (44,67 %);
- ділянки для ведення підсобного сільськогосподарського виробництва – 38,9994 га (7,95 %);
- ділянки для сінокосіння та випасання худоби – 5,9 га (1,20 %);
- землі запасу – 56,9985 га (11,62%).

Характерною і важливою особливістю земель громади є їхня забудовна диференціація: поруч із щільно забудованими територіями (м. Хмельницький), існують мало забудовані, або зовсім незабудовані, головним чином периферійні території.

Геологічне середовище, рельєф та ґрунти. Територія громади простягається у межах Східноєвропейської платформи і у геоструктурному відношенні пов'язана із західним схилом Українського щита, відноситься до його крайнього західного Волино-Подільський блоку, який розломом поділений на Волинський і Подільський. Подільський блок є жорстким, внаслідок тектонічних рухів він сильно піднявся, складений відкладами різних періодів і характеризується нарощуванням із сходу на південний захід осадового чохла.

Хмельницька міська територіальна громада простягається у межах Подільської височини. Формування сучасного рельєфу території, що входить до Хмельницької МТГ, почалось у неогені, коли після відступання сарматського моря, яке задало південно-східний напрям течії рік (Південного Бугу і його лівих приток), територія почала підніматись. Південний Буг поступово розмивав товщі глини і вапняків, створюючи тераси. У верхньому плейстоцені почала формуватися балкова система.

Згідно з удосконаленою схемою фізико-географічного районування України її територія належить Східно-Європейській рівнині, зоні широколистяних лісів, Західно-Українського краю, Західно-Подільської височинної області, Красилівсько-Ярмолинецького фізико-географічного району.

Грунтовий покрив утворився під впливом природних факторів та антропогенної діяльності. У межах населених пунктів є найбільш трансформованим, а на більшій території міста Хмельницького представляє собою урбоземи. Найменш перетворені ділянки розташовані на територіях природно-заповідного фонду, зелених насаджень, біля водних об'єктів.

Природні ґрунти представлені чорноземами (типовими, опідзоленими та їх різновидами) та темно-сірими опідзоленими, у заплавах річок поширені болотні ґрунти.

Ґрунти в цілому відносяться до слабколужних, вміст гумусу середній, вміст рухомих форм мінерального та лужногідролізованого азоту є недостатнім, проте вміст рухомих форм фосфору та калію – високий. Родючість ґрунтів, що використовуються у сільському господарстві, регулюється агротехнічними заходами. Для урбоземів міста Хмельницького характерна нейтральна реакція (7,0-7,2), вміст гумусу – високий (до 6 %).

Атмосферне повітря. Клімат атлантико-континентальний, що характеризується теплим малохмарним літом і помірно м'якою, часто хмарною зимою. Характеристика кліматичних умов, основних метеорологічних показників, необхідних для обґрунтування й прийняття планувальних рішень наведена за даними багаторічних спостережень по метеостанції «Хмельницький, АМСГ».

Температура повітря: середньорічна – плюс 6,8 °С; абсолютний мінімум – мінус 32 °С; абсолютний максимум – плюс 36 °С. Глибина промерзання ґрунту (по МС «Городок»): середня – 51 см; максимальна – 90 см. Тривалість безморозного періоду – середня 153 дні.

Середньорічна відносна вологість повітря – 78 %.

Атмосферні опади: середньорічна кількість – 565 мм: в т. ч. теплий період – 413 мм; холодний – 152 мм; середньодобовий максимум – 42 мм (за МС «Волочиськ»); спостережний максимум – 97 мм (серпень 1924 р., за МС «Волочиськ»).

Висота снігового покриву (за МС «Волочиськ»): максимальна – 50 см, середньодекадна – 15 см. Кількість днів із стійким сніговим покривом – 82.

Особливі атмосферні явища (прояв днів/рік – середнє число): тумани – 56 днів, заметілі – 12 днів, грози – 26 днів, град – 1,5 днів, пилові бурі – 0,8 днів.

Максимальна швидкість вітру (можлива) (за МС «Ямпіль»): 21 м/с – кожний рік, від 24 м/с до 25 м/с – один раз в період від 5 років до 10 років, від 26 м/с до 27 м/с – один раз в період від 15 років до 20 років.

Через тенденції глобального потепління останніх двох десятиліть спостерігаються відхилення від середніх значень кліматичних показників.

Протягом року зростання температури є нерівномірним – середні та максимальні температури найсуттєвіше зросли влітку – на 1,3 °С кожен показник, мінімальні температури найсуттєвіше підвищилися в зимовий період – на 1,2 °С та влітку – на 1,1 °С.

В останні роки спостерігається значне відхилення сумарних значень опадів від норми, особливо в теплу пору року, коли вони мають зливовий характер. Великі літні зливи нерідко призводять до формування катастрофічних паводків на річках. Останні роки були засушливими і суми опадів становили 370-415 мм на рік. Найбільша тривалість бездощового періоду складала біля двох місяців.

До основних чинників, що зумовлюють режим забруднення атмосфери території Хмельницької міської територіальної громади, належать:

- техногенні (емісійні) параметри джерел викидів;

– метеорологічні та топографічні особливості території.

За інформацією суб'єктів моніторингу протягом 2015–2019 років не було виявлено екстремальних рівнів забруднення з причин аварій техногенного походження та несприятливих природних явищ, а також наднормативних викидів стаціонарними джерелами підприємств, які б суттєво вплинули на стан атмосферного повітря.

Емісійне забруднення атмосферного повітря включає викиди забруднюючих речовин від двох основних джерел – стаціонарних і пересувних.

Найбільше забруднення характерне для центральної частини Хмельницької міської територіальної громади (м. Хмельницький), де викиди забруднюючих речовин у 2019 р. від стаціонарних джерел забруднення становили 1,038 тис. т і мало відрізнялись від показників 2018 року, оскільки порівняно з 2018 роком, відбулося збільшення викидів на 0,001 т (0,1 %).

Динаміка викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення у місті Хмельницькому за останні п'ять років відображена на рис. 2.

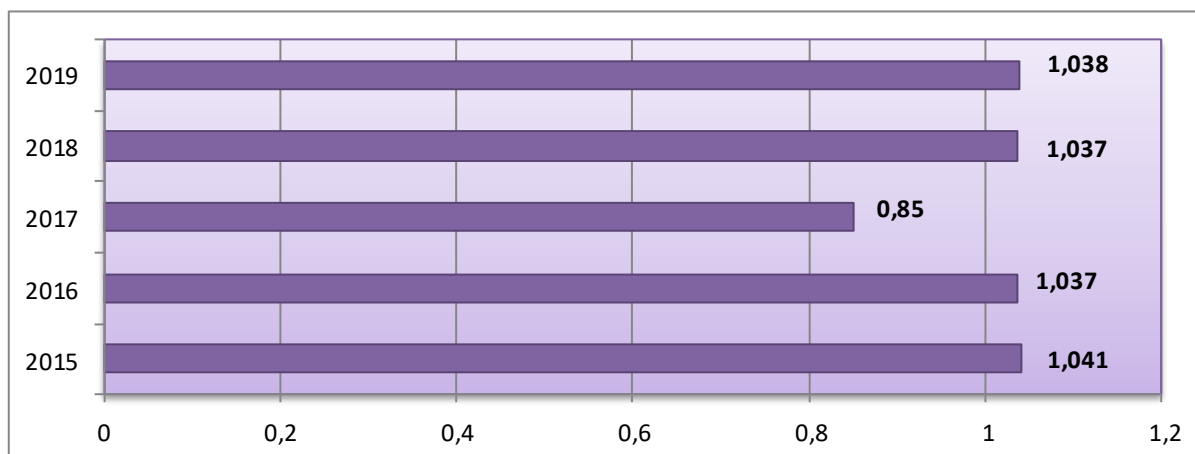


Рисунок 2 – Динаміка викидів забруднюючих речовин стаціонарними джерелами в атмосферне повітря міста Хмельницького, тис. тонн

Головними забруднювачами атмосферного повітря від стаціонарних джерел є комунальні підприємства міста Хмельницького, а саме: КП «Південно-Західні тепломережі» та МКП «Хмельницьктеплокомуненерго».

За результатами аналізу екологічних паспортів області та доповідей про стан навколишнього природного середовища Хмельницької області за останні п'ять років було досліджено динаміку викидів стаціонарними джерелами основних поллютантів атмосферного повітря міста Хмельницького, до яких відносяться: пил, діоксид сірки, діоксид азоту, оксид вуглецю.

Викиди пилу (за виключенням 2017 року) та діоксиду сірки стаціонарними джерелами протягом останніх років мають тенденцію до зменшення (рисунки 3-4).

Позитивні зміни по кількості викидів в атмосферне повітря міста спостерігаються за діоксидом азоту (рисунок 5). Порівняно із 2018 роком у 2019 році викидів діоксиду азоту у повітря надійшло менше на 0,014 тис. тонн (зменшення на 5,80 %).

Водночас відбувається збільшення викидів оксиду вуглецю від стаціонарних джерел в атмосферне повітря міста Хмельницького (рисунок 6).

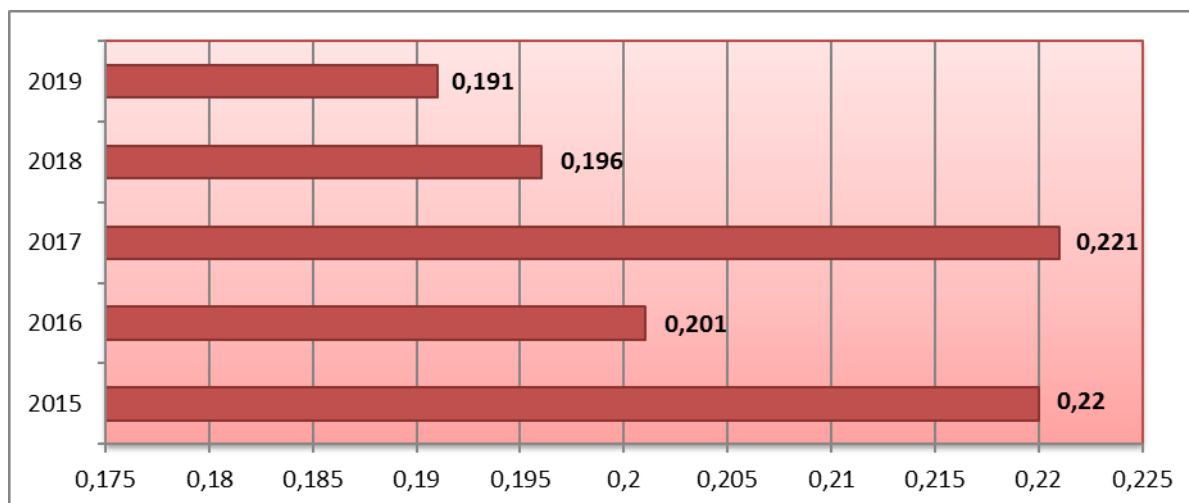


Рисунок 3 – Динаміка викидів стаціонарними джерелами в атмосферне повітря міста Хмельницького пилу, тис. тонн

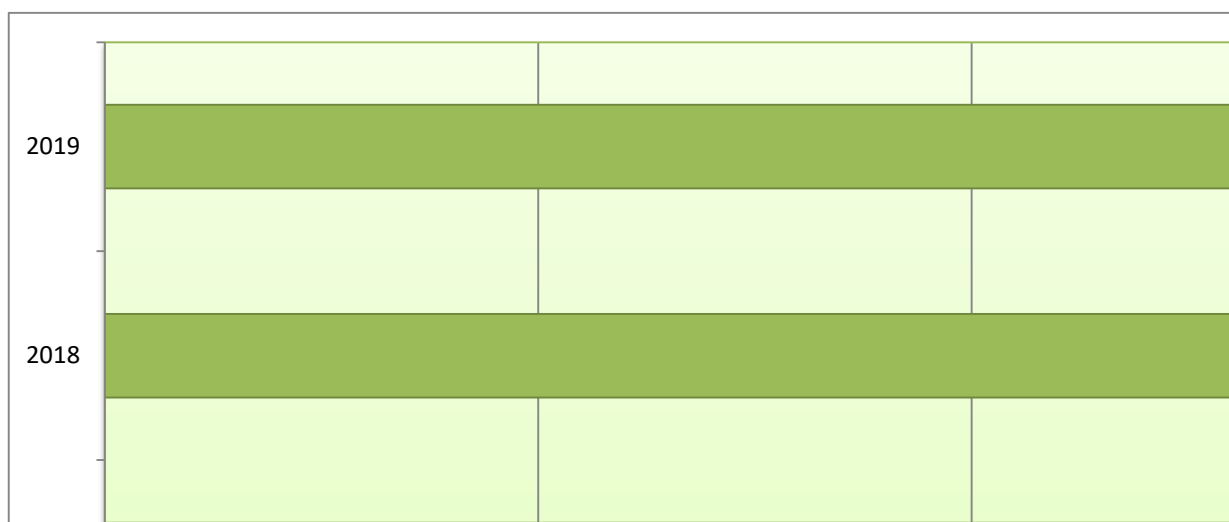


Рисунок 4 – Динаміка викидів стаціонарними джерелами в атмосферне повітря міста Хмельницького діоксиду сірки, тис. тонн

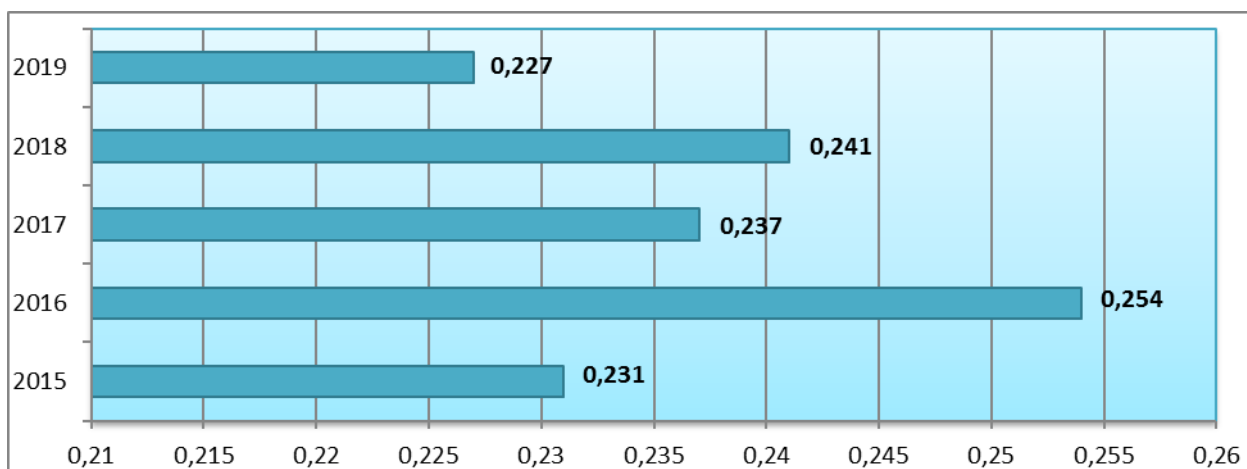


Рисунок 5 – Динаміка викидів стаціонарними джерелами в атмосферне повітря міста Хмельницького діоксиду азоту, тис. тонн

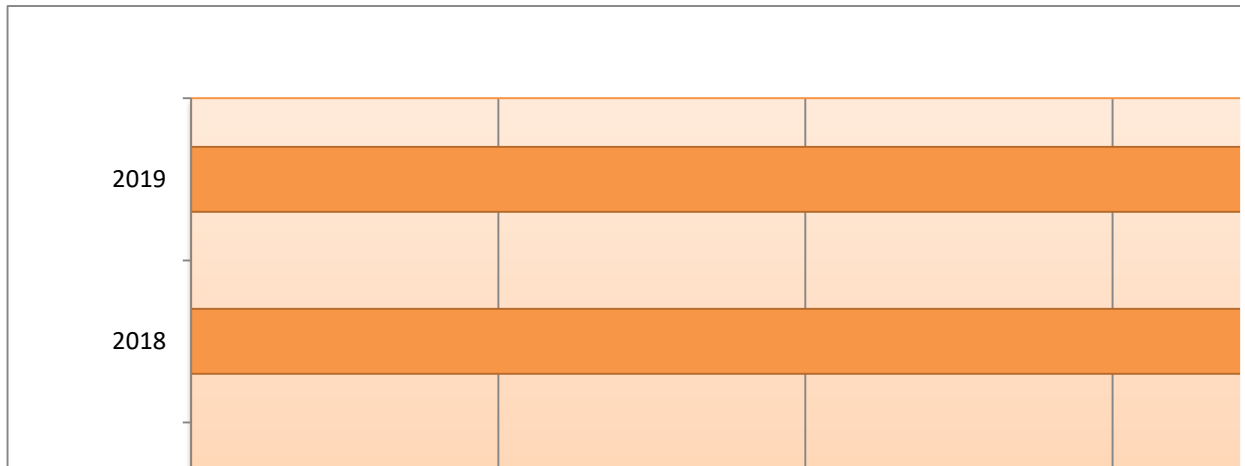


Рисунок 6 – Динаміка викидів стаціонарними джерелами в атмосферне повітря міста Хмельницького оксиду вуглецю (2015-2019 рр.), тис. тонн

Окрім міста Хмельницького у формуванні викидів в атмосферне середовище беруть участь підприємства інших населених пунктів, що входять до складу громади. Серед основних джерел забруднення – філія акціонерного товариства «Державна продовольча-зернова корпорація України «Богданівецький комбінат хлібопродуктів». У значно меншому ступені на баланс викидів будуть впливати аграрні та фермерські підприємства, а також підприємства по виробництву бетонних розчинів (с. Копистин), виробництва цегли, черепиці та інших виробів з випаленої глини (с. Шаровечка), підприємства по виробництву будівельних виробів з пластмас (с. Малашівці) тощо.

Переважає кількість усіх викидів в атмосферне повітря Хмельницької МТГ забезпечується пересувними джерелами, у першу чергу автомобільним транспортом. У зв'язку з тим, що змінилась форма статистичної звітності, а саме було виключено зазначені позиції зі звітів 2 ТП (повітря), дані щодо викидів забруднюючих речовин від пересувних джерел з 2016 р. – відсутні.

Спостереження за якістю атмосферного повітря на території громади ведуться лише у місті Хмельницькому на двох стаціонарних постах Хмельницького обласного центру з гідрометеорології за дев'ятьма інгредієнтами: пил, діоксид сірки, оксид вуглецю, діоксид азоту, оксид азоту, фенол, хлороводень, аміак, формальдегід.

Згідно з даними спостереження протягом 2019 року у місті Хмельницькому відмічались перевищення по трьох речовинах:

- по діоксиду азоту перевищення фіксувались щомісячно, середньомісячне значення становило 1,4 ГДК (гранично допустима концентрація);
- по формальдегіду перевищення спостерігалось чотири місяці протягом вересня-грудня, середньомісячне значення склало 2,2 ГДК;
- по фенолу перевищення було зафіксоване тільки у грудні, становило 1,1 ГДК.

По інших забруднюючих речовинах, за якими велись спостереження, перевищень гранично допустимих концентрацій не зафіксовано. За результатами досліджень спостерігається сезонність у концентраціях забруднюючих речовин в атмосферному повітрі м. Хмельницького.

Середньорічний вміст основних забруднюючих речовин в атмосферному повітрі міста наведено в таблиці 1.

Таблиця 1 – Вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі міста Хмельницького у 2019 році

Назва забруднюючої речовини	Середньо-річний вміст, мг/м ³	Середньо-добові ГДК, мг/м ³	Максимально-разові ГДК, мг/м ³	Максимальний вміст, мг/м ³
Пил	0,0714	0,15	0,5	0,3030
Діоксид сірки	0,0272	0,05	0,5	0,1109
Оксид вуглецю	2,2826	3,0	5,0	8,1900
Діоксид азоту	0,0556	0,04	0,2	0,2797
Оксид азоту	0,0235	0,06	0,4	0,0699
Фенол	0,0019	0,003	0,01	0,0095
Хлороводень	0,0347	0,2	0,2	0,1874
Аміак	0,0067	0,04	0,2	0,0231
Формальдегід	0,0039	0,003	0,035	0,0296

За індексом забруднення атмосферного повітря (ІЗА = 4,2-4,6) загальний рівень забруднення по місту за останні 5 років оцінюється як середній.

Більш детальна оцінка якості атмосферного повітря потребує подальшого розвитку системи моніторингу якості повітря у місті та здійснення інструментальних вимірів концентрацій забруднюючих речовин у повітрі в процесі оцінки впливу на довкілля проєктів, представлених у Стратегічному плані розвитку громади.

Стан радіаційного забруднення атмосферного повітря міста Хмельницького визначається Хмельницьким обласним центром з гідрометеорології на постійному посту спостереження.

Середня потужність експозиційної дози гамма-випромінювання у повітрі на території міста у 2019 році становила – 11-12 мкР/год. В цілому суттєвих змін рівня потужності експозиційної дози гамма-випромінювання у повітрі на території міста Хмельницького не спостерігається.

Пости контролю за забрудненням атмосферного повітря на території інших рад – відсутні, що обумовлює необхідність розробки Програми моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря з охопленням усієї території громади.

Шумове забруднення території громади формується за рахунок впливу таких основних джерел: транспорт, промислові підприємства, комунальні об'єкти (котельні, трансформаторні, компресорні станції тощо), об'єкти будівництва, інформаційні майданчики та розважальні комплекси, зупинки громадського транспорту.

Рівень шуму є найвищим на території міста і коливається в залежності від відстані до проїжджих частин, часу доби, «пікових навантажень» автотранспорту, наявності зелених насаджень, розташування будівельних майданчиків від 48 до 85 дБ.

Зміни клімату та викиди парникових газів. Зміни клімату є глобальним процесом і сьогодні прояви цього явища на території нашої держави відображаються у зміні середньорічної температури повітря, яка повільно зростає. Спостерігаються також зміни максимальної та мінімальної температур у бік зростання.

Відповідно Кіотського протоколу до Рамкової конвенції Організації Об'єднаних Націй про зміну клімату до парникових газів відносяться: двоокис вуглецю (CO₂), метан

(CH₄), закис азоту (N₂O), гідрофторвуглеці (ГФВ), перфторвуглеці (ПФВ), гексафторид сірки (SF₆).

За даними Державної служби статистики України викиди основного парникового газу – діоксиду вуглецю в атмосферне повітря у 2019 році по Україні становили 121,3 млн. т.

Рівень викидів CO₂ в атмосферне повітря міста Хмельницького різними секторами у 2014 році згідно з розрахунками, наведеними у Плані дій зі сталого енергетичного розвитку міста Хмельницького на 2016-2025 роки, складав 1004,35 тис. т/рік. Спрогнозовано, що рівень викидів CO₂ у 2021 році буде складати 1243,05 тис. т/рік.

Згідно з даними Регіональної доповіді «Стан навколишнього природного середовища Хмельницької області у 2019 році» викиди парникових газів від стаціонарних джерел по області у 2019 році становили:

- вуглецю діоксид 2242231,377 т (101,5 % відповідно до 2018 року);
- оксиду азоту 85,663 т (70,6 % відповідно до 2018 року);
- метану 1844,28 т (128,1 % відповідно до 2018 року).

За прогнозами рівень викидів CO₂ за секторами у місті Хмельницькому у 2022 році зросте на 32,37 т/рік.

Зростання викидів CO₂ на території громади зумовлене збільшенням використання основних енергоносіїв: природний газ, рідкий газ, дизельне паливо, бензин, вугілля, дрова.

Водночас утилізація метану на полігоні твердих побутових відходів міста Хмельницького скорочує викиди метану.

Узагальнені дані оцінки вразливості адміністративного центру громади до змін клімату наведені в таблиці 2.

Таблиця 2 – Оцінка вразливості міста Хмельницького до зміни клімату (за О. Шевченко та ін. «Оцінка вразливості до зміни клімату: Україна»)

№ індикатора	Група I. Вразливість міста до теплового стресу	Група II. Вразливість міста до підтоплення	Група III. Вразливість міських зелених зон	Група IV. Вразливість до стихійних гідрометеорологічних явищ	Група V. Вразливість до погіршення якості та зменшення кількості питної води	Група VI. Вразливість до зростання кількості інфекційних захворювань та алергійних проявів	Група VII. Вразливість енергетичних систем міста
1	1	1	1	2	0	2	4
2	2	1	2	0	0	2	0
3	2	1	1	2	0	4	0
4	1	1	2	2	0	2	4
5	0	1	1	0	0	0	2
6	0	0	1	2	1	0	0
7	2	0	2	–	1	–	–
8	0	0	1	–	1	–	–
9	0	0	0	–	2	–	–
10	1	0	1	–	0	–	–
11	1	1	1	–	1	–	–
12	1	0	1	–	0	–	–
Σ	11	6	14	8	6	10	10

Одним із суттєвих та небезпечних ризиків, обумовлених змінами клімату, для міста Хмельницького може бути тепловий стрес. Згідно з даними, середньорічна температура у

місті Хмельницькому впродовж 2000-2017 рр. підвищилась на 0,8 °С порівняно з періодом 1961-1990 рр., а річна кількість опадів за згадані періоди зменшилась на 97 мм/рік, що є причинами формування теплового стресу у населення.

Посилюватиме негативний вплив спеки значна частка штучних поверхонь, що мають здатність сильно нагріватися та сприяти додатковому локальному підвищенню температури приземного шару урбанізованих та забудованих територій. Крім того, у період пандемії зростатиме відсоток категорій населення, що вразливе до надмірної спеки (люди похилого віку, діти, люди з хронічними захворюваннями, або загостреннями хвороби у літній період, тощо), які не матимуть можливості перебувати у місцях із сприятливим мікрокліматом – зелені зони загального користування.

Водні ресурси. Водні ресурси Хмельницької міської територіальної громади включають поверхневі та підземні води.

Поверхневі водні об'єкти представлені р. Південний Буг (головна водна артерія), р. Кудрянка (Самець), р. Плоска, р. Вовк (праві притоки Південного Бугу). За територією міста у межах утвореної МТГ протікають ліві притоки Південного Бугу – річки Зелена та Зінчиця. Також на території МТГ є невеличкі озера, і безліч малих (струмки, потічки) водотоків, а також штучні водойми (ставки, водосховища).

Для кожного водного об'єкта характерні свої гідрологічні характеристики та антропогенне навантаження різного ступеня інтенсивності (рис. 7).

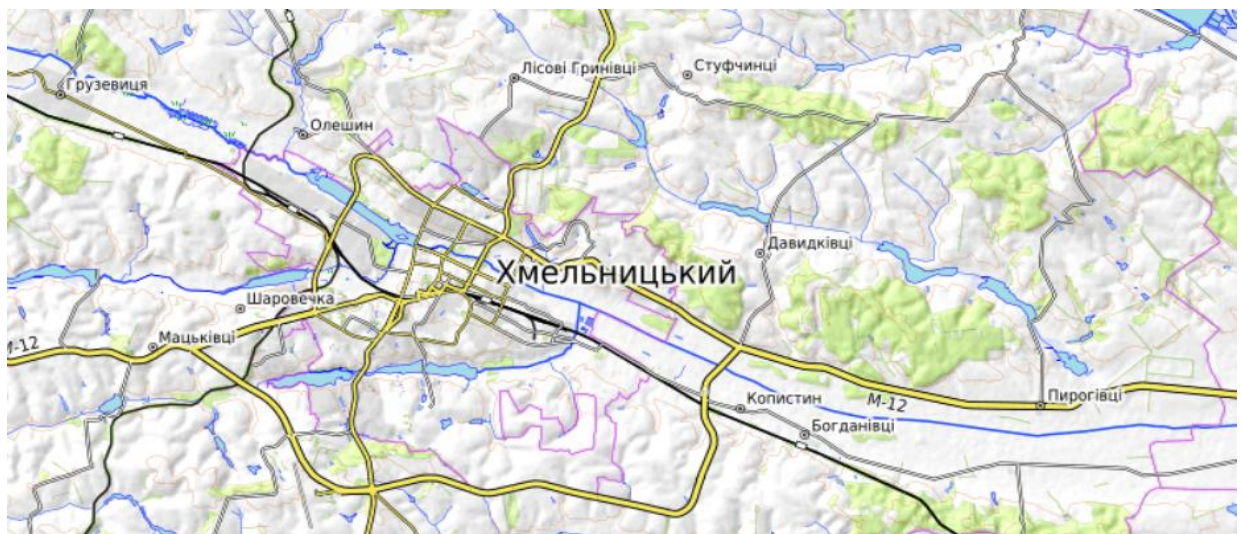


Рисунок 7 – Схема гідромережі Хмельницької міської територіальної громади

Усі річки мають змішаний тип живлення: навесні поповнюються талими сніговими водами, влітку – дощовими. Інформацію про довжину річок у межах міста Хмельницького наведено в таблиці 3.

Таблиця 3 – Довжина річок у розрізі міста Хмельницького

великі		середні		малі		Загальна довжина, км
кількість	км	кількість	км	кількість	км	
1	17,7	-	-	3	17,8	35,5

Річка Південний Буг перетинає територію Хмельницької МТГ з північного заходу на південний схід. У межах міста Хмельницького річка має дві правих притоки (р. Плоска та р. Кудрянка) та одну ліву (р. Ліва притока без назви), та ще одну праву (р. Вовк) та дві лівих (р. Зелена та р. Зінчиця) притоки – у межах МТГ.

У 1956 році на Південному Бузі введено до експлуатації міське водосховище, яке призначене для відпочинку і промислового водозабезпечення. Згідно з технічним паспортом водосховище має параметри: довжина – 1,15 км, максимальна ширина – 700 м, максимальна глибина – 5 м, площа водяного дзеркала – 0,8 кв. км, об'єм – 2,8 млн. кубометрів, об'єм стоку 50 % забезпеченості, річний – 67,1 млн. м³, об'єм стоку 50 % забезпеченості за час повені (тривалістю 45 днів) – 21,5 млн. м³.

Річка Плоска належить до басейну р. Південний Буг і є її правою притокою, належить до категорії малих, а її басейн – до сильнозасвоєних.

Річка Самець належить до басейну р. Південний Буг і є її другою правою притокою. Відноситься до категорії малих, басейн має високий рівень господарського освоєння та еродованості ґрунтового покриву. В межах міста річка має одне водосховище «Ружичнянське» і два ставки «Дубово-1» та «Дубово-2». Водосховище і ставки використовують для риборозведення, любительського риболовства та з рекреаційною метою.

Річка Вовк – права притока Південного Бугу, загальною довжиною 71 км. По території громади протікає досить обмежено – через село Колибань та неподалік села Богданівці.

Річка Ліва притока без назви належить до басейну р. Південний Буг і є її лівою притокою у межах містах. На струмку без назви побудовано два ставки: верхній в мікрорайоні міста «Озерна», нижній – в мікрорайоні «Лезнево». Ставки використовують для любительського риболовства та з рекреаційною метою.

Річка Зелена – мала річка, ліва притока Південного Бугу із двома ставками. Протікає через села Іванківці та Олешин в межах МТГ.

Річка Зінчиця – ліва притока Південного Бугу, загальною довжиною 27 км. На територію МТГ припадає середня течія р. Зінчиця, де вона приймає 6 лівих приток і 9 правих із заболоченими заплавами. На північній околиці с. Давидківці річка розливається у став, який має довжину 1800 м і ширину 200-300 м. Нижня течія р. Зінчиці починається від Бахматовецького водосховища. Східніше с. Бахматіці річка знову розливається – у Пирогівське водосховище. Розділивши с. Пирогівці на дві нерівні частини, р. Зінчиця на південній околиці села впадає у р. Південний Буг.

Вода у поверхневих водоймах і водотоках слабомінералізована, що характерне для річок верхів'я басейну Південного Бугу. Внаслідок достатньої кількості опадів і невисоких середньорічних температур повітря, втрати вологи на випаровування несуттєві, а розташування території в межах Верхньобузької височини з відмітками від 380 м до 396 м сприяє швидшому надходженню атмосферних опадів до руслової мережі та формуванню хімічного складу води з незначною мінералізацією. Підземні води верхів'я басейну, яким належить вагома роль у живленні під час меженного періоду, характеризуються загальною мінералізацією не більше 0,7 г/дм³.

Поверхневі води території громади належать до гідрокарбонатного класу групи кальцію. Вміст іонів HCO_3^- для всіх річок міста є домінуючим (від 193 мг/дм³ до 500 мг/дм³, середньорічний – до 290 мг/дм³) та змінюється несуттєво.

Вміст сульфат-іонів SO_4^{2-} складає 15-100 мг/дм³ із середньорічною концентрацією до 33 мг/дм³, а хлоридів – 5-109 мг/дм³ із середньорічною концентрацією – до 31 мг/дм³.

Домінування у хімічному складі річок Хмельницької МТГ іонів кальцію також є характерним фактором для слабомінералізованих річок з переважно сніговим та дощовим живленням.

Поверхневі води Південного Бугу вирізняються високою насиченістю розчиненим киснем – від 5 мг/дм³ до 16 мг/дм³, проте влітку вміст розчиненого O_2 зменшується і коливається в межах від 4 до 5 мг/дм³, що обумовлюється його витратами на окиснення органічних речовин на фоні зменшення розчинності з підвищенням температури, а також антропогенним чинником. У поодиноких випадках фіксувалось як зниження вмісту кисню до 4 мг/дм³, так і катастрофічне його падіння до межі 1-2 %.

Територія громади належить до гідрогеологічної області Волино-Подільського артезіанського басейну. Головні водоносні горизонти знаходяться у протерозойських і крейдових відкладах. Хоча водоносний комплекс четвертинних відкладів теж малопотужний, більшість криниць експлуатує саме його. Водонепроникні неогенові глини сприяють розвантаженню вод четвертинних відкладів у вигляді численних джерел. Як свідчать гідрогеологічні дослідження, між усіма водоносними горизонтами існує тісний взаємозв'язок, який проявляється у постійному водообміні, а це вимагає жорсткого контролю за станом поверхневих вод.

Негативними наслідками впливу на стан водних ресурсів у межах Хмельницької міської територіальної громади є спорудження ставків і значна зарегульованість водотоків, меліорація перезволожених і заболочених земель, видобування корисних копалин, різні види будівництва, а також надходження із неочищеними або недостатньо очищеними зворотними водами забруднюючих речовин.

Основним водокористувачем-забруднювачем поверхневих водних об'єктів за 2019 рік на території громади є КП «Комунальник-СБ» (с. Богданівці), яке здійснює скиди зворотних вод та забруднюючих речовин у р. Південний Буг (таблиця 4).

Таблиця 4 – Скид зворотних вод та забруднюючих речовин основними водокористувачами-забруднювачами поверхневих водних об'єктів за 2019 р.

Назва підприємства	Наявність, потужність (м ³ /добу), ефективність використання (використання потужності) очисних споруд	Об'єм скидання зворотних вод, тис. м ³	У тому числі об'єм скидання забруднених (без очищення) та недостатньо очищених зворотних вод, тис. м ³	Кількість забруднюючих речовин, що скидаються разом із зворотними водами, тонн
Басейн річки Південний Буг				
КП «Комунальник-СБ», с. Богданівці	2560000	51	13	39

Контроль за якістю та спостереження за станом забруднення поверхневих вод здійснюють: Регіональний офіс водних ресурсів у Хмельницькій області, Хмельницький

обласний центр з гідрометеорології, Державна установа «Хмельницький обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України», Державна екологічна інспекція в Хмельницькій області, МКП «Хмельницькводоканал».

За даними спостережень вміст забруднюючих речовин, які потрапляють у поверхневі водні об'єкти, щороку зростає. За останні роки (проби відбирались у двох створах річки Південний Буг: 0,1-0,7 км вище від межі міста та 0,5-0,7 км нижче межі міста) спостерігається тенденція зростання таких забруднюючих речовин, як азот амонійний, азот нітритний, залізо загальне, сполуки міді та марганцю. У 2019 році показник БСК₅ перевищував ГДК для водойм рибогосподарського призначення у 2,3 рази (найвище значення зафіксовано у серпні на позначці 6,9 ГДК_{рг}, 1 км нижче м. Хмельницький). Також за показником середнього вмісту хрому (VI) спостерігалось перевищення ГДК для водойм рибогосподарського призначення у воді р. Південний Буг, нижче м. Хмельницький, у 4,3 рази (максимальне значення – 6,3 ГДК_{рг}, у вересні).

Одноразові відбори проб води в річках Плоска та Кудрянка показали незначне перевищення гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин за нітритами, залізом та завислими речовинами (як для водойм рибогосподарського значення).

Питне водопостачання Хмельницької міської територіальної громади включає як централізоване, так і децентралізоване. Використовуються протерозойські підземні води, які широко розповсюджені на Поділлі на глибині 80-1200 метрів.

Питна вода для міста Хмельницького видобувається з 5-ти міських водозаборів і окремого, розташованого на відстані 34 км від міста, Чернелівського водозабору. На водозаборах працює 70 свердловин та 9 насосних станцій 2-го підйому. Вода з Чернелівського водозабору становить до 95 % від загального водоспоживання міста. Станом на 01.01.2020 року потужність водозабору становить 100,5 тис. м³/добу. Інші п'ять ділянок, а саме «Кудрянка», «Центральна» «Західна», «Південна» та «Шаровечка», знаходяться у резервному режимі. Свердловини цих ділянок останнім часом переважно не відновлювались, модернізації споруд і обладнання – не проводилась. В цілому це може створювати небезпеку втрати резервного водопостачання міста.

Децентралізоване водопостачання забезпечують криниці та свердловини. Переважно вони експлуатуються в селах, що увійшли до складу міської територіальної громади.

Якість води, що подається споживачам, за основними показниками, відповідає чинному в Україні нормативу ДСанПіН 2.2.4-171-10 та ГОСТ 2874-82 «Вода питна». Виробничий лабораторний контроль безпечності та якості питної води здійснюється відповідно до вимог ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною», з урахуванням аналітичних матеріалів щодо існуючої ситуації з водозабезпечення населення. У м. Хмельницькому це пов'язано з особливими природними умовами якості води підземних водозаборів (підвищений вміст заліза, марганцю, аміаку, солей кальцію та магнію) та технологією водопідготовки. Тому воду дозволяється використовувати для господарсько-питного водопостачання, з відхиленням окремих санітарно-хімічних показників безпечності та якості питної води, а саме: показник загальної жорсткості – не більше 10,0 ммоль/м³, залізо загальне – не більше 1,0 мг/дм³, марганець – не більше 0,5 мг/дм³, аміаку (амоній) – не більше 2,6 мг/дм³.

Визначення протягом останніх років якісних показників питної води із централізованої водопровідної мережі, яку здійснювало МКП «Хмельницькводоканал», свідчить про незначне зростання нітритів, нітратів, заліза, хлоридів. Причиною

підвищення вмісту забруднюючих речовин у воді може бути застаріле обладнання, зношеність водопровідних мереж, забруднення води через ґрунт, що обумовлює необхідність модернізації всієї системи водопостачання.

Потребує покращення якості води криниць громадського користування. За даними вибіркового контролю органів Держсанепідслужби перевищення ГДК забруднюючих речовин у відібраних пробах води складає 47-58 % за санітарно-хімічними показниками (переважно підвищення по нітратах від 1 до 7 разів), 54,5 % за санітарно-мікробіологічними показниками.

Централізоване водовідведення у місті Хмельницькому забезпечує господарчо-побутова каналізація до складу якої входять 387,34 км трубопроводів, 24 насосні станції, два майданчика очисних споруд (КОС), потужністю відповідно 30000 м³/добу та 75000 м³/добу. Забруднення поверхневих вод зворотними водами свідчить про недостатню ефективність роботи очисних споруд і обумовлює необхідність проведення заходів щодо їх модернізації.

Всього на 01.01.2020 року на території Хмельницької громади розвідано і взято на облік балансові експлуатаційні запаси підземних вод 10 ділянок Хмельницького родовища підземних вод (5 ділянок питних вод, та 5 ділянок – питних та технічних), з них 2 ділянки («Центральна» та «Пирогівська») не використовуються (рис. 8).

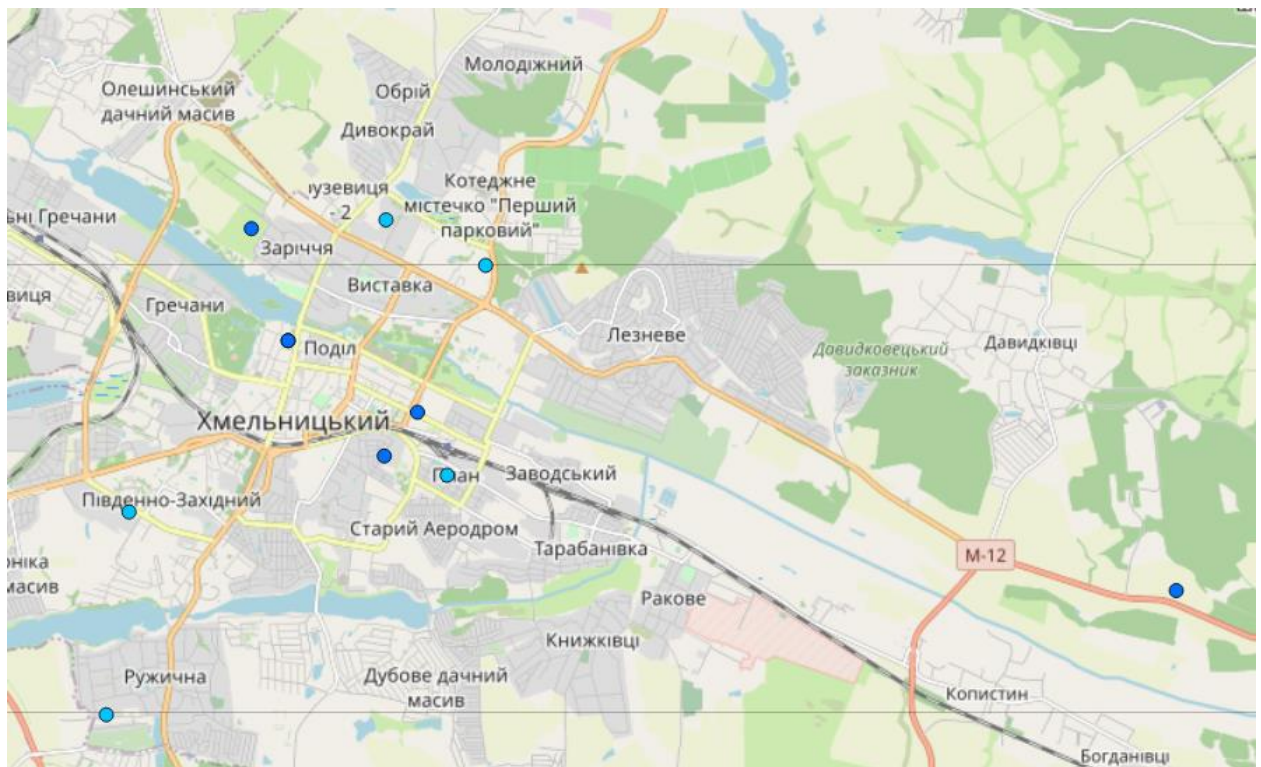


Рисунок 8 – Ресурси підземних вод Хмельницької МТГ
(розвідані родовища ● – питних, ● – питних та технічних вод)

Забруднення підземних вод може відбуватись за рахунок надходження стоків у ґрунт зі зношених каналізаційних мереж і напірних колекторів, забруднення через свердловини, які вийшли з експлуатації, надходження забруднюючих речовин із поверхневим стоком у місцях накопичення промислових і побутових відходів та місцях стихійних звалищ.

Потребує вирішення питання ліквідаційного тампонажу недіючих артезіанських свердловин, які вийшли з ладу і створюють загрозу забруднення підземних горизонтів. Подальше існування безгосподарних і непридатних до експлуатації свердловин у будь-який час може призвести до забруднення підземних вод.

Нагальною є проблема визначення розмірів і меж водоохоронних зон та прибережних захисних смуг вздовж річок та навколо водойм на території громади.

Також залишається проблемою затоплення і підтоплення територій, руйнування берегів річок та водойм, що спричиняє деградацію ґрунтів, загибель представників рослинного і тваринного світу, заболочення водоймищ. Шкідлива дія вод може завдавати населенню значних матеріальних та моральних втрат і проявляється: у затопленні під час повеней і паводків; періодичному підтопленні ґрунтовими водами; заболоченні земель у наслідок їх постійного перезволоження; ерозії ґрунтів, утворенні ярів, зсувів на ділянках з значними поздовжніми ухилами поверхні і концентрованими водними потоками.

За даними гідрометеорологічної служби останні роки характеризуються значним збільшенням повеней та паводків на території Хмельницької області. Набули широкого розвитку процеси підйому ґрунтових вод, що призводять до підтоплення значних територій як сільськогосподарського призначення, так і населених пунктів.

Біорізноманіття. Рослинний покрив Хмельницької територіальної громади, сформувався на базі природних евтрофних боліт та заплавних лісів Південного Бугу (біловербових, ясеневих-липових, вільхових). Проте сьогодні зустрічаються лише залишки цих лісів, на більшій території болота осушені.

На території Хмельницької територіальної громади виявлено такі типи рослинності: лісова, лучна, болотна, водна та прибережно-водна, рудеральна та сегетальна. Закономірності її розподілу зумовлені рельєфом території, едафічними умовами, фізико-географічним положенням, впливом антропогенного фактору.

У басейнах річок Південний Буг, Плоскої, Кудрянки, Вовк збереглися невеликі лісові насадження. Найбільші лісові ділянки знаходяться біля сіл Бахматівці, Давидківці, Пархомівці.

Загальна площа земель державного лісового фонду складає 4957,3 га. Заходи з розширеного відтворення лісових ресурсів і їх захисних функцій, подальшої інтенсифікації лісгосподарського виробництва здійснюють 3 державних підприємства (ДП «Хмельницьке лісомисливське господарство», ДП «Проскурівське лісове господарство», ДП ДГ «Зоря»).

Серед лісової рослинності переважають дубово-грабові та їх похідні грабові ліси. Лісові урочища плакорні, в деревостані переважає граб, співдомінують дуб звичайний, ясен звичайний, є ділянки чистих грабових лісів. З невисокою участю в деревостані присутні липа серцелиста, в'язи гірський та граболистий, черешня, клени гостролистий та польовий; у підліску – ліщина, бруслина європейська.

Флора цих лісів досить багата та різноманітна. Часто трапляються копитняк європейський, осока лісова, медунка темна, веснівка дволиста, вороняче око, цирцея звичайна, підлісник європейський, зеленчук жовтий, яглиця, а також лісові папороті – щитники чоловічий та шартський, безщитник жіночий. Навесні спостерігаються яскраві синюзії весняних ефемероїдів. Частими рослинами весняного лісу є рясти ущільнений та порожнистий, анемона жовтецева, гусячі цибульки мала та жовта, зірочник ланцетолистий; трапляються печіночниця звичайна, барвінок, проліска дволиста, пшінка весняна, купина багатоквіткова, адокса мускусна та інші.

Серед рослин Червоної книги України на території Хмельницької МТГ трапляються підсніжник білосніжний, гніздівка звичайна, лілія лісова, скополія карніолійська; серед рослин, які охороняються в Хмельницькій області, – арум Бессерів, воронець колосистий, дзвоники персиколісті.

У флористичному складі заплавних боліт домінують очерет, осоки омська, чорна, здута. Поширеними видами є вербозілля звичайне, жовтець повзучий, підмаренник болотний, плакун верболистий, чистець болотний.

Повітряно-водна рослинність переважно представлена різнотрав'ям, найчастіше переважають очерет звичайний, рогози широколистий і вузьколистий, лепешняк великий.

Серед угруповань водної рослинності найчастіше трапляються ценози спіродели багатокореневої і ряски малої, поширеними є також ценози куширу темно-зеленого, елодеї канадської, водяного різака алоєвидного, жабурника звичайного, водопериці кільчастої. З угруповань Зеленої книги трапляються глечики жовті, латаття сніжно-біле, латаття біле.

Зелені насадження населених територій МТГ, у першу чергу міста Хмельницького, утворюють переважно штучні насадження, і лише на околицях та в заплавах річок трапляються залишки природної рослинності.

У цілому рослинний покрив міста Хмельницького дуже фрагментований – розділений на окремі ділянки, що оточені тротуарами, автомобільними та залізничними шляхами, будівлями тощо. Інвентаризацію зелених насаджень міста в останні десятиліття (за виключенням центральної частини) не проводили. За офіційними даними 2016 року, площа міських зелених насаджень загального користування (території парків, скверів, бульварів, насаджень на схилах, набережних, лісопарків, лугопарків тощо, які мають вільний доступ для відпочинку) становила 112,83 га. З 2016 року по 2020 рік під парки та сквери відведено понад 190 га території зелених зон, які передані в постійне користування КП «Парки і сквери міста Хмельницького» та КП по зеленому будівництву і благоустрою міста. З них найбільшу площу займають зелені зони вздовж річки Південний Буг між вулицями Старокостянтинівське шосе та Трудовою – 38,0561 га, вздовж річки Кудрянка в районі вулиць Щедрина та Холодноярців – 55,1292 га та лісопаркова зона між вулицями Степанкова та Болохівською – 26,0 га.

Згідно з Державними будівельними нормами України (ДБН Б.2.2-12.2019) для міста Хмельницького мінімальна допустима кількість зелених насаджень у загальному доступі повинна становити не менше 11 м²/особу. На сьогодні показник площі зелених насаджень загального користування на одного мешканця міста складає близько 9 м². За міжнародними нормами, цей показник має бути не менше 20,4 м². Тому важливим є збільшення територій зелених насаджень загального користування (парків, скверів тощо) у межах міста Хмельницького, особливо у центральній його частині. Площа озелених територій навколо міста – 200 м²/особу.

Озеленення – важлива складова частина в загальному комплексі міського господарства, екологічному стані міської екосистеми. І хоча щороку висаджується до 2000 молодих дерев, водночас приживлюваність їх невисока. Більшість дерев, які озеленюють вулиці міста, досягли граничного віку, вражені хворобами, зносяться під час будівництва. Тож, значні території потребують додаткових насаджень, особливо в центральній частині міста, вздовж автомобільних доріг, вулиць, у дворах будинків.

Не менш важливо зберегти зелені насадження в заплавах річки Південний Буг та її приток у межах МТГ. Адже зелені насадження сприяють очищенню як повітря, так і

стічних вод, які з міської території та території інших населених пунктів МТГ без очистки потрапляють у заплави та в подальшому – у відкриті водойми.

Природно-заповідний фонд міста Хмельницького, утворений 22 природно-заповідними територіями та об'єктами місцевого значення загальною площею 191,7558 га, а саме:

ботанічні пам'ятки природи:

- «Алея каштана» (0,5 га; вул. Чорновола, 24);
 - «Бук червоний» (0,01 га; вул. Гагаріна, 3);
 - «Бук на Володимирській» (0,001 га; вул. Володимирська, 74);
 - «Бук червоний» (0,01 га; вул. Героїв Майдану, 24);
 - «Відгомін віків» (0,001 га; вул. Петра Болбочана, 6);
 - «Горіх чорний» (0,02 га; вул. Пилипчака, 5);
 - «Липа» (0,02 га; вул. Грушевського, 64);
 - «Прибузькі сосни» (0,025 га; вулиця Кам'янецька, 2);
 - «Сад Григорія Сковороди» (0,1914 га; вул. Ярослава Мудрого, 2);
 - «Сквер імені Володимира Івасюка» (0,1907 га; вул. Кам'янецька (між будівлею Хмельницької обласної філармонії та вул. Кам'янецькою);
 - «Сквер імені Кузьми Скрябіна» (0,0833 га; вул. Гагаріна, на території Хмельницької обласної філармонії);
 - «Сквер пам'яті героїв та жертв Чорнобиля» (0,2981 га; вул. Кам'янецька, 1);
 - «Сквер Слави» (0,3438 га; вул. Кам'янецька, 111, зупинка громадського транспорту «Пам'яті героїв»);
 - «Сосни Чорні» (0,01 га; вул. Пушкіна 11, 13);
 - «Тисячі сердець» (0,001 га; вул. Володимирська, 85);
 - «Ясен на майдані» (0,001 га; вул. Майдан Незалежності, 2);
- парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва:
- «Парк культури і відпочинку імені Михайла Чекмана» (140,45 га);
 - «Заріччя» (4,3 га; між вулицями Перемоги, Свободи);
 - сквер імені Т.Г. Шевченка (4,7 га; вул. Проскурівська);

дендрологічні парки:

- «Поділля» (Старокостянтинівське шосе);
- «Юннатівський» (2,06 га; прв. Шкільний, 8);
- Ботанічний сад Хмельницького національного університету (2,21 га; вул. Інститутська, 11).

Таким чином природно-заповідний фонд міста Хмельницького становить лише 2,06 % від загальної площі міста і є одним з найнижчих (для порівняння: показник заповідності України складає 6,77 %).

Окрім ПЗФ міста природно-заповідний фонд Хмельницької територіальної громади включає такі природно-заповідні території:

- Давидковецький лісовий заказник місцевого значення (506,0 га),
- зоологічна пам'ятка природи місцевого значення «Бахматовецька колонія сірої чаплі» (4,7 га),
- парк пам'ятка садово-паркового мистецтва «Парк ім. С. Мацишина» (12,0 га).

В цілому природно-заповідний фонд Хмельницької територіальної громади складають 25 територій та об'єктів загальною площею 714,45 га. Показник заповідності становить 1,44 %.

Розширенню та охороні природно-заповідних територій і об'єктів Хмельницької територіальної громади слід надати цілеспрямованого характеру як у теоретичному, так і практичному аспектах. Для збереження природно-заповідного фонду необхідно розробити документацію (землевпорядну, проекти організації та утримання тощо), забезпечити кваліфікований догляд за парками, дендропарками, окремими деревами; виготовити достатню кількість відповідних державних інформаційних знаків із зазначенням статусу об'єкта природно-заповідного фонду України.

Рішенням тридцять четвертої сесії Хмельницької міської ради від 09.10.2019 року № 37 затверджена схема екологічної мережі міста Хмельницького.

Територія Хмельницької територіальної громади інтегрована у регіональну екомережу та забезпечує її цілісність, а також є невід'ємною частиною Національної екологічної мережі України та Загальноєвропейської екомережі.

Структуру екомережі складають природні ядра та екокоридори національного, регіонального й місцевого рівнів.

На території міста Хмельницького відмічено 10 екокоридорів різних рівнів:

- один національного рівня (Південнобузький);
- три регіонального рівня (Північний, Плоскирівський, Кудрянський);
- шість локального рівня: екокоридор (Лезнівський струмок, Південо-Західний, Південний, Дачі Дубово, Старосадівський, Книжковецький).

Виділено 6 природних ядер – центрів біорізноманіття: з них 5 регіонального рівня: Дендропарк Поділля, Парк ім. М.Чекмана, Прибузьке, Гречанський ліс, Ботанічний сад та одне ядро локального рівня – Ветеранський ліс.

Базою для формування локальної екомережі стала мережа природно-заповідних територій та об'єктів. Екокоридори і ядра виділені в межах річкових долин та зелених зон, що є необхідною умовою їх захисту, забезпечення обміну генетичним матеріалом, збереження міграційних шляхів для біотичного різноманіття.

Загальна площа екологічної мережі міста Хмельницького становить 1234,83 га, що складає 11,54 % від загальної площі міста. Загальна довжина екокоридорів екомережі становить 59,16 км.

На сьогодні є нагальною проблема розробки екологічної мережі Хмельницької міської територіальної громади.

Зведена схема формування екомережі України, регіональні та місцеві схеми формування екомережі мають бути основою для розроблення усіх видів проектної документації при здійсненні землеустрою, розробці містобудівної документації, а також здійсненні господарської та іншої діяльності. Адаптивне забезпечення збереження місцевої екомережі сприятиме збалансуванню природокористування, підтриманню динамічної рівноваги між природними та антропогенними ландшафтами на території міста, покращенню умов життя людини.

На даний час до Смарагдової мережі Європи не включено жодної природної територій Хмельницької територіальної громади.

Процес урбанізації супроводжується руйнуванням природного рослинного покриву, який зазнає значної антропогенної трансформації: зменшується площа, спрощується структура, зростає роль синантропних угруповань, водночас поступово зникають вихідні фітоценози, з'являється багато неаборигенних інвазійних видів рослин, які істотно порушують структуру біогеоценозів.

Достатньо великий список інвазійних (чужорідні) видів рослин, які зустрічаються на території громади: клен ясенелистий, айлант найвищий, щиріця біла, щиріця звичайна, амброзія полинолиста, аморфа кущова, череда листяна, хрінниця крупковидна, злинка канадська, чорноцир нетреболістий, ехіноцистис шипуватий, гірчак японський, маслинка вузьколиста, елодея канадська, галінсога дрібноцвіта, борщівник мантегацці, борщівник Сосновського, розрив-трава залозиста, розрив-трава дрібноквіткова, дикий виноград, тонкопромінник однорічний, мишій сизий, золотушник канадський та нетреба ельбінська.

Велику загрозу серед інвазійних видів становлять борщівник Сосновського та амброзія полинолиста. Популяції цих рослин на узліссях, біля доріг, стежок, протиерозійних валах, дренажних каналах характеризується високою фітоценотичною активністю, часто виступають домінантом, завдають істотних втрат біотичному різноманіттю, оскільки витісняють місцеві види трав'яних рослин.

Для контролю і зменшенню площ поширення чужорідних видів необхідний постійний моніторинг місць зростання, контроль чисельності, заборона використання в озелененні і лісівництві, механічне знищення, обкошування пришляхових ділянок і сільськогосподарських угідь до початку цвітіння і плодоношення інвазійних видів, знищення місць масового зростання інвазійних видів, інформування населення про шкідливість інвазійних видів.

Тваринний світ Хмельницької територіальної громади різноманітний. Тут є представники водно-болотного зооценозу, зооценозу лук і пасовищ, зооценозу оброблюваних угідь і зооценозу широколистих лісів.

Серед представників іхтіофауни багаточисельними є карась сріблястий, краснопірка звичайна, плітка звичайна, окунь звичайний, йорж звичайний; чисельними є щука звичайна, лящ звичайний, короп звичайний, судак звичайний. Акліматизовані амур білий і товстолобик.

Серед земноводних представлені ропуха сіра та землянка звичайна, жаби трав'яна, озерна і ставкова, а також райка звичайна; зрідка трапляються тритон звичайний та кумка червоночерева.

Із плазунів досить часто трапляється вуж звичайний, зрідка – ящірки прудка і живородна та черепаха болотяна.

Найчисленнішими є птахи, з них найчастіше трапляються зяблик, кропив'янка чорноголова, вільшанка, дрозди співочий і чорний, чикотень, горобець хатній. Берестянка. Серед хижих птахів трапляються яструб малий, сова вухата.

Серед фауни водоплавних та навколводних птахів за чисельністю домінує лиска, крижень, пірникоза велика, мартин звичайний, чирянка мала, широконоска, попелюх, лебеді-шипуні, чапля сіра, чепура велика, різні види куликів, коловодників, крячків; зрідка буває гагара чорношия, мартини чорнокрилий і малий.

Серед раритетної орнітофауни трапляються лелека чорний, гоголь, крех середній, беркут, підорлик малий, лунь польовий, сапсан, орлан-білохвіст, орел-карлик, скопа, голуб-синяк, жовна зелена, сорокопуд сірий та інші.

Серед ссавців звичайними видами є зайці-русаки, білка руда, миша польова, лісова полівка, вовчок горішниковий та бурозубка звичайна, їжак білочеревий, кріт європейський; рідше трапляються вовчки сірий та лісовий, рясоніжка звичайна і полівка-економка.

Хижі ссавці представлені ласкою малою та куницею ліською, лисицею звичайною.

Серед рукокрилих періодично трапляються: нічниця велика, вухань звичайний, зрідка – кажан пізній та нетопир лісовий. Найчисельнішим видом є вечірниця руда, які занесені до Червоної книги України.

У водоймах трапляється червонокнижна видра річкова.

З крупних ссавців помічено перебування козуль європейських і свиней диких.

Основними проблемними питаннями у сфері охорони використання та відтворення тваринного світу є створення відтворювальних ділянок для рідкісних тварин та тих, які мають мисливське значення, а також браконьєрство на суходолі та на воді.

Відходи. В умовах Хмельницької МТГ найбільша кількість відходів утворюється на території міста Хмельницький. Річний об'єм побутових відходів складає 850 тис. м³. Для забезпечення якісного та вчасного вивезення побутових відходів і з метою впровадження на території міста роздільного їх збирання ХКП «Спецкомунтранс» забезпечує обслуговування 3199 контейнерів (0,75 м³ – 1468 шт., 1,1 м³ – 1713 шт., 13 м³ – 11 шт., 3 м³ – 7 шт.), а також контейнерів для роздільного збирання побутових відходів 222 шт. (контейнерів для ПЕТ-пляшки – 178 шт., контейнерів для скла – 37 шт.). Загальна кількість контейнерних майданчиків – 256 шт., у т. ч. 9 підземних.

Вивезення побутових відходів здійснюють 34 сміттєвози, які знаходяться на балансі комунального підприємства.

У м. Хмельницькому на підставі договорів про співпрацю з фірмами здійснюють відбір, сортування і пресування відібраної вторинної сировини на міському полігоні твердих побутових відходів (ПЕТ-пляшка, макулатура, склобій, металеві та пластикові вироби). Вторинну сировину збирають 13 суб'єктів господарювання через мережу пунктів приймання вторинної сировини.

Збирання небезпечних відходів домогосподарств здійснюється Екобусом у Хмельницькій міській громаді, також встановлено скриньки для збору батарейок у навчальних закладах, торгівельній мережі міста. Екобус зупиняється в певних місцях відповідно до графіку, заздалегідь повідомленого жителями громади, та безоплатно приймає від населення небезпечні відходи (таблиця 5).

Таблиця 5 – Обсяги збирання небезпечних відходів у населення м. Хмельницький «Екобусом»

Вид відходів	2018	2019	2020 (станом на 01 серпня)	За весь період діяльності
Батарейки, кг	1540,5	1951	3027,5	6519
Лампи люмінесцентні, од.	4966	17763	7456	30185
Лампи енергозберігаючі, од.	2243	4875	1543	8661
Термометри, од.	451	1334	760	2545
Залишки медикаментів, які втратили термін придатності, кг	187,5	429,5	683,0	1300
Відпрацьоване електричне та електронне обладнання, кг		126,5	373,5	500
Тара (із залишків фарби, клеї, розчинники), кг	261	397	842,0	1500
Тара від побутової хімії, кг	333	333	333	1000

Відходи, що містять ртуть (люмінесцентні лампи, енергозберігаючі лампи, термометри), зібрані Екобусом, передаються на утилізацію до ДП «Боднарівка» ЛКП «Зелений Львів». Усі інші відходи передаються ТОВ «Екологічні інвестиції», м. Київ.

У поводженні з побутовими відходами у Хмельницькій територіальній громаді переважає їх захоронення, частка компостування та рециклінгу залишається незначною.

На сьогоднішній день на полігоні міста Хмельницького накопичено близько 5,1 млн. тонн відходів. У середньому за добу на полігон вивозиться понад 2300 м³ відходів. Їх розрівнюють по карті бульдозером та ущільнюють. На даний час на міському полігоні пошарове ущільнення відходів здійснюється ущільнювачем BOMAG трьома бульдозерами та екскаватором.

З метою дегазації полігону у 2017 року фірмою ТзОВ «Біогаз Енерджі» було пробурено 57 свердловин, розташованих серповидними та радіально-променевими кущами відповідно з морфологією окремих блоків полігона. Загальна довжина системи дегазації становила близько 11 км.

Експлуатація полігону твердих побутових відходів м. Хмельницького та сільських сміттєзвалищ і надалі залишається однією з основних екологічних проблем громади. В цілому на території громади зафіксовано 34 полігони і сміттєзвалища, з них лише 50 % є паспортизованими місцями видалення відходів.

Існуючий полігон твердих побутових відходів міста наближається до заповнення своєї максимальної ємності, а утворення побутових відходів у м. Хмельницькому в найближчі роки за прогнозами збільшиться з приблизно з 94000 тонн/рік (zareєстровано у 2017 р.) до 107000 тонн/рік до 2027 року.

На вирішення цієї проблеми розроблено Проект модернізації інфраструктури твердих побутових відходів у м. Хмельницькому, основною метою якого є забезпечення потужностей з переробки відходів у межах міста Хмельницького. Проект також має на меті покращення операцій з управління відходами та запровадження можливостей їх переробки та утилізації, що дозволить відвернути потік вивозу відходів тільки на полігон.

На території сіл спостерігаються стихійні звалища рослинних, будівельних, побутових відходів.

Здоров'я населення. Стан здоров'я населення Хмельницької МТГ визначався за даними Управління охорони здоров'я Хмельницької міської ради в динаміці змін за 2016-2019 роки. Дані щодо захворюваності мешканців інших населених пунктів на даний час не сформовані.

Загальна захворюваність дітей віком від 0 до 14 років (рис. 9) у 2019 році у місті Хмельницькому становила 292 на 1000 осіб; у 2018 р. – 295 на 1000 осіб від загальної кількості населення міста або 80024 особи (абсолютний показник); у 2017 р. – 293,47 на 1000 осіб від загальної кількості населення міста або 78772 особи (абсолютний показник). Отже, показники захворюваності є приблизно стабільними. Найбільші значення показника захворюваності характерні для хвороб органів дихання, які в 11-12 разів перевищують значення показників інших хвороб. Друге місце у рейтингу захворюваності дітей м. Хмельницького від 0 до 14 років за період 2016-2019 рр. по нозологіях займають хвороби ока та додаткового апарату; далі травми, отруєння та деякі інші наслідки дії зовнішніх причин; хвороби органів травлення; хвороби кістково-м'язової системи; хвороби вуха та соскоподібного відростку; деякі інфекційні та паразитарні хвороби; хвороби шкіри та підшкірної клітковини.

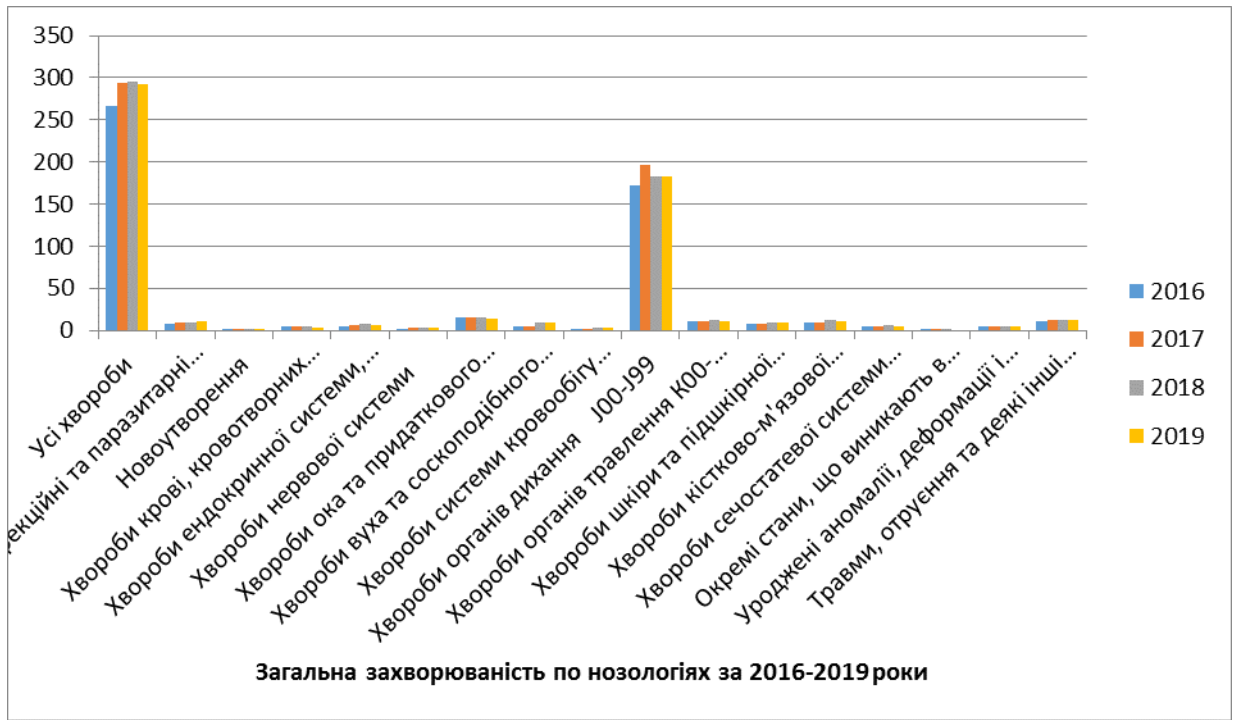


Рисунок 9 – Загальна захворюваність дітей (0-14 років) по нозологіях

Загальна захворюваність підлітків (15-17 років включно) у місті Хмельницькому по нозологіях наведена на рис. 10.

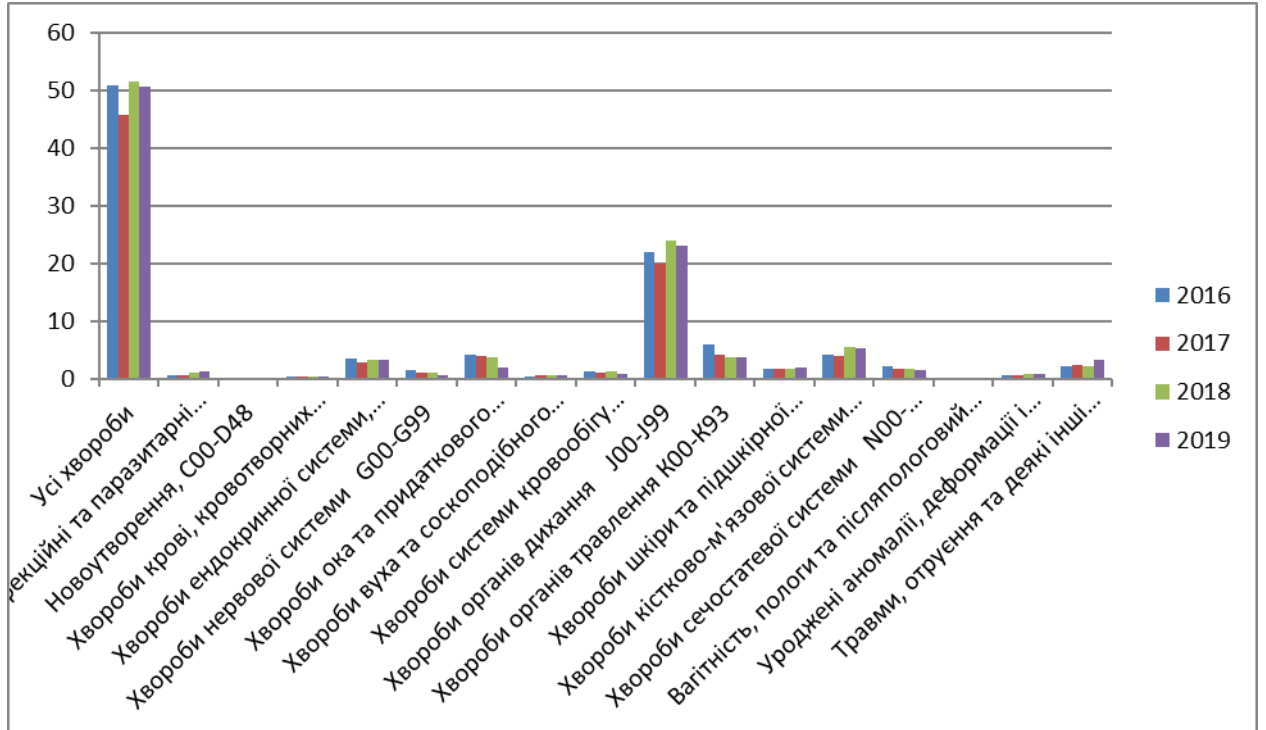


Рисунок 10 – Загальна захворюваність підлітків (15-17 років) по нозологіях

У підлітків також найбільший внесок мають хвороби органів дихання, які у 4,5-5,1 рази перевищують інші захворювання. Далі за рейтингом: хвороби кістково-м'язової

системи; хвороби ока та придаткового апарату (у 2019 році показник знизився з 3,85 у 2018 р. до 1,87 у 2010 р.); хвороби органів травлення; закривають п'ятірку хвороби ендокринної системи, розлади харчування, порушення обміну речовин.

Загальна захворюваність дорослих (18 років та старше) у місті Хмельницькому залишається високою (рис. 11).

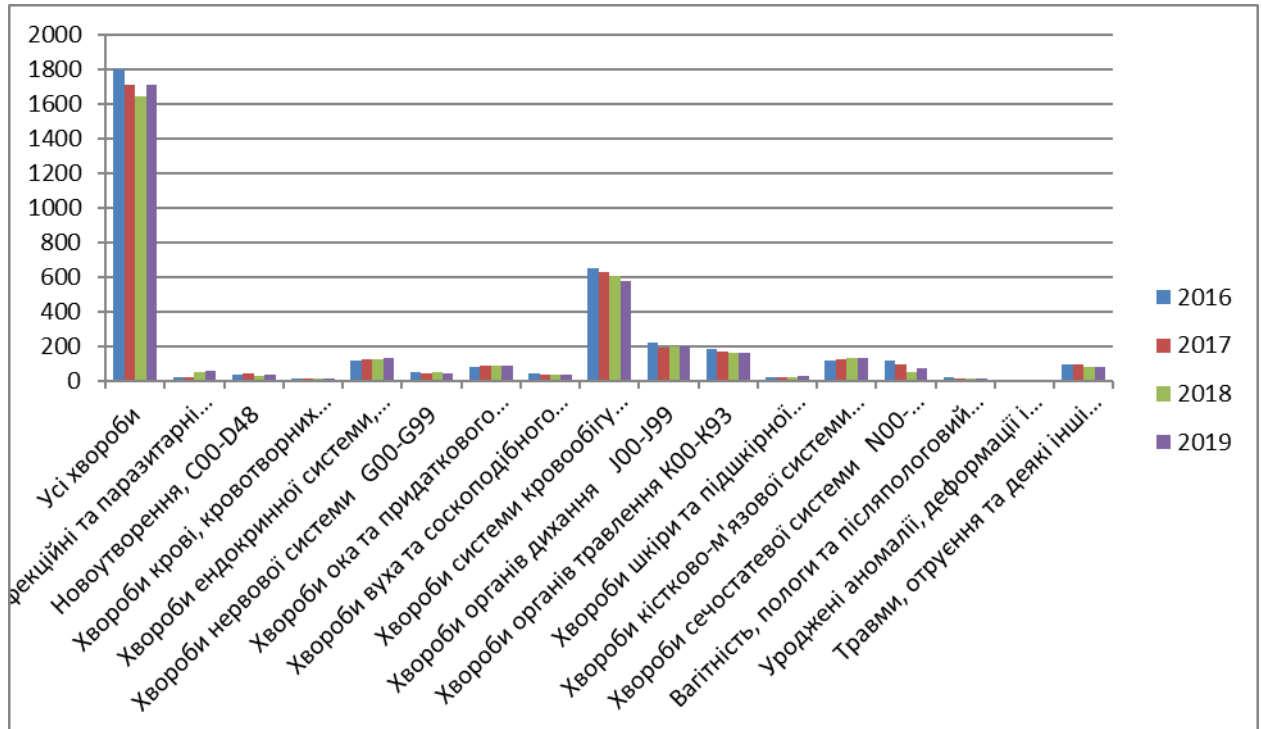


Рисунок 11 – Загальна захворюваність дорослих (18 років і старше) по нозологіях

Найбільший показник захворюваності у дорослих характерний для хвороб системи кровообігу. Далі за рейтингом: хвороби органів дихання; хвороби органів травлення; хвороби кістково-м'язової системи; хвороби ендокринної системи, розлади харчування, порушення обміну речовин; хвороби ока та придаткового апарату. У групі хвороб системи кровообігу окремо виділяють: хронічні ревматичні хвороби серця; гіпертонічну хворобу (всі форми); гіпертонічну хворобу (без згадування про ішемічну хворобу серця та судинні ураження мозку); ішемічну хворобу серця; ішемічну хвороба серця з гіпертонічною хворобою.

Захворюваність на злоякісні новоутворення останні роки по місту повільно зростала серед усіх категорій населення, але у 2018 році показник серед дорослого населення знизився (з 39,57 у 2017 р. до 28,05 у 2018 р.), у 2019 р. знов піднявся до 35,88.

Хоча хвороби органів дихання у дорослих займають друге місце, за чисельним показником вони наближені до значень, характерних для групи «діти». Найвищий у дітей і підлітків та високий рівень захворюваності органів дихання у дорослих пояснюється включенням у цю категорію гострих фарингітів, тонзилітів, ларингітів, трахеїтів, пневмоній, хронічних хвороб мигдалин та аденоїдів, а також бронхіальної астми.

Динаміка захворюваності на пневмонію та бронхіальну астму у різних груп населення, як найбільш залежних від якості повітря, наведена на рис. 12-14 (для захворювання на алергічний риніт дані за 2018-2019 рр. відсутні).

Аналіз даних свідчить про прогресуюче зростання захворюваності на бронхіальну астму у мешканців міста Хмельницького.

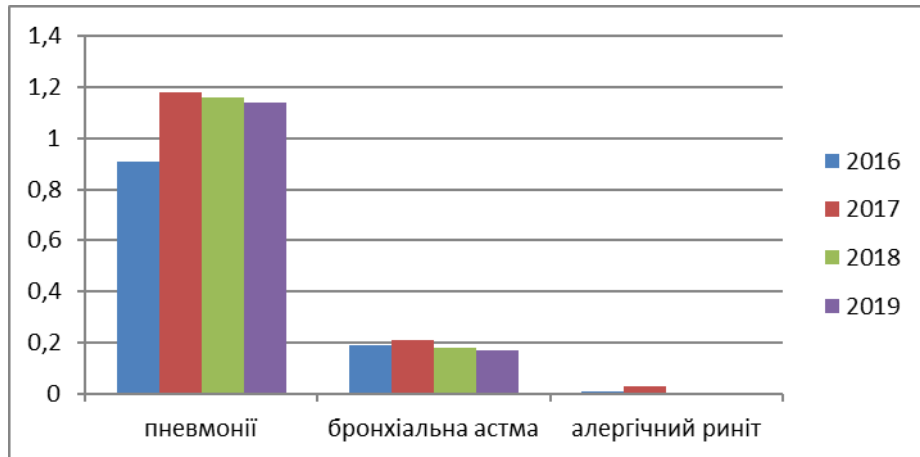


Рисунок 12 – Стан захворюваності органів дихання (пневмонії, бронхіальна астма) дітей віком 0-14 років у м. Хмельницькому

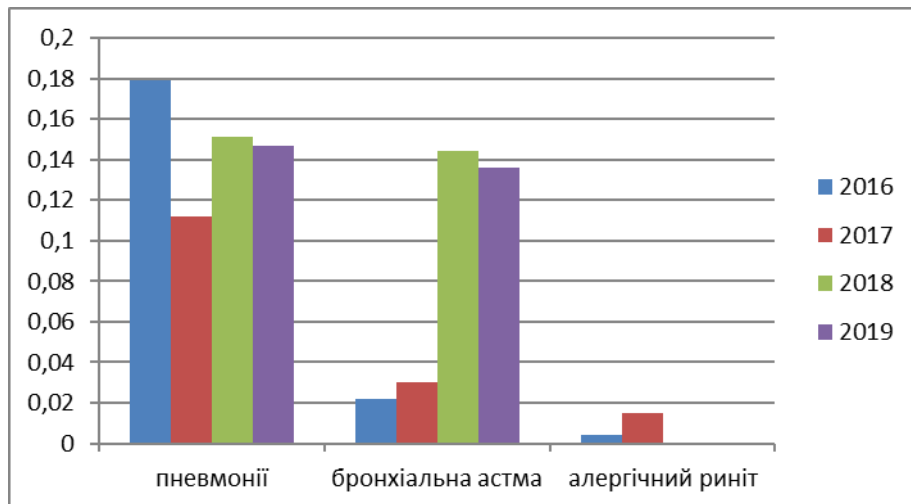


Рисунок 13 – Стан захворюваності органів дихання (пневмонії, бронхіальна астма) підлітків віком 15-17 років по м. Хмельницькому

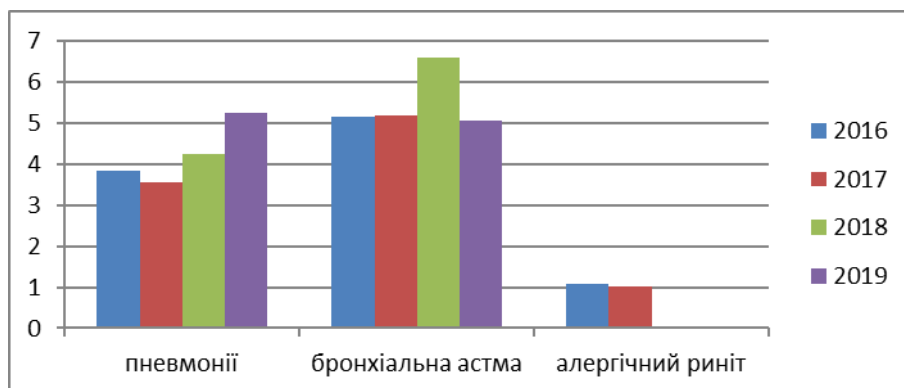


Рисунок 14 – Стан захворюваності органів дихання (пневмонії, бронхіальна астма, алергічний риніт) дорослих (18 років і старше) по м. Хмельницькому

З віком кількість хворих значно зростає, що може обумовлюватись негативним впливом довкілля, у тому числі забрудненням атмосферного повітря.

Поширення у 2020 році захворювання на COVID-19 внесло кардинальні зміни у структуру захворювань, які будуть в подальшому опрацьовані.

Таким чином, підсумовуючи наведений вище аналіз екологічного стану та здоров'я населення території Хмельницької МТГ, можна констатувати, що має місце ряд екологічних проблем, які разом з іншими соціально-економічними чинниками впливають на стан здоров'я та соціальний добробут населення. Це обумовлює необхідність розробки дієвих управлінських рішень та впровадження та конкретних заходів.

«Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки» представляє собою документ планування, який покликаний вирішувати зазначені проблеми у найближчі п'ять років і спрямований на забезпечення сталого розвитку громади.

У випадку, якщо документ державного планування не буде затверджено, реалізація проєктів, запланованих для вирішення стратегічних та операційних цілей розвитку громади буде унеможливлена. Це прогнозовано призведе до загострення вище зазначених проблем, що негативно вплине на стан довкілля і здоров'я людей, комфортність проживання.

«Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки» містить проєкти, які передбачають реалізацію видів діяльності, щодо яких Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» визначається процедура оцінки впливу на довкілля.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА СТАНУ ДОВКІЛЛЯ, УМОВ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ НАСЕЛЕННЯ ТА СТАНУ ЙОГО ЗДОРОВ'Я НА ТЕРИТОРІЯХ, ЯКІ ЙМОВІРНО ЗАЗНАЮТЬ ВПЛИВУ (ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ ДАНИМИ, СТАТИСТИЧНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ ТА РЕЗУЛЬТАТАМИ ДОСЛІДЖЕНЬ)

До територій, які ймовірно можуть зазнати впливу від реалізації документа державного планування, відносяться безпосередньо Хмельницька міська територіальна громада і ті її ділянки, на яких будуть реалізовуватись заходи, а також новоутворені громади Хмельницької області, що межують з нею.

Екологічний стан Хмельницької МТГ наведений в розділі 2.

Екологічний стан прилеглих ОТГ не буде суттєво відрізнятись за фізико-географічними показниками, оскільки ці території знаходяться в одній фізико-географічній зоні.

Потенційно можливими є відмінності в кількостях забруднюючих речовин, що надходять до атмосферного повітря, у водні об'єкти та в обсягах утворених відходів. Також відмінності можуть стосуватись біорізноманіття різних територій.

Забруднення атмосферного повітря та водних об'єктів на суміжних з Хмельницькою МТГ територіях з високим ступенем ймовірності не відрізняються, оскільки на них відсутні об'єкти, які б робили якісно та кількісно інший вплив.

На території суміжних з Хмельницькою МТГ громад наявні цінні з точки зору охорони біорізноманіття ділянки. Це території та об'єкти природно-заповідного фонду, а також ділянки, що входять до складу Смарагдової мережі.

4. ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ, У ТОМУ ЧИСЛІ РИЗИКИ ВПЛИВУ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ЯКІ СТОСУЮТЬСЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ, ЗОКРЕМА ЩОДО ТЕРИТОРІЙ З ПРИРОДООХОРОННИМ СТАТУСОМ (ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ ДАНИМИ, СТАТИСТИЧНОЮ ІНФОРМАЦІЄЮ ТА РЕЗУЛЬТАТАМИ ДОСЛІДЖЕНЬ)

Екологічні проблеми та ризики Хмельницької міської територіальної громади, що мають відношення до документа державного планування, включають:

- забруднення атмосферного повітря, зміни клімату;
- забруднення ґрунтів;
- забруднення водних об'єктів;
- ризики для здоров'я населення;
- ризики для збереження біорізноманіття.

Забруднення атмосферного повітря. Зміни клімату. Загальний рівень забруднення атмосферного повітря оцінюється як середній. Надходження забруднюючих речовин обумовлюється викидами від стаціонарних та пересувних (автотранспорт) джерел, останній – превалює. Серед стаціонарних джерел найбільший внесок мають підприємства з теплопостачання. За даними Хмельницького обласного центру з гідрометеорології спостерігаються перевищення по діоксиду азоту, формальдегіду та фенолу.

Стратегічний план розвитку громади не передбачає створення нових підприємств із значними обсягами викидів в атмосферне повітря. Проте, виконання робіт з будівництва зовнішніх мереж газопостачання, водопостачання, автомобільних доріг, каналізації, комплексу з переробки твердих побутових відходів, Індустріального парку і подальша експлуатація цих об'єктів потенційно можуть призвести на різних етапах реалізації проєктів до збільшення викидів забруднюючих речовин.

Стратегічний план розвитку громади містить проєкти, екологічне оцінювання яких має проводитись в рамках процедури ОВД у відповідності із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» під час проєктування, а саме: індустріальний парк, реконструкція полігону твердих побутових відходів, будівництво комплексу з переробки твердих побутових відходів.

Планом передбачено проведення капітальних та поточних ремонтів прибудинкових територій, дитячих та спортивних майданчиків, вулично-дорожньої мережі, розширення проїзних частин центральних вулиць з улаштуванням заїзних «кишень» на зупинках громадського транспорту; будівництво та реконструкцію вуличних мереж водопостачання та каналізації, локальних очисних споруд поверхневого стоку у водоохоронних зонах; будівництво та капітальний ремонт будівель закладів освіти, культури, медичних закладів, спортивних приміщень.

При будівництві (капітальному ремонті) зазначених вище об'єктів інфраструктури вплив на атмосферне повітря здійснюватиметься за рахунок проведення земляних, будівельних, зварювальних, фарбувальних робіт. В процесі реалізації проєктних рішень в атмосферне повітря в основному надходять речовини у вигляді пилу, заліза оксиду, марганцю оксиду, азоту оксидів, вуглецю оксиду тощо. За рахунок роботи двигунів автотранспортних засобів, задіяних на постачанні і монтажі устаткування, в атмосферне повітря надходять азоту оксид, вуглецю оксид, діоксид сірки, сажа, сірководень.

В цілому вплив цих факторів тимчасовий і розрахований на період будівництва.

Відповідно до Стратегічного плану розвитку громади не передбачається підвищення викидів парникових газів на території громади.

Документом запропоновані проекти, які при їх запровадженні дозволять зменшити показники викидів:

- реформування системи руху та паркування автотранспорту, удосконалення систему транспортної мережі («Реконструкція та капітальний ремонт доріг»);
- модернізація системи надання послуг пасажирського транспорту, підвищення показників екологічності та енергоефективності, оновлення рухомого складу («Удосконалення транспортної мережі та оновлення рухомого складу»)
- зменшення втрат теплової енергії у мережах, підвищення якості надання послуг гарячого водопостачання («Будівництво та реконструкція центральних теплових пунктів»).

Стратегічна ціль плану «Енергоефективність та енергозбереження» передбачає ряд проектів, націлених на скорочення викидів CO₂ у секторах теплопостачання, водопостачання та водовідведення, громадських і житлових будівель, зовнішнього освітлення. Активніше буде запроваджуватись використання відновлювальних та альтернативних джерел енергії.

Забруднення ґрунтів. Оцінка екологічного стану ґрунтів ускладнена через брак даних, проте ймовірно рівень їх забруднення може характеризуватись як допустимий. Стратегічний план розвитку громади не передбачає заходів, які формують забруднення ґрунтів. Стратегічні цілі та запропоновані до виконання проекти не призведуть до збільшення кількості утворених чи накопичених відходів I-IV класів небезпеки.

Утворення будівельних та побутових відходів з потенційним забрудненням та засміченням ґрунтового покриву можливе у період проведення будівельних робіт. Негативний вплив відбуватиметься на стадії будівництва внаслідок розробки котлованів, прокладання комунікаційних і технологічних кабелів та систем, будівництва доріг і проявлятиметься в руйнуванні та деградації ґрунтового шару. В цілому вплив цих факторів тимчасовий і розрахований виключно на період будівництва.

Після завершення будівництва запланованих об'єктів та проведення рекультивації ризику негативного впливу на ґрунти та земельні ресурси значно зменшуються і можуть бути пов'язані із забрудненням та засміченням ґрунтового покриву побутовими відходами.

Зменшення негативного впливу на земельні ресурси (а також на атмосферне повітря, підземні води) буде відбуватись в результаті реконструкції полігону твердих побутових відходів, що дозволить покращити його стан і забезпечить відповідність санітарно-гігієнічним нормам. Цьому також сприятиме будівництво комплексу з переробки твердих побутових відходів, який дозволить здійснювати комплекс механіко-біологічної переробки відходів (МВТ), а також компостуватиме органічну фракцію твердих побутових відходів (ТПВ), що дозволить зменшити частку захоронення ТПВ на 60 %.

У Стратегічному плані розвитку громади також передбачено заходи, які сприяють підвищенню екологічної свідомості та екологічної культури мешканців громади, щодо попередження утворення відходів, повторного використання, роздільного збору, сортування, переробки, компостування тощо.

Забруднення водних об'єктів. Хмельницька міська територіальна громада характеризується розгалуженою річковою мережею, проте якість поверхневих вод з

кожним роком погіршується. У воді фіксуються високі концентрації речовин групи азоту, заліза загального, сполук міді та марганцю, показника БСК, у літній період різко падає рівень кисню. Це переважно зумовлюється низьким ступенем очистки стічних вод, які після обробки на очисних спорудах потрапляють у водні об'єкти. Їх забрудненню окрім надходження недостатньо очищених стоків сприяє не дотримання вимог використання водоохоронних зон та прибережно-захисних смуг, що часто призводить до замулювання водойм та річок.

Ризики забруднення підземних вод пов'язані з наявністю незатопованих свердловин, які вийшли з водокористування, також забруднення може відбуватись за рахунок надходження стоків у ґрунт зі зношених каналізаційних мереж і напірних колекторів.

Проблеми якісного питного водопостачання найбільш характерні для сільських населених пунктів, поряд з цим для всієї території громади нагальною є проблема значної фізичної зношеності системи подачі води споживачу.

Стратегічний план розвитку Хмельницької МТГ передбачає такі проєкти, як будівництво, реконструкцію та переобладнання артезіанських свердловин; будівництво та реконструкцію мереж водопостачання; будівництво та реконструкцію каналізаційних насосних станцій та каналізаційних мереж; будівництво та реконструкцію каналізаційних очисних споруд господарсько-побутових стоків; реконструкцію скидного колектора та розчистку р. Плоска; капітальний ремонт-розчистку русел річок Кудрянка, Південний Буг та водовідвідних каналів; будівництво локальних очисних споруд поверхневого стоку.

Будівництво нових споруд для очищення стічних вод, що будуть здійснювати скиди зворотних вод у поверхневі водні об'єкти обумовлює необхідність визначення гранично допустимих скидів з метою невиснажливого та безпечного використання водних ресурсів.

Вплив на водні ресурси при проведенні цих робіт обумовлюється ризиками зміни гідрохімічного складу внаслідок використання техніки, а також в результаті осідання забруднювачів з атмосферного повітря. Потенційно можливе погіршення стану прибережно-захисної смуги через використання техніки. Проте ці ризики відносяться виключно до стадії будівництва.

Проєкти Стратегічного плану розвитку громади включають такі, що у відповідності із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля» відносяться до видів планованої діяльності, які підлягають оцінці впливу на довкілля (ОВД). До них відносяться: реконструкція котелень, будівництво та реконструкція каналізаційних мереж і споруд, очисних споруд, систем водопостачання, розчищення та стабілізації стану русел річок, берегоукріплення. У зв'язку з цим, детальна оцінка впливу на довкілля цієї діяльності має проводитись в рамках процедури ОВД на стадії проєктування.

Здоров'я населення. Фізичні фактори навколишнього середовища, що впливають на здоров'я людини, а саме рівні світлового, теплового, іонізуючого випромінювання та вібрації не будуть перевищувати норми допустимого впливу при здійсненні заходів, запропонованих Стратегічним планом розвитку громади.

Потенційними факторами негативного впливу на здоров'я населення може бути певне збільшення забруднення атмосферного повітря викидами та шумового навантаження під час проведення будівельних робіт. Проте враховуючи їх обсяги, наслідки та вплив фізичних і матеріальних факторів, а також заходи, які запропоновані в

документі, потенційне погіршення стану здоров'я населення від реалізації плану розвитку – не прогнозується.

Ризики для збереження зелених насаджень, біорізноманіття, природно-заповідного фонду, екомережі. Проблеми зелених насаджень у населених пунктах громади, особливо у місті Хмельницькому, пов'язані із скороченням їх площ, некваліфікованим доглядом, домінуванням невеликої кількості видів. Біорізноманіття на території Хмельницької територіальної громади потребує додаткового вивчення, проте на сьогодні вже можна говорити про необхідність заходів із збереження флористичного та фауністичного різноманіття. Територія Хмельницької МТГ має найнижчі показники по заповіданості. Стратегічний план містить проекти з будівництва та реконструкції, що мають ризики погіршення стану територій та об'єктів природно-заповідного фонду, зменшення біорізноманіття внаслідок:

- часткового перетворення оселищ живих організмів;
- пошкодження та знищення рослинного покриву;
- зміни структури рослинного покриву та його синантропізації;
- загибелі представників фауни;
- збільшення акустичного навантаження на біоту в процесі будівництва та реконструкції.

Ризики, що пов'язані з негативним впливом на стан екологічної мережі міста, області, країни, включають зменшення її цілісності через дефрагментацію рослинного покриву.

5. ЗОБОВ'ЯЗАННЯ У СФЕРІ ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ПОВ'ЯЗАНІ ІЗ ЗАПОБІГАННЯМ НЕГАТИВНОМУ ВПЛИВУ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, ВСТАНОВЛЕНІ НА МІЖНАРОДНОМУ, ДЕРЖАВНОМУ ТА ІНШИХ РІВНЯХ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ, А ТАКОЖ ШЛЯХИ ВРАХУВАННЯ ТАКИХ ЗОБОВ'ЯЗАНЬ ПІД ЧАС ПІДГОТОВКИ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ

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 України на період до 2030 року» (ухвалено Верховною Радою України 28 лютого 2019 року). У цьому законі зазначено, що стратегічна екологічна оцінка належить до основних інструментів реалізації державної екологічної політики та дасть змогу запобігти негативному впливу на навколишнє природне середовище та встановити відповідність запланованої чи здійснюваної діяльності нормам і вимогам законодавства про охорону навколишнього природного середовища, раціональне використання і відтворення природних ресурсів, забезпечення екологічної безпеки.

В Україні проведення СЕО регламентується Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку» (№ 2354-VIII від 20 березня 2018 року).

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.

Стратегічний план розвитку громади передбачає дотримання 3–4, 6–9, 11, 1, 15 та 17 Цілей сталого розвитку України на період до 2030 року.

Конвенція про охорону всесвітньої культурної і природної спадщини, ратифікована Указом Президії Верховної Ради від 04.10.1988 № 6673-XI, яка передбачає зобов'язання забезпечувати виявлення, охорону, збереження, популяризацію й передачу майбутнім поколінням природної спадщини на її території.

З ростом індустріального виробництва у світі зросла кількість викидів парникових газів в атмосферу, що, в свою чергу, призвело до глобальних змін клімату. Для запобігання цьому у 1997 році було прийнято Кіотський протокол, до якого (оновлена редакція від 14.01.2001) приєдналися 186 країн.

Основні зобов'язання у сфері охорони довкілля стосуються заходів Стратегічного плану розвитку громади щодо охорони від забруднення та покращення стану атмосферного повітря, водних об'єктів та ґрунтового покриву, охорони та збереження біорізноманіття.

Охорона навколишнього природного середовища забезпечується комплексом захисних заходів, в основі яких покладена система державних законодавчих актів. Зобов'язання у сфері охорони довкілля, у тому числі що пов'язані із запобіганням негативному впливу на здоров'я населення, в документі державного планування

встановлюються згідно з вимогами чинного законодавства України, зокрема Водного, Земельного кодексів України, Законів України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про стратегічну екологічну оцінку», «Про охорону земель», «Про охорону атмосферного повітря», «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», «Про відходи», «Про природно-заповідний фонд України», «Про екологічну мережу України», «Про тваринний світ», «Про рослинний світ», «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення», «Про регулювання містобудівної діяльності», Постанови КМУ від 18.12.1998 № 2024 «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів», Постанови КМУ від 25.03.1999 № 465 «Про затвердження Правил охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами», ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування та забудова територій», ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму».

Під час підготовки ДДП було враховано ряд зобов'язань:

- обов'язковість додержання екологічних стандартів, нормативів та лімітів використання природних ресурсів;
- виконання заходів, що гарантують екологічну безпеку середовища для життя і здоров'я людей, а також запобіжний характер заходів щодо охорони навколишнього природного середовища;
- забезпечення процедури оцінки впливу на довкілля для об'єктів, розташованих у межах проектованої території, і щодо яких законодавством передбачена така процедура у відповідності до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Стратегічний план розвитку громади узгоджений з Державною стратегією регіонального розвитку на 2021-2027 роки, Стратегією розвитку Хмельницької області на 2021-2027 роки, Планом заходів з реалізації Стратегії розвитку Хмельницької області на 2021-2023 роки, Стратегією розвитку міста Хмельницького до 2025 року.

Таким чином, виконання документу державного планування відповідає зобов'язанням у сфері охорони довкілля, у тому числі пов'язаним із запобіганням негативному впливу на здоров'я населення, що встановлені на міжнародному, державному, регіональному та місцевому рівнях.

6. ОПИС НАСЛІДКІВ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ВТОРИННИХ, КУМУЛЯТИВНИХ, СИНЕРГІЧНИХ, 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

Наслідки для довкілля, у тому числі для здоров'я населення – це 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.

Первинний екологічний вплив безпосередньо пов'язаний з виконанням робіт, передбачених Стратегічним планом розвитку громади, вторинний – є наслідком первинних змін в екосистемі.

Первинний вплив від реалізації заходів, запропонованих Стратегічним планом розвитку громади на підставі проведеного аналізу у розділах 2–4 для стану атмосферного середовища, ґрунтів, природоохоронних територій (в тому числі територій та об'єктів природно-заповідного фонду та екологічної мережі) оцінюється як прийнятний.

Відповідно, вторинний вплив вважається прийнятним на підставі відсутності первинного негативного впливу.

Синергічні наслідки – сумарний ефект, який формується, коли при взаємодії 2-х або більше факторів їх дія суттєво переважає дію кожного окремого компоненту. Синергічні наслідки для проєктованої діяльності – не передбачаються. Це обґрунтовується тим, що Програмою не планується будівництво підприємств-забруднювачів, а групи сумарної забруднюючих речовин не включають сполуки, які надходять до об'єктів середовища через вплив автотранспорту та діяльність об'єктів інфраструктури. При дотриманні та виконанні всіх передбачених заходів можливість виникнення синергічних наслідків, – мінімальна.

Як тимчасові наслідки розглядаються ті, що формуються під час проведення робіт з будівництва/реконструкції (капітального ремонту), як постійні – ті, що виникають після реалізації проєкту по закінченню будівництва. При виконанні підготовчих та будівельних робіт на проєктних об'єктах негативний вплив на складові довкілля згідно з аналізом ризиків, що описані у розділі 4, матиме тимчасовий характер.

Під кумулятивним впливом розуміють сукупність впливів від реалізації ДДП та інших, що існують або плануються в найближчому майбутньому, видів антропогенної діяльності, які можуть призвести до значних негативних або позитивних впливів на навколишнє середовище.

Ймовірні наслідки для довкілля від реалізації Стратегічного плану розвитку громади визначалися відповідно до контрольного переліку, наведеного в таблиці 6.

Для визначення інтегрованого впливу використовували мультикритеріальний аналіз – метод оцінки величини і значимості впливів, який дозволяє проводити зіставлення різнорідних впливів і створює основу для оцінки кумулятивних ефектів.

Найбільший негативний ефект спостерігається на стадії будівництва і характеризується як значний для ґрунту та біорізноманіття. Помірний негативний вплив спричиняється на атмосферне повітря та здоров'я людей (таблиця 7). Після реалізації проєктованої діяльності інтегрований вплив за різними складовими – не очікується, або визначається як позитивний чи значно позитивний.

Таблиця 6 – Оцінка ймовірних наслідків для довкілля від реалізації Стратегічного плану розвитку громади

Чи може реалізація Стратегії та Плану реалізації спричинити:	Негативний вплив			Пом'якшення існуючої ситуації
	Так	Ймовірно	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?		+		+
4. Зміни повітряних потоків, вологості, температури або ж будь-які локальні чи регіональні зміни клімату?			+	
Водні ресурси				
5. Збільшення обсягів скидів у поверхневій воді?		+		+
6. Будь-які зміни якості поверхневих вод (зокрема таких показників, як температура, розчинений кисень, прозорість, але не обмежуючись ними)?		+		+
7. Збільшення навантаження на каналізаційні системи та погіршення якості очистки стічних вод?			+	+
8. Зміни напрямів і швидкості течії поверхневих вод або зміни обсягів води будь-якого поверхневого водного об'єкту, порушення гідрологічного та гідрохімічного режиму?			+	+
9. Забруднення підземних водоносних горизонтів?			+	+
Відходи				
10. Збільшення кількості утворених твердих побутових відходів?			+	+
11. Спорудження екологічно-небезпечних об'єктів поводження з відходами?			+	+

Кінець таблиці 6

1	2	3	4	5
Біорізноманіття				
12. Негативний вплив на об'єкти природно-заповідного фонду (зменшення площ, початок небезпечної діяльності у безпосередній близькості або на їх території тощо)?		+		+
13. Зміни у кількості видів рослин або тварин, їхній чисельності або територіальному представництві?		+		+
14. Негативний вплив на об'єкти екологічної мережі (зменшення площ, початок небезпечної діяльності у безпосередній близькості або на їх території тощо)?		+		+
15. Негативний вплив на зелені насадження (зменшення площ, початок небезпечної діяльності у безпосередній близькості або на їх території тощо)?		+		+
Земельні ресурси				
16. Порушення, переміщення, ущільнення ґрунтового шару?	+			+
17. Будь-яке посилення вітрової або водної ерозії ґрунтів?			+	+
18. Зміни в топографії або в характеристиках рельєфу?			+	+

Матрицю прогнозу коротко-, середньо- та довгострокових (1, 3-5 та 10-15 років відповідно) наслідків для довкілля внаслідок реалізації ДПТ наведено в таблиці 8 (ключ до матриці – в таблиці 9).

Таблиця 7 – Аналіз ймовірного впливу факторів та ризиків реалізації проекту

Складова ДДП	Вплив на компоненти довкілля та здоров'я населення						Коментарі (аргументи на користь обраного рівня впливу (-2, -1,0,+1,+2,?))
	Ґрунт	Повітря	Поверхневі води	Підземні води	Біорізноманіття	Здоров'я населення	
1	2	3	4	5	6	7	8
Будівництво, капітальний та поточний ремонт	-2	-1	0	0	-1	-1	Будівництво здійснюватиметься на глибині до 5 м. Девастація ґрунтового покриву на ділянках будівництва. Надходження забруднюючих речовин до атмосферного повітря в помірних обсягах при роботі будівельного та автотранспорту. Зменшення біорізноманіття в результаті руйнування природного ландшафту та місць оселищ біоти, пригнічення життєдіяльності біоти внаслідок впливу шуму та вібрації. Помірний вплив на людину внаслідок впливу шуму та вібрації.
Будівництво автомобільних доріг, розширення проїзних частин центральних вулиць улаштуванням заїзних «кишень»	-2	-1	0	0	-1	-1	Надходження забруднюючих речовин до атмосферного повітря в помірних обсягах при роботі будівельного та автотранспорту. Зменшення біорізноманіття в результаті знесення зелених насаджень, пригнічення життєдіяльності біоти внаслідок впливу шуму та вібрації. Помірний вплив на людину внаслідок впливу шуму та вібрації.

Кінець таблиці 7

1	2	3	4	5	6	7	8
Капітальний ремонт-розчистка русел річок	-1	-1	-2	0	-2	0	Ризик зміни гідрохімічного складу внаслідок використання техніки, а також в результаті осідання забруднювачів з атмосферного повітря. Потенційно можливе погіршення стану прибережно-захисної смуги. Негативний вплив на водну флору та фауну.
Реконструкція парків, створення паркових зон	-1	-1	0	0	-1	+2	Часткового перетворення під час реконструкції оселищ живих організмів; зміни структури рослинного покриву та фауни, синантропізації та зменшення біорізноманіття; пошкодження та часткове знищення рослинності транспортними засобами, загибель і пригнічення при реконструкції; збільшення акустичного навантаження на біоту в процесі будівельних робіт.
Впровадження комплексу заходів щодо зменшення викидів парникових газів	+1	+2	+2	+2	+2	+2	Модернізація, реконструкція, технічне переоснащення котельень, центральних теплових пунктів. Придбання нових тролейбусів. Впровадження відновлювальних джерел енергії власниками приватних житлових будинків
Оптимізація системи поводження з відходами	+1	+1	+1	0	+1	+2	Встановлення підземних контейнерних майданчиків. Реалізація Проєкту «Розумне довкілля. Хмельницький».
Оптимізація системи водопостачання	-2	-1	0	+2	0	+2	Будівництво другої черги водогону від села Чернелівка до міста Хмельницького. Будівництво вуличних мереж водопостачання. Реконструкція ділянок водогону.
Примітка 1: шкала оцінки в балах: «-2» – значний негативний вплив; «-1» – помірний негативний вплив; «0» – не очікується; «+1» – помірний позитивний вплив; «+2» – значний позитивний вплив; «?» – високий ступінь невизначеності.							

Таблиця 8 – Матриця прогнозу коротко-, середньо- та довгострокових наслідків для довкілля

Складова ДДП	Вплив на компоненти довкілля та здоров'я населення					
	Ґрунт	Повітря	Поверхневі води	Підземні води	Біорізноманіття	Здоров'я населення
Будівництво, капітальний та поточний ремонт	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L
Будівництво автомобільних доріг, розширення проїзних частин центральних вулиць з улаштуванням заїзних «кишень»	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L
Капітальний ремонт-розчистка русел річок	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L
Реконструкція парків, створення паркових зон	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L
Впровадження комплексу заходів щодо зменшення викидів парникових газів	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L
Оптимізація системи поводження з відходами	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L
Оптимізація системи водопостачання	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L	S, M, L

Таблиця 9 – Ключ до матриці

Період часу		Ефект	
Короткостроковий, (1 рік)	S	Значний негативний	
Середньостроковий, (3-5 років)	M	Помірний негативний	
Довгостроковий, (10-15 років)	L	Вплив не очікується	
		Помірний позитивний	
		Значний позитивний	
		Високий ступінь невизначеності	?

7. ЗАХОДИ, ЩО ПЕРЕДБАЧАЄТЬСЯ ВЖИТИ ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ, ЗМЕНШЕННЯ ТА ПОМ'ЯКШЕННЯ НЕГАТИВНИХ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ

Стратегічний план розвитку громади передбачає реалізацію завдань, спрямованих на зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних і пересувних джерел, поліпшення якості атмосферного повітря. Для цього пропонуються такі заходи:

- модернізація, реконструкція, технічне переоснащення котелень, центральних теплових пунктів;
- використання екологічних видів транспорту;
- зовнішнє освітлення із світлодіодними джерелами світла;
- забезпечення скорочення викидів CO₂ у секторах теплопостачання, водопостачання та водовідведення, термомодернізація громадських і житлових будівель.

Під час будівництва застосовуватимуться звукоізолюючі матеріали та протиамортизаційні пристрої для зниження вібраційного та шумового навантаження при будівництві і експлуатації об'єктів, що є джерелами шуму та вібрації. Для зменшення негативного впливу передбачається проведення будівельних робіт у робочий час.

Заходи для забезпечення нормативного стану земельних ресурсів та ґрунтів під час будівництва та рекультивациі включають:

- дотримання екологічних вимог, установлених законодавством України, при проектуванні, розміщенні та будівництві об'єктів;
- обов'язкове дотримання меж території, відведеної для будівництва;
- максимальне збереження площі земельних ділянок з ґрунтовим і рослинним покривом;
- складування верхнього шару ґрунту на спеціально відведених майданчиках з наступним його використанням при рекультивациі, вертикальному плануванні будівельного майданчику;
- всі будівельні матеріали мають бути розміщені на спеціально відведеній ділянці з твердим покриттям;
- заправка будівельної техніки лише закритим способом –автозаправниками;
- недопущення порушення гідрологічного режиму земельних ділянок;
- відокремлення небезпечних відходів на етапі збирання чи сортування та передача спеціалізованим підприємствам, які мають ліцензії на здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами.

Для зменшення негативного впливу на довкілля у сфері поводження з твердими побутовими передбачено:

- будівництво малого модулю компостування для чистих органічних відходів і фаза I проектування та будівництва модулю з відновлення матеріалів;
- збір небезпечних відходів, що містяться у складі побутових відходів, від мешканців громади (екобус);
- ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ у населених пунктах громади;
- проведення інформаційно-роз'яснювальної кампанії щодо необхідності сортування сміття;

– проведення екологічних акцій, науково-практичних конференцій, конкурсів, фестивалів, виставок.

Стратегічний план розвитку громади містить проекти, що спрямовані на збільшення територій зелених насаджень, також передбачаються заходи з припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття, оптимізації природно-заповідного фонду, вони спрямовані на формування умов ефективного захисту та розвитку територій та об'єктів ПЗФ, а саме:

- озеленення території парків;
- розроблення проектів організації територій та об'єктів природно-заповідного фонду, проектів утримання парків-пам'яток садово-паркового мистецтва;
- винесення меж в природу (на місцевість) об'єктів природно-заповідного фонду;
- реконструкція парку-пам'ятки садово-паркового мистецтва «Заріччя»;
- реконструкція парку «Подільський»;
- затвердження Схеми комплексного озеленення міста зі збереженням рекреаційних зон і територій зелених насаджень загального користування;
- розроблення та реалізація програми озеленення та догляду за зеленими насадженнями на території громади;
- інвентаризація зелених насаджень міста Хмельницького;
- виготовлення землевпорядної документації та винесення в природу (на місцевість) меж усіх парків, скверів та зелених зон;
- озеленення території населених пунктів громади, у т. ч. зупинок громадського транспорту, прибудинкових територій тощо;
- створення паркової зони у заплаві р. Південний Буг від вул. Кам'янецької до вул. Трудової;
- діяльність щодо збереження видів тварин і рослин, занесених до Червоної книги України, поліпшення середовища їх перебування чи зростання, створення належних умов для розмноження у природних умовах, розведення та розселення.

8. ОБҐРУНТУВАННЯ ВИБОРУ ВИПРАВДАНИХ АЛЬТЕРНАТИВ, ЩО РОЗГЛЯДАЛИСЯ, ОПИС СПОСОБУ, В ЯКИЙ ЗДІЙСНЮВАЛАСЯ СТРАТЕГІЧНА ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА, У ТОМУ ЧИСЛІ БУДЬ-ЯКІ УСКЛАДНЕННЯ (НЕДОСТАТНІСТЬ ІНФОРМАЦІЇ ТА ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ ПІД ЧАС ЗДІЙСНЕННЯ ТАКОЇ ОЦІНКИ)

В якості базового приймається сценарій, який полягає у розробці, затвердженні і реалізації Стратегічного плану розвитку громади. Прийняття такого сценарію в якості базового обумовлено тим, що він найбільш повно відповідає Державній стратегії регіонального розвитку на 2021-2027 роки, Стратегії розвитку Хмельницької області на 2021-2027 роки, Стратегії розвитку міста Хмельницького до 2025 року.

Альтернативним до базового сценарію є «нульовий сценарій», який охоплює розвиток ситуації за умови незатвердження або нереалізації Стратегічного плану розвитку громади.

«Нульова альтернатива» формує інерційний розвиток громади. На подолання поточних (несприятливих) тенденцій будуть прийматись та реалізовуватись локальні рішення, які можуть мати позитивний тимчасовий ефект, але не забезпечать подальший сталий розвиток Хмельницької міської територіальної громади. Ця альтернатива з часом призведе до загострення зазначених вище проблем, що негативно вплине на стан довкілля і здоров'я людей. Також не будуть виконуватись зобов'язання щодо реалізації стратегічного розвитку на території громади. У свою чергу «Базовий сценарій» передбачає перехід на більш високий рівень комплексного розвитку громади.

«Територіальна альтернатива». Розглядалась при будівництві закладів освіти та об'єктів інфраструктури. Їх територіальне розташування орієнтовано на «споживачів» послуг цих об'єктів. Перенесення на інші території несе ризики втрати відвідувачів або значно ускладнить логістику, що із часом, як і у випадку «нульової альтернативи», призведе до поступової втрати зацікавленості в цих об'єктах.

Основні методи, що використовувались для проведення стратегічної екологічної оцінки:

- метод контрольного переліку – цей метод використовувався для виявлення усіх важливих впливів та ризиків;
- оцінка впливів – цей метод був використаний для кількісного оцінювання впливів та ризиків;
- оцінка величини і значимості впливів – метод був застосований для оцінки кумулятивних ефектів.

При підготовці Звіту стратегічної екологічної оцінки виконавці стикалися з такими труднощами:

- розрізненість та відсутність у відкритому доступі даних на рівні територіальної громади з основних проблемних питань (стан довкілля, охорона здоров'я, автотранспорт, соціальна сфера, промисловість, зелені зони);
- відсутність методик, що дозволяють здійснювати прогнозування впливу об'єктів на довкілля.

9. ЗАХОДИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ МОНІТОРИНГУ НАСЛІДКІВ ВИКОНАННЯ ДОКУМЕНТА ДЕРЖАВНОГО ПЛАНУВАННЯ ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ, У ТОМУ ЧИСЛІ ДЛЯ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ

Заходи з моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення розроблено відповідно до «Порядку здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення» затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020 р. № 1272.

Екологічний моніторинг довкілля є сучасною формою реалізації процесів екологічної діяльності, що забезпечує регулярну оцінку та прогнозування стану середовища для прийняття управлінських рішень.

Моніторинг проводиться з метою виявлення наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, забезпечення здійснення заходів із запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування, а також у разі виявлення негативних наслідків, не передбачених звітом про стратегічну екологічну оцінку, вжиття заходів для їх усунення.

Зміст заходів, передбачених для здійснення моніторингу, та строки їх виконання.

Моніторинг наслідків виконання Стратегічного плану розвитку громади для довкілля доцільно інтегрувати у загальний процес моніторингу виконання Стратегічного плану розвитку громади шляхом створення та підтримання загальної системи моніторингу реалізації Стратегічного плану розвитку громади та наслідків для довкілля.

Заходи з моніторингу передбачають:

- збір (вимірювання) даних, співставлення із цільовими значеннями по визначених екологічних індикаторах моніторингу, аналіз наслідків для довкілля, зумовлених реалізацією проєктів Стратегічного плану розвитку громади;
- аналіз впливів на довкілля об'єктів, створених у рамках реалізації Стратегічного плану розвитку громади;
- аналіз виникнення екологічних проблем, що мають відношення до сфери Стратегічного плану розвитку громади та не передбачені ним та звітом про СЕО.

Періодичність.

Моніторинг наслідків виконання Стратегічного плану розвитку громади для довкілля проводиться щорічно.

В основу моніторингової оцінки покладено систему кількісних та якісних індикаторів, що характеризують повноту та ефективність реалізованих рішень та який вплив це справляє на складові довкілля (таблиця 10).

Аналіз впливів на довкілля об'єктів, створених у рамках реалізації Стратегічного плану розвитку громади передбачає:

- отримання відповідальним за моніторинг структурним підрозділом Хмельницької міської ради від відповідних суб'єктів господарювання даних їх внутрішнього контролю впливу на довкілля;
- отримання відповідальним за моніторинг структурним підрозділом Хмельницької міської ради від контролюючих органів результатів контролю параметрів

діяльності об'єктів, створених у рамках реалізації Стратегічного плану розвитку громади, що характеризують їх вплив на довкілля;

- аналіз отриманих даних та їх оприлюднення.

Таблиця 10 – Індикатори моніторингу виконання ДДП

Індикатор	Характеристика	Джерело даних (методи визначення)
1	2	3
Кількісні та якісні показники, одиниці їх вимірювання та цільові значення таких показників відповідно до кожного з визначених у звіті про стратегічну екологічну оцінку наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення		
Атмосферне повітря		
Вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі	Концентрація пилу, оксиду вуглецю, сірки, оксидів азоту. Значення повинні дорівнювати або бути меншими, ніж ГДК (мг/м ³) у приземному шарі.	Автоматичні станції моніторингу відповідно до Постанови КМУ «Деякі питання здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря»; лабораторні вимірювання.
	Річні обсяги викидів парникових газів. Значення повинні бути не більше прогнозованих у Плані дій зі сталого енергетичного розвитку міста Хмельницького на 2016-2025 роки.	Статистична звітність суб'єктів господарювання відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів».
Водні ресурси		
Вміст забруднюючих речовин у контрольних створах річок	Концентрація сполук групи азоту, БСК, ХСК, фосфатів, завислих речовин. Значення повинні дорівнювати або бути менше ГДК (мг/дм ³).	Річний звіт Регіонального офісу водних ресурсів у Хмельницькій області. Статистичні дані.
Озеленення, природно-заповідний фонд, екологічна мережа, біорізноманіття		
Площа зелених насаджень загального користування	Кількість м ² на одного мешканця. Щорічне збільшення показника – не менше, ніж на 5 %.	Дані Управління житлово-комунального господарства Хмельницької міської ради (ХМР).
Природно-заповідний фонд	Кількість об'єктів природно-заповідного фонду, не менше 50 одиниць на 2025 рік.	Дані Управління екології та контролю за благоустроєм міста Хмельницької міської ради.
Біорізноманіття	Кількість видів рослин і тварин на території громади, що занесені до Червоної книги та регіонально рідкісні. Кількість угруповань, занесених до Зеленої книги.	Дані Управління екології та контролю за благоустроєм міста Хмельницької міської ради.

Кінець таблиці 10

1	2	3
Здоров'я населення		
Рівень захворюваності дорослих	Загальна захворюваність по нозологіях за рік (на 1000 осіб)	Дані Управління охорони здоров'я Хмельницької міської ради
Рівень захворюваності дітей та підлітків	Загальна захворюваність по нозологіях за рік (на 1000 осіб)	Дані Управління охорони здоров'я Хмельницької міської ради
<i>Кількісні та якісні показники, одиниці їх вимірювання та цільові значення таких показників для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення</i>		
Атмосферне повітря		
Покращення стану атмосферного повітря	Кількість одиниць електротранспорту	КП по організації роботи міського пасажирського транспорту
Водні ресурси		
Покращення стану водних ресурсів	Кількість очисних споруд, од	Дані суб'єктів господарювання.
	Кількість водозахисних гідротехнічних споруд, од.	Дані суб'єктів господарювання.
Відходи		
Система поводження з твердими побутовими відходами	Обсяги ТПВ, зібрані муніципальною компанією для транспортування на полігон.	Дані Департаменту інфраструктури міста Хмельницької міської ради, КП «Спецкомунтранс».
	Обсяги відходів, що були реалізовані, як вторинна сировина (папір, скло, пластик тощо), куб.м.	Дані Департаменту інфраструктури міста Хмельницької міської ради, КП «Спецкомунтранс».

Аналіз виникнення екологічних проблем, що мають відношення до сфери Стратегічного плану розвитку громади і не передбачені ним та звітом про СЕО здійснюється на основі таких даних:

- результати інспекторських перевірок діяльності суб'єктів господарювання, що входили у сферу реалізації Стратегічного плану розвитку громади;
- дані системи державного моніторингу навколишнього природного середовища, що можуть характеризувати вплив на довкілля об'єктів, що входили у сферу реалізації Стратегічного плану розвитку громади;

– звернення громадськості та інформація засобів масової інформації.

З метою забезпечення здійснення моніторингу наслідків виконання Стратегічного плану розвитку громади для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, Хмельницька міська рада (виконавчі органи) своїм рішенням може створити групи експертів, що відповідальні за здійснення моніторингу (моніторингові групи), визначити їх склад та порядок роботи.

Результати моніторингу Хмельницька міська рада (виконавчі органи) оприлюднює на власному офіційному веб-сайті один раз на рік протягом строку дії документа державного планування та через рік після закінчення такого строку.

У разі коли під час здійснення моніторингу виявлено не передбачені звітом про стратегічну екологічну оцінку негативні наслідки виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, замовник вживає заходів для їх усунення.

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

Враховуючи географічне місце розташування Хмельницької міської територіальної громади ймовірні транскордонні наслідки для довкілля та здоров'я населення при виконанні ДДП – не очікуються.

11. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНІЧНОГО ХАРАКТЕРУ, РОЗРАХОВАНЕ НА ШИРОКУ АУДИТОРІЮ

У результаті реформи децентралізації з 1 січня 2021 року утворено Хмельницьку міську територіальну громаду з адміністративним центром у місті Хмельницькому, до складу якої увійшло 25 населених пунктів. Це обумовило необхідність розробки програмного документу сталого розвитку громади.

Документ державного планування «Стратегічний план розвитку Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки» – це базовий програмний документ, що відображає бачення та місію розвитку громади, окреслює стратегічні напрями, визначає відповідні стратегічні та операційні цілі й завдання, на основі яких розробляються галузеві програми розвитку.

Метою сталого розвитку громади є створення комфортного, екологічно безпечного для проживання простору із сучасною архітектурою, культурою, енергоефективною інфраструктурою, сприятливого для ведення бізнесу, розвитку економіки та новітніх технологій.

У Стратегічному плані визначено три стратегічні сфери розвитку Хмельницької міської територіальної громади:

Сфера розвитку А. Економічно стала громада – передбачає побудову рівного діалогу, плідної співпраці та відкритого, довгострокового партнерства з внутрішніми та зовнішніми інвесторами, сприяння підвищенню рівня конкурентоспроможності бізнесу на міжнародному, національному та місцевому ринках.

Сфера розвитку В. Комфорт та безпека – передбачає удосконалення муніципального управління, розвиток зручної інфраструктури, вирішення проблем відсутності централізованого водопостачання у сільській місцевості, незадовільного стану інженерної інфраструктури, підвищення рівня безпеки, надання якісних житлово-комунальних, медичних, освітніх, культурних послуг мешканцям громади, які ґрунтуються на поступовому впровадженні SMART- технологій та рішень у повсякденне життя громади.

Сфера розвитку С. Відповідальна громада – передбачає формування відповідальності, зокрема енергетичної, екологічної та соціальної, яка займає одне з провідних місць у системі цінностей громади.

Для території Хмельницької МТГ характерний середній стан забруднення атмосферного повітря. Найбільший внесок у забруднення мають такі речовини, як пил, діоксид сірки, діоксид азоту, оксид вуглецю. Поточного року перевищення спостерігались по діоксиду азоту, формальдегіду та фенолу.

Водні ресурси представлені поверхневими та підземними водами. Поверхневі включають річки, водосховища, ставки тощо. Головною річкою є Південний Буг. В останні роки спостерігається зменшення вмісту у воді розчинного кисню, натомість виявляються перевищення ГДК за показниками БСК₅, сполук групи азоту, заліза загального, хрому тощо.

Питне водопостачання Хмельницької міської територіальної громади включає як централізоване, так і децентралізоване. Вода з Чернелівського водозабору (розташований на відстані 34 км від міста) становить до 95 % від загального водоспоживання міста. Децентралізоване водопостачання забезпечують криниці та свердловини. Вода у природному стані містить підвищений вміст заліза, марганцю, аміаку, солей кальцію та магнію.

У межах міста спостерігається дефіцит зелених насаджень загального користування, також невеликим є показник заповіданості земель, що значно поступається загальноукраїнському та інших міст. Види флори та фауни, що занесені до Червоної книги України, а також регіонально рідкісні види на території Хмельницької МТГ потребують додаткового вивчення. Елементи Смарагдової мережі – відсутні. Територія Хмельницької МТГ охоплена Екологічною мережею національного, регіонального та локального (м. Хмельницький) рівнів.

Захворюваність населення по нозологіях суттєво відрізняється залежно від віку і у дорослого населення є достатньо високою, порівняно з іншими категоріями. Найбільше значення у дітей та підлітків припадає на захворювання органів дихання.

У ході проведення СЕО здійснено оцінку факторів ризику і потенційного впливу на стан довкілля Стратегічного плану розвитку громади.

Реалізація Стратегічного плану розвитку громади покращить соціально-економічні показники, а також дозволить вирішити певні проблеми в охороні довкілля.

Стратегічний план розвитку громади передбачає реалізацію завдань, спрямованих на зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних і пересувних джерел, поліпшення якості атмосферного повітря, серед них: модернізація, реконструкція, технічне переоснащення котелень, центральних теплових пунктів; використання екологічних видів транспорту; використання відновлювальних та альтернативних джерел енергії.

Покращення стану водних об'єктів буде реалізовуватись шляхом відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму та санітарного стану водойм.

Для зменшення негативного впливу на довкілля у сфері поводження з твердими побутовими передбачено: будівництво малого модулю компостування для чистих органічних відходів і фаза I проєктування та будівництва модулю з відновлення матеріалів; збір небезпечних відходів, що містяться у складі побутових відходів, від мешканців громади (екобус); ліквідація несанкціонованих сміттєзвалищ у населених пунктах громади; проведення інформаційно-роз'яснювальної кампанії щодо необхідності сортування сміття, екологічних акцій, науково-практичних конференцій, конкурсів, фестивалів, виставок.

Стратегічний план розвитку громади містить проєкти, що спрямовані на збільшення територій зелених насаджень, також передбачаються заходи з припинення втрат біологічного та ландшафтного різноманіття, оптимізації природно-заповідного фонду, вони спрямовані на формування умов ефективного захисту та розвитку територій та об'єктів ПЗФ, а саме: озеленення території парків; розроблення проєктів організації територій та об'єктів природно-заповідного фонду, проєктів утримання парків-пам'яток садово-паркового мистецтва; реконструкція парків; затвердження Схеми комплексного озеленення міста зі збереженням рекреаційних зон і територій зелених насаджень загального користування; створення паркової зони у заплаві р. Південний Буг.

Заходи з моніторингу наслідків виконання Стратегічного плану розвитку громади включають збір та аналіз даних по визначених індикаторах моніторингу, які в кінці року разом з інформацією про підсумки її виконання повинні бути оприлюднені на сайті. Індикатори моніторингу виконання ДДП включають вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, у контрольних створах річок, площі зелених насаджень та природно-заповідного фонду.

СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ

1. Закон України «Про стратегічну екологічну оцінку». – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2354-19>.
2. Наказ Міністерства екології та природних ресурсів України від 10.08.2018 № 296 «Про затвердження Методичних рекомендацій із здійснення стратегічної екологічної оцінки документів державного планування». – Режим доступу: https://mepr.gov.ua/files/docs/nakazy/2018/nakaz_296.pdf
3. Стратегія регіонального розвитку Хмельницької області на 2021-2027 роки. – Режим доступу: <https://km-oblrada.gov.ua/ctrategiya-regionalno-rozvitku-khme>.
4. План заходів з реалізації Стратегії регіонального розвитку Хмельницької області на 2021-2023 роки. – Режим доступу: <https://km-oblrada.gov.ua/ctrategiya-regionalno-rozvitku-khme>.
5. Стратегія розвитку міста Хмельницького до 2025 року. – Режим доступу: http://khm.gov.ua/uk/development_strategy.
6. Проект Плану дій з реалізації Стратегії розвитку міста Хмельницького до 2025 року. – Режим доступу: http://khm.gov.ua/uk/development_strategy.
7. Регіональні доповіді про стан навколишнього природного середовища в Хмельницькій області (2015 – 2019 роки).
8. Екологічний паспорт Хмельницької області за 2019 рік.
9. Про підприємство «Хмельницькводоканал» – офіційний сайт: <https://water.km.ua>.
10. Маринич О. М. Удосконалена схема фізико-географічного районування України / О. М. Маринич, Г. О. Пархоменко, О. М. Петренко, П. Г. Шищенко // Український географічний журнал. – 2003. – № 1. – С. 16-20.
11. Природа Хмельницької області / за ред. К. І. Геренчука. – Львів : Вища школа, 1980. – 152 с.
12. Зміна клімату: наслідки та заходи адаптації: аналіт. доповідь / [С.П. Іванюта, О. О. Коломієць, О. А. Малиновська, Л. М. Якушенко]; за ред. С. П. Іванюти. – Київ : НІСД, 2020. – 110 с.
13. Рекомендації щодо включення кліматичних питань до документів державного планування. – Режим доступу: <https://mepr.gov.ua/news/34766.html>.
14. Адаменко Т. І. Агрокліматичне зонування території України з врахуванням зміни клімату. – Київ : ВЕГО «МАМА-86», 2014. – 20 с.
15. План дій зі сталого енергетичного розвитку міста Хмельницького на 2016-2025 роки. – Хмельницький, 2016. – 91 с.
16. Оцінка вразливості та заходи з адаптації до змін клімату. Хмельницький. – Режим доступу: https://necu.org.ua/wp-content/uploads/ad_Khmelnitskiy_City_A4.pdf.
17. Розробка Регіонального плану управління відходами та Програми участі зацікавлених сторін в Хмельницькій області. Звіт з оцінки поточного стану системи управління відходами. – Хмельницький, 2020. – 268 с.
18. Програма поводження з побутовими відходами «Розумне Довкілля. Хмельницький» на 2021-2022 роки. Хмельницький, 2020. – 16 с.
19. Ухань О.О. Типізація поверхневих вод басейну південного Бугу за вмістом головних іонів, біогенних елементів, органічних речовин та розчиненого кисню /

О.О. Ухань, В.І. Осадчий, Ю.Б. Набиванець, Н.М. Осадча // Наукові праці УкрНДГМІ. – 2015. – Вип. 267. – С. 46–56.

20. Водний фонд Хмельницької області : довідник. – Хмельницький, 2007. – 86 с.

21. Колтун О.В. Антропогенний вплив на водні ресурси Верхнього Побужжя [Електронний ресурс] / О.В. Колтун. – Режим доступу: [https://doku.pdf.com /download/_5a02e844d64ab2b9bde1cc24_pdf](https://doku.pdf.com/download/_5a02e844d64ab2b9bde1cc24_pdf) (дата звернення: 15.11.2019).

22. Екологічна мережа міста Хмельницького : монографія / Н.Г. Міронова, Л.С. Юглічек, Л.П. Казімірова. та ін. – Хмельницький : ПП Заколотний М.І., 2019. – 270 с.

23. Хмельницький. Схема комплексного озеленення території міста : звіт про НДР / гол. арх.: В. Токар ; викон.: Т. Шидловська [та ін.]. – Київ : ДП «Український державний науково-дослідний інститут проектування міст «Дніпромiсто», 2015. – 120 с. – Арх.: № 1353. ДР 011U091353.