Додаток 1

**Оцінка ймовірних наслідків для довкілля від реалізації**

**Стратегії розвитку Хмільницької міської територіальної громади до 2031 року**

**відповідно до контрольного переліку**

| **Чи може реалізація Стратегії спричинити:** | | **Негативний вплив** | | | **Пом’якшення існуючої ситуації** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Так** | **Ймовірно** | **Ні** |
| **Повітря** | | | | |  | |
|  | Збільшення викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел? |  |  | *+* |  | |
|  | Збільшення викидів забруднюючих речовин від пересувних джерел? |  |  | *+* |  | |
|  | Погіршення якості атмосферного повітря? |  |  | *+* |  | |
|  | Появу джерел неприємних запахів? |  |  | *+* |  | |
|  | Зміни повітряних потоків, вологості, температури або ж будь-які локальні чи регіональні зміни клімату? |  |  | *+* | + | |
| **Водні ресурси** | | | | |  | |
|  | Збільшення обсягів скидів у поверхневі води? |  |  | *+* |  | |
|  | Будь-які зміни якості поверхневих вод (зокрема таких показників, як температура, розчинений кисень, прозорість, але не обмежуючись ними)? |  |  | *+* |  | |
|  | Збільшення скидання шахтних і кар’єрних вод у водні об’єкти? |  |  | *+* |  | |
|  | Значне зменшення кількості вод, що використовуються для водопостачання населенню? |  |  | *+* |  | |
|  | Збільшення навантаження на каналізаційні системи та погіршення якості очистки стічних вод? |  |  | *+* |  | |
|  | Появу загроз для людей і матеріальних об’єктів, пов’язаних з водою (зокрема таких, як паводки або підтоплення)? |  |  | *+* |  | |
|  | Зміни напрямів і швидкості течії поверхневих вод або зміни обсягів води будь-якого поверхневого водного об’єкту? |  |  | *+* |  | |
|  | Порушення гідрологічного та гідрохімічного режиму малих річок регіону? |  |  | *+* |  | |
|  | Зміни напряму або швидкості потоків підземних вод? |  |  | *+* |  | |
|  | Зміни обсягів підземних вод (шляхом відбору чи скидів або ж шляхом порушення водоносних горизонтів)? |  |  | *+* |  | |
|  | Забруднення підземних водоносних горизонтів? |  |  | *+* |  | |
| **Відходи** | | | | |  | |
|  | Збільшення кількості утворюваних твердих побутових відходів? |  |  | *+* |  | |
|  | Збільшення кількості утворюваних чи накопичених промислових відходів IV класу небезпеки? |  |  | *+* |  | |
|  | Збільшення кількості відходів I-III класу небезпеки? |  |  | *+* |  | |
|  | Спорудження еколого-небезпечних об’єктів поводження з відходами? |  |  | *+* |  | |
|  | Утворення або накопичення радіоактивних відходів? |  |  | *+* |  | |
| **Земельні ресурси** | | | | |  | |
|  | Порушення, переміщення, ущільнення ґрунтового шару? |  |  | *+* |  | |
|  | Будь-яке посилення вітрової або водної ерозії ґрунтів? |  |  | *+* |  | |
|  | Зміни в топографії або в характеристиках рельєфу? |  |  | *+* |  | |
|  | Появу таких загроз, як землетруси, зсуви, селеві потоки, провали землі та інші подібні загрози через нестабільність літогенної основи або зміни геологічної структури? |  |  | *+* |  | |
|  | Суттєві зміни в структурі земельного фонду, чинній або планованій практиці використання земель? |  |  | *+* |  | |
|  | Виникнення конфліктів між ухваленими цілями стратегії та цілями місцевих громад? |  |  | *+* |  | |
| **Біорізноманіття та рекреаційні зони** | | | | |  | |
|  | Негативний вплив на об’єкти природно-заповідного фонду (зменшення площ, початок небезпечної діяльності у безпосередній близькості або на їх території тощо)? |  |  | *+* |  | |
|  | Зміни у кількості видів рослин або тварин, їхній чисельності або територіальному представництві? |  |  | *+* |  | |
|  | Збільшення площ зернових культур або сільськогосподарських угідь в цілому? |  |  | *+* |  | |
|  | Порушення або деградацію середовищ існування диких видів тварин? |  |  | *+* |  | |
|  | Будь-який вплив на кількість і якість наявних рекреаційних можливостей? |  |  | *+* |  | |
|  | Будь-який вплив на наявні об’єкти історико-культурної спадщини? |  |  | *+* |  | |
|  | Інші негативні впливи на естетичні показники об’єктів довкілля (перепони для публічного огляду мальовничих краєвидів, появу естетично неприйнятних місць, руйнування пам’ятників природи тощо)? |  |  | *+* |  | |
| **Населення та інфраструктура** | | | | | |  |
|  | Зміни в локалізації, розміщенні, щільності та зростанні кількості населення будь-якої території? |  |  | *+* |  | |
|  | Вплив на нинішній стан забезпечення житлом або виникнення нових потреб у житлі? |  |  | *+* |  | |
|  | Суттєвий вплив на нинішню транспортну систему? Зміни в структурі транспортних потоків? |  |  | *+* |  | |
|  | Необхідність будівництва нових об’єктів для забезпечення транспортних сполучень? |  |  | *+* |  | |
|  | Потреби в нових або суттєвий вплив на наявні комунальні послуги? |  |  | *+* |  | |
|  | Появу будь-яких реальних або потенційних загроз для здоров’я людей? |  |  | *+* |  | |
| **Екологічне управління та моніторинг** | | | | |  | |
|  | Послаблення правових і економічних механізмів контролю в галузі екологічної безпеки? |  |  | *+* |  | |
|  | Погіршення екологічного моніторингу? |  |  | *+* |  | |
|  | Усунення наявних механізмів впливу органів місцевого самоврядування на процеси техногенного навантаження? |  |  | *+* |  | |
|  | Стимулювання розвитку екологічно небезпечних галузей виробництва? |  |  | *+* |  | |
| **Інше+** | | | | |  | |
|  | Підвищення рівня використання будь-якого виду природних ресурсів? |  |  | *+* |  | |
|  | Суттєве вилучення будь-якого невідновного ресурсу? |  |  | *+* |  | |
|  | Збільшення споживання значних обсягів палива або енергії? |  |  | *+* |  | |
|  | Суттєве порушення якості природного середовища? |  |  | *+* |  | |
|  | Появу можливостей досягнення короткотермінових цілей, які ускладнюватимуть досягнення довготривалих цілей у майбутньому? |  |  | *+* |  | |
|  | Такі впливи на довкілля або здоров’я людей, які самі по собі будуть незначними, але у сукупності викличуть значний негативний екологічний ефект, що матиме значний негативний прямий або опосередкований вплив на добробут людей? |  |  | *+* |  | |

**Прогнозований вплив на довкілля в рамках стратегічної цілі 1**

**Стратегічна ціль 1. Популярний оздоровчо-туристичний центр із сучасним рівнем медичного обслуговування, який надає якісні реабілітаційні та лікувально-рекреаційні послуги**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Позитивний | Нейтральний | Негативний |
| **Операційна ціль 1.1 Сформований конкурентоспроможний регіон у сфері надання лікувально-оздоровчих послуг** |  |  |  |
| 1.1.1. Налагодити комунікацію між владою та санаторно-курортними закладами | **+** |  |  |
| 1.1.2. Забезпечити постійне підвищення кваліфікації кадрового потенціалу санаторно-курортних закладів | **+** |  |  |
| 1.1.3. Здійснити комплексне просторове планування громади як курорту, реалізувати заходи відповідно плану | **+** |  |  |
| 1.1.4. Розробити та реалізувати план дій щодо популяризації лікувально-оздоровчого потенціалу громади |  | **+** |  |
| 1.1.5. Розвиток інфраструктури та супутніх послуг для підвищення конкурентоздатності курортної сфери |  | **+** |  |
| **Операційна ціль 1.2 Розвинена туристично-рекреаційна територія** |  |  |  |
| 1.2.1. Провести інвентаризацію туристичного ресурсу громади |  | + |  |
| 1.2.2. Створити єдиний інформаційний портал із каталогом пропозицій туристично-рекреаційної території (лікувально-оздоровчі, туристичні, розважальні тощо) |  | + |  |
|  |  |  |  |
| 1.2.3. Провести комплексну промоційну кампанію щодо популяризації туристично-рекреаційного потенціалу громади |  | + |  |
| 1.2.4. Активізувати розвиток туризму, поширювати інформацію про історико-культурну спадщину громади |  | + |  |
| 1.2.5. Розвиток рекреаційного туризму | + |  |  |
| 1.2.6. |  |  |  |
| **Операційна ціль 1.3 Управління оздоровчо-туристичним потоком, додаткові послуги** |  |  |  |
| 1.3.1. Розробити комплексний календар подій, організувати та забезпечити проведення культурно-мистецьких заходів |  | + |  |
| 1.3.2. Розробити туристичні маршрути та облаштувати їх відповідним безпековим та інформаційним оснащенням, сучасними засобами навігації |  | + |  |
| Операційна ціль 1.4 **Високий рівень медичних, реабілітаційних послуг та послуг психосоціальної підтримки** |  |  |  |
| 1.4.1. Оновити матеріально-технічну базу комунальних медичних закладів |  | + |  |
| 1.4.2. Забезпечити постійне підвищення кваліфікації кадрового потенціалу медичних закладів |  | + |  |
| 1.4.3. Покращити якість та доступність послуг з реабілітації та психосоціальної підтримки населення |  | + |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Прогнозований вплив на довкілля в рамках стратегічної цілі 2**

**Економічно спроможна, інвестиційно-приваблива, безпечна, комфортна, доступна та енергоефективна територія**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Позитивний | Нейтральний | Негативний |
| **Оперативна ціль 2.1 Налагоджена ефективна система діяльності для залучення інвестицій та поглиблення співробітництва** |  |  |  |
| 2.1.1. Розробити та просувати інвестиційний паспорт громади (Платформа інвестиційних пропозицій) |  | + |  |
| 2.1.2. Внесення пріорітетних проєктів в екосистему DREAM |  | + |  |
| 2.1.3 Сприяти розбудові партнерства та обміну досвідом між ОМС та іншими суб'єктами регіональної, міжрегіональної політики |  | + |  |
| **Оперативна ціль 2.2 Створено сприятливе бізнес середовище на засадах співпраці бізнесу та влади** |  |  |  |
| 2.2.1. Забезпечити суб’єктів господарювання необхідними консультаційними та аутсорсинговими послугами |  | + |  |
| **Оперативна ціль 2.3 Розвинена та диверсифікована галузь виробництва та переробки аграрної продукції** |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **2.3.1.** Впровадити ефективно діючий інструмент дорадництва |  | + |  |
|  |  |  |  |
| **2.3.2.** Впровадити систему управління та підготовки персоналу у сфері сільського господарства |  | + |  |
| **2.3.3.** Зупинити спад чисельності поголів’я сільськогосподарських тварин | + |  |  |
| **2.3.4.** Підтримка розвитку садівництва та ягідництва | + |  |  |
| **2.3.5.** Розвиток органічного виробництва | + |  |  |
| **2.3.6.** Впровадження системи ефективного управління земельними ресурсами | + |  |  |
| Операційна ціль 2.4.**Високий рівень безпеки, комфорту та доступності в громаді** |  |  |  |
| **2.4.1.** Удосконалити систему цивільного захисту та громадської безпеки |  | + |  |
| **2.4.2.** Провести заходи з ремонту, реконструкції та будівництва доріг | + |  |  |
| **2.4.3.** Провести реконструкцію мереж водопостачання та водовідведення | + |  |  |
| **2.4.4.** Розвиток інфраструктури громадського транспорту та велосипедної інфраструктури | + |  |  |
| **2.4.5**.Забезпечити безбар’єрний простір (середовище) в громаді |  | + |  |
| **2.4.6.**Актуалізація містобудівної діяльності | + |  |  |
| **2.4.7.** Зменшити популяцію безпритульних тварин (котів та собак) | + |  |  |
| **2.4.8.** Збереження ландшафтного та біотичного різноманіття | + |  |  |
| **Операційна ціль 2.5. Енергоефективна та енергетично модернізована територія** |  |  |  |
| **2.5.1.** Здійснити комплекс заходів з енергомодернізації будівель комунальної форми власності | + |  |  |
| **2.5.2.** Провести енергомодернізацію мереж вуличного освітлення у населених пунктах громади | + |  |  |
| **2.5.3.** Розвиток генерації сонячної електроенергії в громаді | + |  |  |

**Прогнозований вплив на довкілля в рамках стратегічної цілі 3**

**Освічена, творча, спортивна, соціально захищена та гендерно чутлива громада**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Позитивний | Нейтральний | Негативний |
| **Оперативна ціль 3.1. Розвинена мережа культурно-освітніх послуг та створено умови для розкриття творчого потенціалу дітей та молоді** |  |  |  |
| **3.1.1.** Покращення матеріально-технічної бази закладів освіти та культури |  | + |  |
| **3.1.2.** Доступність освітніх послуг і всебічне охоплення освітою |  | + |  |
| **3.1.3.** Модернізація та інформатизація бібліотек |  | + |  |
| **3.1.4.** Збереження та реставрація пам’яток матеріальної історико-культурної спадщини |  | + |  |
| **3.1.5.** Розвиток індивідуальних здібностей і талантів дітей та молоді, забезпечення цілісної системи роботи шкіл естетичного виховання для створення всебічного розвитку |  | + |  |
| **3.1.6.** Популяризувати заклади культури шляхом створення в мережі Інтернет веб-сторінок закладів культури, художніх колективів. |  | + |  |
| **Оперативна ціль 3.2 Забезпечено належний розвиток спортивної галузі та молодіжної політики** |  |  |  |
| **3.2.1.** Розбудова (реконструкція) спортивної інфраструктури |  | + |  |
| **3.2.2.** Розробити та впровадити програму підвищення кваліфікації працівників сфери фізичної культури та спорту |  | + |  |
| **3.2.3.** Забезпечити участь представників різних вікових груп, учасників бойових дій та ветеранів в спортивних заходах різного рівня |  | + |  |
| **3.2.4.** Розвивати молодіжний рух у громаді і сприяти впровадженню молодіжних ініціатив |  | + |  |
| ОПЕРАЦІЙНА ЦІЛЬ 3.3. **Вдосконалена мережа якісних муніципальних і соціальних послуг** |  |  |  |
| **3.3.1.** Забезпечення надання якісних соціальних послуг особам/сім’ям відповідно до їх потреб, вжиття заходів щодо розширення кола соціальних послуг, що надаються особам/сім’ям які перебувають у складних життєвих обставинах. |  | + |  |
| **3.3.2.** Забезпечити достатньою кількістю транспортних засобів для надання послуги «соціального таксі» |  | + |  |
| **3.3.3.** Покращити якість пасажирських перевезень в Хмільницькій громаді |  | + |  |
| **3.3.4.** Забезпечити цифровий розвиток громади |  | + |  |
| **3.3.5.** Забезпечити рівні можливості для чоловіків та жінок в сфері отримання муніципальних послуг |  | + |  |
| ОПЕРАЦІЙНА ЦІЛЬ 3.4.  **Забезпечено соціальний захист ветеранів та їх сімей, внутрішньо** |  |  |  |
| **3.4.1**. Створення умов для ефективної реадаптації та соціально-економічної реінтеграції ветеранів війни |  | + |  |
| **3.4.2.** Будівництво нових або реконструкція наявних приміщень під соціальне житло для вразливих категорій населення |  | + |  |

**Висновки щодо ймовірного впливу Стратегії на довкілля до 2031 року**

22 грудня 2017 року рішенням Хмільницької міської ради місто-курорт Хмільник приєднався до Європейської ініціативи «Угода мерів» та прийняв на себе зобов'язання до 2030 року скоротити на своїй території викиди СО2 (та, за можливості, інших парникових газів) щонайменше на 30% до 2030 року за рахунок заходів з підвищення енергоефективності та використання відновлювальних джерел енергії, а також підвищення стійкості до змін клімату шляхом адаптації.

Рішенням 67 сесії Хмільницької міської ради 7 скликання від 22 листопада 2019 № 2292 затверджено План Дій Сталого Енергетичного Розвитку та Клімату міста Хмільника до 2030 року (далі - ПДСЕРК), який передбачає реалізацію державної політики у сфері підвищення енергоефективності. Виконання заходів ПДСЕРК дозволить зменшувати споживання паливно-енергетичних ресурсів; реалізовувати проєкти з впровадження альтернативних джерел енергії, в тому числі сонячної, вітрової; впроваджувати проєкти з адаптації до кліматичних змін; формувати енергоощадну поведінку жителів громади; покращить умови праці та побуту; мінімізує вплив на довкілля та підвищить якість життя громади.

ПДСЕРК отримав позитивну оцінку від Об'єднаного дослідницького Центру Європейської Комісії – JRC та було надано рекомендації щодо заповнення шаблону по заходах з адаптації до змін клімату.

План дій сталого енергетичного розвитку та клімату має стратегічну ціль, яка передбачає реалізацію довгострокових запланованих проєктів.

Легкий моніторинговий звіт з виконання ПДСЕРК за 2019-2020 роки проведено та затверджено рішенням 23 сесії Хмільницької міської ради 8 скликання від 26.11.2021 року №921.

У грудні 2023 року затверджено моніторинговий звіт з впровадження Плану Дій Сталого Енергетичного Розвитку та Клімату міста Хмільника до 2030 року та внесено доповнення до рішення 67 сесії Хмільницької міської ради 7 скликання від 22 листопада 2019 року №2292 «Про затвердження Плану Дій Сталого Енергетичного Розвитку та Клімату міста Хмільника до 2030 року» станом на 01.11.2023 року

Моніторинговий звіт розроблено відповідно до форм, визначених офісом «Угоди мерів» та об’єднаним дослідницьким центром Європейської Комісії – JRC.

За звітний період на впровадження заходів з енергоефективності у сферах муніципальних та житлових будівель, третинного сектору (малого та середнього бізнесу), транспорту, зовнішнього освітлення витрачено **168 095,932** тис. грн. коштів місцевого та державного бюджетів, коштів комунальних та приватних підприємств, коштів мешканців.

Відповідно до Плану Дій Сталого Енергетичного Розвитку та Клімату міста Хмільника до 2030 року планується досягнути зменшення викидів СО2 на **30 749,01 т/рік** **або на 32%.** Крім того, планується на **108 309,24 МВт.год/рік** зменшити споживання всіх основних видів енергетичних ресурсів та довести використання відновлювальних джерел енергії до **9 953,71 МВт.год/рік** у вибраних секторах.

Відповідно до побудованого в ПДСЕРК кадастру викидів СО2  **в базовому 2013 році** споживання енергетичних ресурсів становило **338 348,57 МВт.год/рік,** викиди СО2 – **96 085 т/рік.**

В результаті впровадження заходів, які передбачені ПДСЕРК міста Хмільника до 2030 року, споживання паливно-енергетичних ресурсів зменшилось на **96 292,05 МВт.год/рік**, тобто на **28,46%,** а викиди вуглекислого газу СО2 зменшились на **20 620,60 т**, тобто на **21,46 %** (за планом скорочення СО2 складає 32%).

**На виконання затвердженого Плану дій пропонується наступна характеристика впливу різномінітних факторів на довкілля:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Складові** | **Опис** |
| Атмосферне  повітря | У результаті реалізації Стратегії не передбачається збільшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря та погіршення його стану. Можливе навіть покращення якості атмосферного повітря внаслідок розвитку в місті велосипедного руху та запровадження енергоефективного управління міським господарством. |
| Водні  ресурси | Стратегія не передбачає створення підприємств, діяльність яких призведе до збільшення обсягів скидів забруднених вод у поверхневі води. Тому реалізація Стратегії не має призвести до погіршення стану водних ресурсів. Водночас Стратегія містить Завдання 2.4.3. «Провести реконструкцію мереж водопостачання та водовідведення», реалізація якого сприятиме покращенню біологічного стану поверхневих водойм, поліпшенню якості очищення стічних вод. |
| Відходи | Місто характеризується високим рівнем утворення й накопичення значних обсягів промислових і побутових відходів.  Реалізація цілі 2.4. «Високий рівень безпеки, комфорту та доступності в громаді» передбачає виконання завдання «Забезпечення санітарного, епідемічного та екологічного благополуччя», зокрема і в частині поводження з ТПВ має сприяти зменшенню обсягів утворення ТПВ. Залишається проблемою утилізація накопичених промислових відходів IV класу небезпеки, яка в перспективі може бути вирішена внаслідок розроблення та застосування інноваційних технологій утилізації побутових відходів. |
| Земельні  ресурси | Внаслідок реалізації Стратегії не передбачається змін у топографії або в характеристиках рельєфу та появи таких загроз, як землетруси, зсуви, селеві потоки, провали землі та інші подібні загрози. Уникненню будь-яких конфліктів між цілями Стратегії та цілями громади має сприяти реалізація Завдання 2.3.6 «Впровадження системи ефективного управління земельними ресурсами». |
| Біорізноманіття та  рекреаційні зони | У Стратегії не передбачається реалізація завдань, які можуть призвести до негативного впливу на біорізноманіття. Натомість реалізація оперативної цілі 2.4. «Збереження ландшафтного та біотичного різноманіття» та реалізація наступного проекту «Відновлення біорізноманіття лугопарку «Старе Русло» в місті Хмільнику» має сприяти зростанню кількості та якості рекреаційних можливостей і покращенню естетичних показників зон відпочинку біля водойм, |
| Культурна  спадщина | Реалізація Стратегії не має призводити до негативного впливу на об’єкти історико-культурної спадщини. Натомість реалізація Завдання 3.1.4. «Збереження та реставрація пам’яток матеріальної історико-культурної спадщини» містить проєкт «Відновлення історичної будівлі – пам’ятки національного значення «Палац Ксідо» в м.Хмільнику» надасть можливість сприяти розвитку туристичних продуктів міста-курорту. |
| Населення  та інфраструктура | Стратегія не передбачає появи нових ризиків для здоров’я населення громади. Натомість, реалізація оперативної цілі 1.4. «Високий рівень медичних, реабілітаційних послуг та послуг психосоціальної підтримки» має сприяти покращенню здоров’я мешканців громади та ВПО. Для покращення транспортної системи та комфорту громадян громади має призвести реалізація оперативної цілі 2.4 «Високий рівень безпеки, комфорту та доступності в громаді». |
| Екологічне управління,  моніторинг | Стратегія не передбачає послаблення правових і економічних механізмів контролю в галузі екологічної безпеки, натомість передбачає покращення поводження з відходами та підвищення енергоефективності управління міським господарством. Стратегія передбачає створення системи моніторингу. Моніторинг базуватиметься на аналізі досягнення запланованих результатів з використанням визначених показників (індикаторів), серед яких є й екологічні індикатори.  Реалізація оперативної цілі 2.5 «Енергоефективна та енергетично модернізована територія**»** сприятиме енергетичній модернізації будівель комунальної форми власності та зменшенню рівня використання енергоресурсів |
| Кумулятивний (накопичувальний) вплив | Ймовірність того, що реалізація Стратегії приведе до таких можливих впливів на довкілля або здоров’я людей, які самі собою будуть незначними, але в сукупності матимуть значний сумарний (кумулятивний) вплив на довкілля, є незначною. |

**ВИСНОВОК**

1. Стратегія розвитку Хмільницької міської територіальної громади до 2031 року базується на принципі збалансованого (сталого) розвитку, оскільки стратегічні цілі розвитку регіону, визначені в Стратегії, охоплюють економічну, соціальну та екологічну складові розвитку.

2. Аналіз трендів стану довкілля в міській територіальній громаді виявив тенденції зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Проблемою, яка потребує системного підходу до її розв’язання, є розміщення та захоронення твердих побутових відходів (ТПВ), в т. ч. переповнене міське сміттєзвалище (полігон ТПВ). Ця проблема загострюється ще й тим, що на території курорту «Хмільник» розташовано 10 територій та об’єктів природно-заповідного фонду.

3. Стратегія в цілому спрямована на зменшення антропогенного впливу на довкілля. Цілі Стратегії узгоджуються з регіональними екологічними цілями, визначеними в «Стратегії збалансованого регіонального розвитку Вінницької області на період до 2027 року».

4. Основними антропогенними чинниками змін в місті та сільських населених пунктах є транспортне навантаження та недостатньо ефективна система поводження з твердими побутовими відходами, що призводить до забруднення довкілля.

5. Реалізація Стратегії розвитку Хмільницької міської територіальної громади до 2031 року не повинна призвести до появи нових негативних наслідків для довкілля, якщо під час її реалізації будуть належним чином враховані природоохоронні вимоги. Реалізація багатьох оперативних цілей та завдань Стратегії може призвести до покращення екологічної ситуації в громаді.

6. Ймовірність того, що реалізація Стратегії призведе до таких можливих негативних впливів на довкілля або здоров’я людей, які самі по собі будуть незначними, але у сукупності матимуть значний сумарний (кумулятивний) вплив на довкілля, є незначною.

7. Моніторинг ефективності впровадження Стратегії за допомогою екологічних індикаторів є важливою формою контролю того, який фактичний вплив на довкілля матиме Стратегія, та необхідною передумовою забезпечення збалансованості розвитку громади. Необхідно передбачити регулярність збору моніторингових даних за визначеними екологічними індикаторами та їх постійний аналіз для належного врахування екологічної складової в процесі прийняття рішень щодо планування розвитку у майбутньому.

З огляду на зазначене можна стверджувати, що в цілому розроблення Стратегії розвитку Хмільницької міської територіальної громади до 2031 року було проведено з урахуванням ймовірних впливів на довкілля та з прагненням їх мінімізації. Реалізація Стратегії за умови дотримання екологічних вимог має сприяти зменшенню антропогенного навантаження на довкілля. Поєднання зусиль, спрямованих на розвиток туризму, в тому числі сільського зеленого, із зусиллями, спрямованими на розвиток дружньої до довкілля інфраструктури, забезпечуватиме розвиток громади, як регіону зі значним природно-рекреаційним потенціалом.

Таким чином, реалізація Стратегії розвитку Хмільницької міської територіальної громади не має супроводжуватися появою нових негативних наслідків для довкілля. Водночас реалізація багатьох оперативних цілей та завдань Стратегії може сприяти покращенню екологічної ситуації в місті.

За підсумками оцінки впливу Стратегії на довкілля можна відмітити «нейтральний» у випадку понад 85% проєктів і заходів рівень втручання у навколишнє середовище. У випадку решти випадків вплив має характер «позитивного» і спрямований зокрема на подолання проблеми низької якості очищення стічних вод і налагодження системи поводження з ТПВ, а також на підвищення рівня енергоефективності в громаді.

**Секретар міської ради Павло КРЕПКИЙ**