

Моніторинг
наслідків виконання Стратегічного плану розвитку
Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки
для довкілля, у тому числі для здоров'я населення
за 2025 рік

Показник	Характеристика	Методи визначення показників (джерело даних)	Моніторинг
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 менше ГДК (мг/дм ³).	Автоматичні станції моніторингу відповідно до постанови КМУ «Деякі питання здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря»; лабораторні вимірювання.	Впродовж 2025 року значення гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин у повітрі були у межах норми, середньорічні концентрації їх не перевищували гранично-допустимі значення. Аміак – 0,0086 мг/м ³ (0,21 ГДК). Діоксид азоту – 0,0349 мг/м ³ (0,87 ГДК). Діоксид сірки – 0,0164 мг/м ³ (0,33 ГДК). Оксид азоту – 0,0278 мг/м ³ (0,46 ГДК). Оксид вуглецю – 1,811 мг/м ³ (0,6 ГДК). Пил - 0,0756 мг/м ³ (0,5 ГДК). Фенол – 0,00145 мг/м ³ (0,48 ГДК). Формальдегід – 0,0013 мг/м ³ (0,44 ГДК). Хлористий водень – 0,0397 мг/м ³ (0,2 ГДК).
	Річні обсяги викидів парникових газів. Значення повинні бути не більше прогнозованих у Плані дій зі сталого енергетичного розвитку міста	Статистична звітність суб'єктів господарювання відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та	У 2025 році обсяг викидів парникових газів від стаціонарних джерел забруднення становив 171,2 тис. т.

	Хмельницького на 2016-2025 роки (тони еквіваленту CO ₂).	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.	За даними звіту Регіонального офісу водних ресурсів у Хмельницькій області обсяг скидів шкідливих речовин у водні об'єкти у 2025 році становив 3,18 тис. т/рік (2024 рік – 3,25 тис. т/рік).
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 Департаменту інфраструктури міста Хмельницької міської ради.	Площа зелених насаджень загального користування в межах міста становить 318,5 га. Площа зелених насаджень на одного мешканця – 11,36 м ² , що на 7,2% більше, ніж у 2022 році (2022 рік – 10,6 м ²). У 2025 році розроблено проекти землеустрою щодо відведення земельних ділянок 4 об'єктів у м. Хмельницький, с. Березове, с. Олешин.
Природно-заповідний фонд	Кількість об'єктів ПЗФ, не менше 50 одиниць на 2025 рік.	Дані управління з питань екології та контролю за благоустроєм Хмельницької міської ради.	Природно-заповідний фонд громади складають 30 територій та об'єктів загальною площею 734,47 га, що складає близько 1,5% від загальної площі громади. Природно-заповідний фонд місцевого значення у місті Хмельницькому представлений 23 природно-заповідними територіями та об'єктами загальною площею 191,76 га (показник заповідності 2,1%). У 2025 році встановлено межі територій природно-заповідного фонду 1 об'єкта (парк ім. М. Чекмана).
Біорізноманіття	Кількість видів рослин і тварин на території громади, що занесені до Червоної книги та регіонально рідкісні.	Дані управління з питань екології та контролю за благоустроєм Хмельницької міської ради.	На території громади представлені види, що занесені до Червоної книги України – грифола листувата, підсніжник білосніжний, гніздівка звичайна, лілія лісова, скополія карніолійська; серед рослин, які охороняються у Хмельницькій області – арум Бессерів, воронець

	Кількість угруповань, занесених до Зеленої книги.		колосистий, дзвоники персиколисті і первоцвіт високий. Представники класу комах, серед яких є види, що занесені до Червоної книги України: жук-олень, ксилопа звичайна; метелики – махаон, райдужниця велика, мнемозина, бражник мертва голова, бражник Прозерпіна, сатурнія руда та ін. На території громади 21 вид птахів занесено до Червоної книги України та 117 – до додатка II Бернської конвенції. Серед рукокрилих трапляються: нічниця, вухань звичайний, зрідка – кажан пізній та нетопир лісовий. Усі зазначені види рукокрилих занесені до Червоної книги України. У водоймах трапляється червонокнижна видра річкова.
Здоров'я населення			
Рівень захворюваності дорослих	Загальна захворюваність по нозологіях за рік (на 1000 осіб)	Дані управління охорони здоров'я Хмельницької міської ради	504,5
Рівень захворюваності: - дітей, - підлітків	Загальна захворюваність по нозологіях за рік (на 1000 осіб)	Дані управління охорони здоров'я Хмельницької міської ради	1132,2 1073,0
<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 доповіді, у тому числі для здоров'я населення</i>			
Атмосферне повітря			
Покращення стану атмосферного повітря	Кількість одиниць електротранспорту, од.	КП по організації роботи міського пасажирського транспорту	110
Водні ресурси			
Покращення стану водних ресурсів	Кількість очисних споруд, од	Дані МКП «Хмельницькводоканал»	4
Відходи			

Система поводження з твердими побутовими відходами	Обсяги ТПВ, зібрані муніципальною компанією для транспортування на полігон, куб.м	Дані Департаменту інфраструктури міста Хмельницької міської ради, ХКП «Спецкомунтранс»	110833,0
	Обсяги відходів, що були реалізовані, як вторинна сировина (папір, скло, пластик тощо), куб.м	Дані Департаменту інфраструктури міста Хмельницької міської ради, ХКП «Спецкомунтранс»	8421,5

*дані наведено за наявною на дату формування моніторингу інформацією.