

Моніторинг  
наслідків виконання Стратегічного плану розвитку  
Хмельницької міської територіальної громади на 2021-2025 роки  
для довкілля, у тому числі для здоров'я населення  
за 2023 рік

Показник	Характеристика	Методи визначення показників (джерело даних)	Моніторинг
1	2	3	
<b>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</b>			
<b>Атмосферне повітря</b>			
Вміст забруднюючих речовин в атмосферному повітрі	Концентрація пилу, оксиду вуглецю, сірки, оксидів азоту. Значення повинні дорівнювати або бути менше ГДК (мг/дм <sup>3</sup> ).	Автоматичні станції моніторингу відповідно до постанови КМУ «Деякі питання здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря»; лабораторні вимірювання.	Протягом 2023 року значення ГДК забруднюючих речовин були у межах норми, їх середньорічні концентрації не перевищували гранично-допустимі значення. Аміак – 0,0084 мг/м <sup>3</sup> (0,21 ГДК) Діоксид азоту – 0,0328 мг/м <sup>3</sup> (0,82 ГДК) Діоксид сірки – 0,0174 мг/м <sup>3</sup> (0,35 ГДК) Оксид азоту – 0,0272 мг/м <sup>3</sup> (0,45 ГДК) Оксид вуглецю – 1,86 мг/м <sup>3</sup> (0,62 ГДК) Пил - 0,0855 мг/м <sup>3</sup> (0,57 ГДК) Фенол – 0,0014 мг/м <sup>3</sup> (0,45 ГДК) Формальдегід – 0,0016 мг/м <sup>3</sup> (0,53 ГДК) Хлористий водень – 0,04 мг/м <sup>3</sup> (0,2 ГДК).
	Річні обсяги викидів парникових газів. Значення повинні бути не більше прогнозованих у Плані дій зі сталого енергетичного розвитку міста Хмельницького на 2016-	Статистична звітність суб'єктів господарювання відповідно до Закону України «Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів».	У 2023 році обсяг викидів парникових газів від стаціонарних джерел забруднення становив 162,3 тис. т.

	2025 роки (тони еквіваленту CO <sub>2</sub> ).		
<b>Водні ресурси</b>			
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 <sup>3</sup> ).	Річний звіт Регіонального офісу водних ресурсів у Хмельницькій області. Статистичні дані.	За даними моніторингу поверхневих водних об'єктів на території громади за 2023 рік (лабораторія МОЗ): відібрано 374 зразки води, з яких відповідає нормі 74,6%. За даними звіту Регіонального офісу водних ресурсів у Хмельницькій області обсяг скидів шкідливих речовин у водні об'єкти у 2023 році становив 3,24 тис. т/рік.
<b>Озеленення, природно-заповідний фонд, екологічна мережа, біорізноманіття</b>			
Площа зелених насаджень загального користування	Кількість м <sup>2</sup> на одного мешканця. Щорічне збільшення показника – не менше, ніж на 5 %.	Дані Департаменту інфраструктури міста Хмельницької міської ради.	Площа зелених насаджень загального користування становить 323,2 га. Площа зелених насаджень на одного мешканця – 11,36 м <sup>2</sup> , що на 7,2% більше, ніж у 2022 році (2022 рік – 10,6 м <sup>2</sup> ). У 2023 році відведено під парки і сквери близько 8,48 га території громади.
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 27 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 та показником заповідності 2,1%. Площа території об'єктів природно-заповідного фонду місцевого значення збільшилася на 20 га.
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 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 колосистий, дзвоники персиколісті 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.
<b>Здоров'я населення</b>			
Рівень захворюваності дорослих	Загальна захворюваність по нозологіях за рік (на 1000 осіб)	Дані управління охорони здоров'я Хмельницької міської ради	307,3
Рівень захворюваності: - дітей, - підлітків	Загальна захворюваність по нозологіях за рік (на 1000 осіб)	Дані управління охорони здоров'я Хмельницької міської ради	806,1 1054,8
<b><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></b>			
<b>Атмосферне повітря</b>			
Покращення стану атмосферного повітря	Кількість одиниць електротранспорту, од.	КП по організації роботи міського пасажирського транспорту	81
<b>Водні ресурси</b>			
Покращення стану водних ресурсів	Кількість очисних споруд, од	Дані МКП «Хмельницькводоканал»	2
<b>Відходи</b>			

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»	957820,3
	Обсяги відходів, що були реалізовані, як вторинна сировина (папір, скло, пластик тощо), куб.м	Дані Департаменту інфраструктури міста Хмельницької міської ради, ХКП «Спецкомунтранс»	7389,4

\*дані наведено за наявною на дату формування моніторингу інформацією.