

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

Моніторинг наслідків виконання документа державного планування для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, здійснюється відповідно до розпорядження КМУ №1272 від 16.12.2020 р.

### Ключові показники моніторингу

Номер в таблиці 9.1	Індикатор	Визначення	Джерело	Одиниця виміру	2024	2029	Оцінка 2029/2024, %	Показник оцінки	Критерій досягнення цілей документу
I <sub>1</sub>	Індикатор ЦСР 11.5.1 - Обсяг викидів у атмосферне повітря забруднюючих речовин, % до рівня 2015 року	Загальні обсяги викидів у атмосферне повітря забруднюючих речовин	Статистична звітність суб'єктів господарювання	тис. тон			<100	Позитивний	Відповідно до значень індикатору, встановлених ЦСР
							=100	Нейтральний результат, що потребує подальшого моніторингу	
							> 100	Негативний результат, необхідно вжити заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Плану заходів	
I <sub>2</sub>	Усереднений річний рівень пилу в атмосферном у повітрі підприємства	Показники PM <sub>25</sub> , PM <sub>10</sub>	Автоматичні станції моніторингу	мг/м <sup>3</sup>			<100	Позитивний	Рівень пилу в межах норми
							=100	Нейтральний результат, що потребує подальшого моніторингу	
							> 100	Негативний результат, необхідно вжити заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Плану заходів	
I <sub>3</sub>	Обсяг викидів парникових газів	Відповідно Закону України "Про засади моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів"	Статистична звітність суб'єктів господарювання	тон			<100	Позитивний	Відповідно до поточних значень цілей НВВ
							=100	Нейтральний результат, що потребує подальшого моніторингу	
							> 100	Негативний результат, необхідно вжити заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Плану заходів	
I <sub>4</sub>	Аналіз проб ґрунту	Фактичні концентрації хімічних речовин та нафтопродуктів	Щорічний аналіз проб ґрунту						Концентрації не перевищують ГДК/ОБРВ
I <sub>5</sub>	Вміст радіоактивних елементів в сировині	Питома активність природних радіонуклідів суглинку	Щорічний аналіз радіаційний контроль, за результатами радіологічних випробувань сировини, що проводиться суб'єктом господарювання						Рівень в межах норми
I <sub>6</sub>				дБА			<100	Позитивний	

	Шумове навантаження на робочу зону і прилеглі території (на межі СЗЗ)	Еквівалентний рівень шуму	Щорічне дослідження шумового навантаження, що проводиться суб'єктом господарювання				=100	Нейтральний результат, що потребує подальшого моніторингу	Рівень шумового навантаження в межах норми
							> 100	Негативний результат, необхідно вжити заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Плану заходів	
I7	Загальний обсяг утворення ТПВ	Обсяг утворення твердих побутових відходів, класифікованих згідно Державного класифікатора відходів	Статистична звітність суб'єктів господарювання (форма 1-ТПВ)	т/рік			<100	Позитивний	Не більше ніж у попередньому звітному періоді
							=100	Нейтральний результат, що потребує подальшого моніторингу	
							> 100	Негативний результат, необхідно вжити заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Плану заходів	
I8	Обсяг утворення небезпечних відходів	Обсяг утворення небезпечних відходів 1-3 класу небезпеки	Статистична звітність суб'єктів господарювання (форма 1-ТПВ)	т/рік			<100	Позитивний	Не більше ніж у попередньому звітному періоді
							=100	Нейтральний результат, що потребує подальшого моніторингу	
							> 100	Негативний результат, необхідно вжити заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Плану заходів	
I9	Відсоток озеленення території підприємства будівельних матеріалів	площа фактичних озелених територій підприємства поділена на площу території підприємства	Дані земельного кадастру; інформація про площу озеленення	%					Відсоток озеленення території підприємства не нижче 10%
I10	Пропорція озелених територій в громаді	площа фактичних озелених територій (визначається за індексом NDVI) поділена на площу території громади	Дані земельного кадастру; інформація про площу території громади	%			<100	Позитивний	Відповідно до значень індикатору, встановлених ЦСР
							=100	Нейтральний результат, що потребує подальшого моніторингу	
							> 100	Негативний результат, необхідно вжити заходи для запобігання, зменшення та пом'якшення негативних наслідків виконання Плану заходів	
I11	Показник щодо площі порушених, відпрацьованих та рекультивованих земель кар'єру	площа порушених, відпрацьованих та рекультивованих земель кар'єру	Дані суб'єкту господарювання	га					Роботи вести згідно існуючого проєкту розробки та плану гірничих робіт

Перелік заходів із моніторингу не є вичерпним та може коригуватись. Основним методом визначення концентрації забруднюючих речовин є відбір проб, який має здійснюватися акредитованою лабораторією. У разі виявлення не передбачених звітом про стратегічну екологічну оцінку негативних наслідків для довкілля, у тому числі для здоров'я населення, селищна рада вживає заходів для їх усунення. Основною цілями зазначеного в цьому розділі моніторингу довкілля є охорона здоров'я людей, сталий розвиток місцевої громади, збереження та відновлення біологічних ресурсів території, що в свою чергу дозволить забезпечити життєві потреби майбутніх поколінь мешканців Здолбунівської ТГ.