

Заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання Стратегії та Плану заходів для довкілля, у тому числі для здоров'я населення.

У зв'язку з відсутністю інформації про конкретні проекти, що будуть реалізовані в рамках Стратегії, нижче представлені заходи з моніторингу та екологічні індикатори стану довкілля загального характеру. Вони не є остаточними та можуть бути скоригованими протягом строку дії Стратегії в разі виникнення такої необхідності.

Для проведення моніторингу наслідків виконання стратегічних документів за базовий прийнято 2018 рік, з яким будуть щороку порівнюватися показники стану довкілля та здоров'я населення у звітних роках та аналізуватиметься динаміка їх зміни.

№ з/п	Заходи моніторингу	Одиниця виміру	Показники, роки		Примітка
			2018	2021-2027	
Охорона атмосферного повітря					
1.	Загальні обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел забруднення	тис. тонн	20,772		За статистичними даними
2.	Дослідження рівня забруднення атмосферного повітря (міських поселень) - досліджено проб всього; - з них не відповідають нормативам; - у відсотках до досліджених	кількість проб кількість проб %	6460 19 0,3		За даними ДУ «Сумський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я»
3.	Дослідження рівня забруднення атмосферного повітря (сільських поселень) - досліджено проб всього; - з них не відповідають нормативам; - у відсотках до досліджених	кількість проб кількість проб %	2285 8 0,4		За даними ДУ «Сумський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я»
Охорона водних ресурсів					
4.	Забір прісної води – усього, у тому числі: - з поверхневих водних джерел; - із підземних джерел	млн куб. метрів	91,9 49,3 42,6		За даними Регіонального офісу водних ресурсів у Сумській області Державного агентства водних ресурсів України
5.	Скинуто зворотних вод у поверхневі водні об'єкти, усього, - у тому числі забруднених	млн куб. метрів	46 23,1		За даними Регіонального офісу водних ресурсів у Сумській області Державного агентства водних ресурсів України
Охорона земельних ресурсів					
6.	Зміни у структурі використання земельних ресурсів області Усього земель (площа), у тому числі: - сільськогосподарські угіддя; - ліси та інші лісовкриті площі;	тис. га	2383,2 1695 464,7		За даними Державної служби України з питань геодезії, картографії та кадастру

№ з/п	Заходи моніторингу	Одиниця виміру	Показники, роки		Примітка
			2018	2021-2027	
	- забудовані землі; - землі під водою; - відкриті заболочені землі; - інші землі		128,4 30,7 58,2 6,2		
Поводження з відходами					
7.	Утворено відходів (1-4 класів небезпеки), з них: - утилізовано; - передано на сторону; - видалено у спеціально відведені місця чи об'єкти	тис. тонн	852,2 198,1 264,4 518,4		За статистичними даними
8.	Кількість накопичених непридатних та заборонених до використання хімічних засобів захисту рослин, у тому числі: - на початок звітнього року; - на кінець звітнього року	тонн	 560,652 563,529*		За статистичними даними
Розвиток мережі об'єктів природно-заповідного фонду					
9.	Загальна кількість об'єктів природно-заповідного фонду	одиниць	275		За даними Департаменту екології та охорони природних ресурсів Сумської обласної державної адміністрації
10.	Площа об'єктів природно-заповідного фонду	гектарів	177033,1		За даними Департаменту екології та охорони природних ресурсів Сумської обласної державної адміністрації
11.	Показник заповідності області	%	7,43		Цільовий показник – 18 %
Здоров'я населення					
12.	Захворюваність на туберкульоз	на 100 тис. населення	55,1		За статистичними даними
13.	Смертність від туберкульозу	на 100 тис. населення	10,7		За статистичними даними
14.	Захворюваність на злоякісні новоутворення	на 100 тис. населення	422,7		За статистичними даними
15.	Рівень первинної інвалідності серед дорослого населення	на 10 тис. населення	38,4		За статистичними даними
16.	Рівень первинної інвалідності серед населення працездатного віку	на 10 тис. населення	45,8		За статистичними даними
17.	Рівень первинної інвалідності серед дитячого населення	на 10 тис. населення	21,9		За статистичними даними

* збільшення облікової кількості непридатних та заборонених до використання ХЗЗР відбулося за результатами проведення робіт з їх перезатарювання