

Заходи, передбачені для здійснення моніторингу наслідків виконання документа державного планування

У ході здійснення СЕО були вироблені, пропозиції щодо моніторингу екологічних впливів, пов'язаних з реалізацією проекту.

На етапі визначення сфери охоплення СЕО та підготовки звіту були зібрані і проаналізовані великі масиви даних про стан довкілля, здоров'я населення, вплив автотранспорту, соціальний і економічний розвиток, та сформовано загальне розуміння, того, як влаштовані системи організації даних, процедур і звітності на рівні міста, регіону і на національному рівні.

Перелік індикаторів для моніторингу впливів реалізації проекту оснований на оцінці доступних даних, які збираються місцевою владою та спеціальними установами, щоб не створювати окрему систему моніторингу.

Запропоновані і узгоджені показники допоможуть місцевим, регіональним і національним органам влади, а також громадськості, вистежувати вплив на стан довкілля реалізації проекту, що допоможе зберегти орієнтованість на вирішенні пріоритетних екологічних проблем міста і, як наслідок, поліпшити здоров'я населення і екологічну ситуацію в м. Сєверодонецьк. У той же час, система має бути не надто складна і не повинна вимагати надмірних витрат.

Ключові показники моніторингу

Індикатор	Визначення	Джерело даних
Поверхня зелених зон в місті (% , га на душу населення)	Зелені зони це території вкриті лісовою рослинністю, такі як парки, ліси, захисні смуги водойм і т. д.	Річний звіт екологічної інспекції області. Звіти підприємств, що надають комунальні послуги
Утворення відходів на муніципальному рівні (загальний обсяг, кількість тон на рік, кількість кг на людину). Відходи, як вторинна сировина (тон в рік, % від загальної кількості утворених)	Обсяг твердих побутових відходів, зібраних муніципальною компанією для транспортування на полігон. Обсяг зібраних відходів як вторинної сировини (папір, скло, пластик і т.д.)	Звіти підприємств, що надають комунальні послуги. Статистичні звіти по комунальному господарству. Річний звіт екологічної інспекції міста
Середньодобовий вміст забруднюючих речовин у атмосферному повітрі, переважно від автотранспорту (на вибраних точках моніторингу)	Викиди вуглекислого газу, оксиду азоту і твердих частинок від автотранспорту	Звіт державної гідрометеорологічної і служби, центру моніторингу якості довкілля. Річний звіт державної екологічної інспекції
Спорудження зливової каналізації (км)	Протяжність зливової каналізації (км), пов'язаної зі станцією очищення стічних вод	Звіти міської ради і екологічної інспекції області

В.о.начальника ВМтаА управління
землеустрою, містобудування та архітектури



Андрій ЄГОРОВ