

Моніторинг наслідків виконання Стратегії розвитку Кобеляцької міської територіальної громади до 2027 року за підсумками 2024 року на довкілля у тому числі для здоров'я населення.

Важливим аспектом виконання Стратегії розвитку Кобеляцької міської територіальної громади до 2027 року є проведення своєчасного та всебічного моніторингу наслідків її реалізації, зокрема впливу на довкілля та здоров'я мешканців громади. Згідно із Законом України «Про стратегічну екологічну оцінку», моніторинг передбачає:

- порівняння очікуваних і фактичних наслідків реалізації Стратегії.
- отримання інформації для поліпшення майбутніх оцінок (контроль якості СЕО).
- перевірку дотримання екологічних вимог.
- забезпечення виконання заходів із запобігання, скорочення та пом'якшення несприятливих наслідків.

Моніторинг здійснювався за такими індикаторами:

Атмосферне повітря

- За даними гідрометеорологічної станції (Кобеляки), станом на 12.12.2024 року фонове значення якості атмосферного повітря в місті Кобеляки — 11 гПа (нормативне значення — до 25 гПа).
- Фонові показники свідчать про стабільний стан повітря, однак необхідно проводити моніторинг в умовах змін клімату та антропогенних (людських) факторів.
- Інформація про метеорологічні явища постійно публікується на офіційному сайті міської ради.

Енергетика

- Отримання енергії з нетрадиційних джерел не здійснювалося.
- Економія енергоресурсів спостерігалася завдяки вимкненням електроенергії, що має позитивний вплив на споживання, але викликає потребу у стабільних рішеннях щодо енергоефективності.

Ґрунти

- Площа орних земель становить 63422 га, з яких значна частина використовується під сільськогосподарські культури.
- Заходи з відновлення деградованих земель не проводилися, що потребує уваги для збереження родючості.

Природно-заповідний фонд (ПЗФ)

- Розроблено документацію із землеустрою для 22% об'єктів ПЗФ (2% загальної площі).

- Площа ПЗФ складає 25151,6 га.
- Площа лісів — 12022 га.

Поводження з відходами

- Утворено 2294,769 тонни відходів (2023 р.).
- Запроваджується сортування побутових відходів в сільських населених пунктах громади

- Місця видалення відходів у громаді відсутні, тому відходи транспортуються у визначене місце до іншої громади
- Розпочато підготовчі роботи на майданчику в с.Сухинівка, який планується використовувати для перезавантаження побутових відходів зі сміттевозів на великогабаритну техніку.

Водні ресурси

- Централізоване водозабезпечення охоплює 5400 абонентів.
- Зношеність трубопроводів становить 75%.
- Питна вода відповідає нормам ДСанПіН 2.2.4-171-10.
- Роботи з розчищення річок у 2024 році не проводилися.

Здоров'я населення

- Середня тривалість життя — 71 рік (на 1% менше, ніж у 2023 році).
- Смертність населення — 13,9% (+8.6% порівняно з 2023 р.).
- Смертність дітей до 1 року життя — відсутня.
- Захворюваність зросла на 18% порівняно з 2023 р.

Інші природоохоронні показники

- Рівень фінансування природоохоронних заходів — 100% від необхідного.
- Реалізовано 100% заходів щодо підвищення екологічної свідомості з метою покращення екологічної ситуації в громаді громадськість Придніпрянського та Вільховатського старостинських округів отримали перемогу в конкурсі «Екологічні ініціативи Полтавської області. В рамках проекту:
 - Придбано 4 садові міні-трактори, акумуляторні садові ножиці, баки для роздільного збору сміття.
 - Загальна вартість проєктів — 1 млн грн (50% — обласний бюджет, 50% — міський).

Надзвичайні ситуації природного характеру

- 4 листопада 2024 року в селі Орлик Кобеляцької громади стихійне лихо пошкодило покрівлю Орлицького ліцею.
- 29 листопада 2024 року виконавчий комітет Кобеляцької міської ради ухвалив рішення про виділення коштів із резервного фонду для проведення ремонтних робіт.

Висновок

За підсумками моніторингу, реалізація Стратегії розвитку Кобеляцької міської територіальної громади до 2027 року:

- не створює значного негативного впливу на довкілля.
- не посилює наявні екологічні проблеми.
- забезпечує умови для подальшого сталого розвитку громади.

Рекомендовано:

- посилити впровадження енергоефективних технологій.
- покращити умови охорони здоров'я населення.
- розпочати роботу сортувальної станції для зменшення навантаження транспортування відходів.