

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Товариство з обмеженою відповідальністю «ТерраГарса Україна», 37871328

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті) інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкт господарювання

74800, Херсонська область, місто Каховка, вулиця Південна, будинок 4,
+38 (05536) 55 109

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*.

Планована діяльність, її характеристика.

Реконструкція нежитлової будівлі, що є комплексом будівель та споруд, у комплекс будівель та споруд для зберігання мінеральних добрив з будівництвом складу за адресою: Херсонська область, м. Каховка, провулок Трубний, 12 для здійснення діяльності з приймання, зберігання, змішування та фасування рідких і кристалічних мінеральних добрив.

Технічна альтернатива 1.

Будівництво та експлуатація існуючих нежитлових будівель в межах існуючої земельної ділянки ТОВ «ТерраГарса Україна» для здійснення діяльності з приймання, зберігання, змішування та фасування рідких і кристалічних мінеральних добрив.

Технічна альтернатива 2.

У зв'язку з плановою реконструкцією існуючого підприємства технічна альтернатива 2 не розглядалася.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

74800, Херсонська область, місто Каховка, провулок Трубний, будинок 12

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

У зв'язку з плановою реконструкцією існуючого підприємства територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Метою реконструкції нежитлової будівлі, що є комплексом будівель та споруд, у комплекс будівель та споруд для зберігання мінеральних добрив з будівництвом складу за адресою: Херсонська область, м. Каховка, провулок Трубний, 12 є організація високопродуктивного, спеціалізованого, екологічно безпечного виробничо-складського комплексу. Проектоване підприємство зможе дати промисловій сфері міста новий поштовх до розвитку, забезпечить нові робочі місця і соціальні гарантії, створить сприятливу ситуацію для приходу в місто інвестицій, а найголовніше – налагодиться виробництво за високими стандартами якісних спеціальних добрив, які необхідні не тільки в Україні, а й за кордоном.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

Реконструкція комплексу з будівництвом складу мінеральних добрив для приймання, зберігання, змішування та фасування рідких і кристалічних мінеральних добрив площа якого 4,2221га в межах існуючого проммайданчика підприємства згідно правостановлюючих документів на землю.

Потреба в ресурсах при експлуатації:

сировинних – мінеральні добрива кристалічні -20 тонн/добу, рідкі мінеральні добрива - 32 м³/ добу;

водних – вода із підземних свердловин;

штат – існуючий;

транспортне забезпечення – власний транспорт та транспорт підрядних організацій.

Потужність підприємства:

- роздрібні партії кристалічних мінеральних добрив – 5000 т/рік;

- роздрібні партії рідких добрив -3000000 л/рік;

В рамках реконструкції передбачається встановлення обладнання для змішування та фасування рідких та кристалічних мінеральних добрив.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Забезпечення концентрації шкідливих речовин у атмосферному повітрі, рівня шуму, вібрації, ультразвуку, електромагнітних та іонізуючих випромінювань, статичної електрики тощо, в межах гігієнічних нормативів, встановлених чинним законодавством України.

щодо технічної альтернативи 2

У зв'язку з плановою реконструкцією існуючого підприємства технічна альтернатива 2 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони (1000 м) відповідно до «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів», затвердженим наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1993 року № 173. Найближча житлова забудова розташована на відстані 1700 м від найближчого проєктованого джерела викидів забруднюючих речовин підприємства.

щодо територіальної альтернативи 2

У зв'язку з плановою реконструкцією існуючого підприємства територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні та інші вишукування у необхідному обсязі згідно чинного законодавства. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації повинні забезпечувати раціональне використання ґрунту, повинні бути передбачені заходи протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювальні, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2

У зв'язку з реконструкцією існуючого підприємства технічна альтернатива 2 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні та інші вишукування виконуються в необхідному об'ємі. Проектні рішення будуть забезпечувати виконання ДБН і санітарно-гігієнічних норм і правил, охоронні, відновлювальні та захисні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2

У зв'язку з реконструкцією існуючого підприємства територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1

Можливі впливи планованої діяльності (при будівництві й експлуатації) на навколишнє середовище:

Клімат і мікроклімат : вплив не передбачається.

Повітряне середовище:

Під час будівництва: короточасний незначний вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин при роботі спеціалізованої техніки, здійсненні зварювальних та фарбувальних робіт.

Під час експлуатації: допустимий вплив. Джерела утворення забруднюючих речовин – процеси приготування та контролю сипучих комплексних мінеральних добрив, резервуари зберігання рідких компонентів добрив, автотранспорт. Очікувані максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин на межі нормативної санітарно-захисної зони не перевищуватимуть гранично допустимі концентрації (ГДК) з урахуванням фонового забруднення атмосферного повітря.

Водне середовище:

На період будівництва:

– для санітарно-побутових і службових потреб використовують тимчасові пересувні приміщення, які є в будівельній організації. Водопостачання – привозна вода, каналізування – встановлення біоуалетів у відповідності до розробленого Проекту організації будівництва.

На період експлуатації:

- водопостачання - від існуючої свердловини.

- каналізування – санітарно-гігієнічні стоки будуть надходити у місцеву каналізаційну мережу. Виробничі стоки будуть тимчасово накопичуватись у герметичній ємності для подальшої передачі на утилізацію спеціалізованому підприємству.

Скидання стічних вод у водні об'єкти не планується. Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод від планованої діяльності не передбачається.

Ґрунт:

При експлуатації негативний вплив на ґрунт не очікується за рахунок запланованих охоронних заходів: всі покриття на території передбачені з дрібнозернистого асфальтобетону, оздоблення фасадів з металопрофілю. Розробка родючого шару ґрунту не передбачається.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти:

Передбачувана діяльність не матиме негативного впливу на рослинний і тваринний світ, їх популяції та міграції. В проекті передбачено розроблення план благоустрою та озеленення території.

Території ПЗФ (вищого та нижчих рангів) у межах промайданчика та його санітарно-захисної зони відсутні.

Навколишнє соціальне середовище (населення):

Запропонована реконструкція нежитлової будівлі, що є комплексом будівель та споруд, у комплекс будівель та споруд для зберігання мінеральних добрив з будівництвом складу ТОВ «ТерраГарса Україна» буде мати позитивний вплив на місцеву економіку через цілорічну роботу підприємства, зайнятість місцевого населення, податкових надходжень, залучення інвестицій в економіку Херсонської області.

Навколишнє техногенне середовище:

До складу промислового вузла, в якому передбачається здійснення реконструкції нежитлової будівлі у комплекс будівель та споруд для зберігання мінеральних добрив з будівництвом складу, входять підприємства по зберіганню та переробці сільгосппродукції. Згідно Наукового звіту з державної санітарно-епідеміологічної оцінки, виданого ДУ «Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзєєва НАМН України», розміщення комплексу будівель та споруд для зберігання мінеральних добрив з будівництвом складу на промайданчику по пров. Трубний, 12 у м. Каховка Херсонської області за розрахунковими показниками не буде нести понаднормативного впливу на умови праці, якісні показники сировини і продукції сусідніх підприємств і не порушуватиме вимог санітарного законодавства.

Негативний вплив на промислові, житлово-цивільні і сільськогосподарські об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятки культури, архітектури, історії та інші елементи техногенного середовища під час експлуатації проектного об'єкта зневажливо малий або відсутній.

Відходи виробництва і можливість їх повторного використання, утилізації, знешкодження або безпечного захоронення:

При виконанні будівельно-монтажних робіт та експлуатації підприємства передбачено утворення наступних видів відходів:

- тверді побутові відходи від діяльності робітників;
- тара пластикова, поліетиленова зіпсована некондиційна;
- будівельні відходи (в т.ч. будівельне сміття, відходи демонтажу, відходи будівельних матеріалів тощо).

Фактично утворені відходи передаватимуться спеціалізованим підприємствам відповідно укладених договорів.

щодо технічної альтернативи 2

У зв'язку з реконструкцією існуючого підприємства технічна альтернатива 2 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 1

Обмеження щодо територіальної альтернативи 1 не розглядаються у зв'язку з тим, що територіальна альтернатива 1 розташована в межах існуючої земельної ділянки ТОВ «ТерраГарса Україна».

щодо територіальної альтернативи 2

У зв'язку з реконструкцією існуючого підприємства територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

Комплекс будівель та споруд для зберігання мінеральних добрив належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із п.7 частини третьої статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" № 2059VIII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав)

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності зі ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23.05.2017 року.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на виконання будівельних робіт

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля») що видається Державною архітектурно – будівельною інспекцією України (орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департаменту екології та природних ресурсів Херсонської обласної державної адміністрації, 73026, місто Херсон, провулок Козацький, будинок 10, dp-ekology@khoda.gov.ua, +38 (0552) 26 31 95, Шевченко Наталія Ігорівна.
(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)