

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

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

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПОРТ ФОРМАТ»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

код ЄДРПОУ 35678506

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'єкта господарювання

04073, м. Київ, проспект Степана Бандери, будинок 24-Є, тел. +38044 240 01 41,
+38 067 253 16 52

(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.

Перевантаження та тимчасове зберігання підприємством ТОВ «ПОРТ ФОРМАТ» хімічних вантажів (мінеральних добрив) в тарі, загальним обсягом перевантаження 15 000 т/рік.

Технічна альтернатива 1.

Розвантаження мінеральних добрив виконується з вагону чи автотранспорту за допомогою козлового крану ККТ-5 в/п 5 тонни або навантажувачу марки LiuGong cpd 30, в/п 3 тонни. Вагони подають на територію бази по під'їзній колії Укрзалізниці, для автотранспорту є спеціально відведене місце його розвантаження. Вантаж надходить у мішках по 50 кг та у біг-бегах (0,5т-1т), ємностях (для рідких вантажів) після вивантаження, добрива встановлюються на піддони та за допомогою навантажувачу переміщують у склади.

Відвантаження мінеральних добрив зі складів виконується за допомогою козлового крану та навантажувачу. Навантажувач вивозить піддони з вантажем зі складу на майданчик, спеціально відведений для завантаження автотранспорту або вагону, після чого здійснюється їх завантаження.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 передбачається розвантаження мінеральних добрив з вагону-мінераловозу за допомогою мобільного розвантажувача вагонів, далі по стрічковому конвеєру вантаж подається до фасувального комплексу, де фасується у біг-

*Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

беги, в/п 1 тонна. Добрива у тарі навантажувачем встановлюються на піддони та переміщуються у склади.

Відвантаження мінеральних добрив зі складів виконується за допомогою козлового крану та навантажувачу. Навантажувач вивозить піддони з вантажем зі складу на майданчик, спеціально відведений для завантаження автотранспорту або вагону, після чого здійснюється їх завантаження.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Провадження планованої діяльності підприємством ТОВ «ПОРТ ФОРМАТ» передбачається за адресою: Харківська обл., Красноградський р-н, с. Нагірне, вул. Бречко 24, на земельній ділянці площею 1,1262 га з кадастровим номером 6322255101:00:000:0054.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, так як місцем планованої діяльності є місце розташування складських приміщень, які належать підприємству.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

В соціальному плані провадження планованої діяльності має позитивне значення та сприяє створенню нових робочих місць, забезпеченні зайнятості місцевого населення, надходженню додаткових грошових коштів до бюджетів всіх рівнів за рахунок сплати податків та зборів. На підприємстві передбачені заходи, які забезпечать дотримання нормативних вимог з охорони та гігієни праці та сприятимуть створенню безпечних умов праці при експлуатації підприємства.

Експлуатація об'єкту не суперечить функціональному зонуванню прилеглої території та не пов'язана з генерацією будь-яких специфічних впливів на людину, які можуть спричинити захворювання або погіршення умов проживання населення.

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

Варіанти робіт:

- вагон-склад
- вагон-автотранспорт
- автотранспорт-склад
- склад-автотранспорт

Номенклатура перевантажуваних вантажів:

- КАС (карбамідно-аміачна суміш);
- сульфат магнію;
- сечовина (карбамід);
- сульфат амонію (сірчаноокислий амоній);
- сульфоамофос;
- аміачна селітра (нітрат амонію);
- нітроамофоска,
- азофоска;
- комплексні міндобрива НПК;
- суперфосфат.

Потужність одночасного зберігання мінеральних добрив	2500 т
Потужність відвантаження мінеральних добрив	300 т/доба
Потужність приймання мінеральних добрив	400 т/доба
Річний обсяг перевантаження	15000 т
Річний обсяг зберігання	12250 т

Мінеральні добрива планується зберігати у критому складі №1 площею 591,3 м² та критому складі №2 площею 514,8 м².

Режим роботи підприємства – цілорічний, 5-ти денний робочий тиждень.

Чисельність працівників – 9 чоловік.

Водопостачання та водовідведення здійснюються відповідно до договору №1 від 19.11.2019 на надання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення, з ТОВ "МІРС".

Електропостачання здійснюється відповідно до договору №54409 споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії, з АТ «Харківобленерго».

Опалення приміщення АПК та побутових приміщень здійснюється твердотопливним котлом марки "Marten Practik" МР-15 (15 кВт).

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами.

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності, встановлюються відповідно до вимог чинного законодавства, діючих нормативних документів, стандартів, інструкцій та дотримання умов іншої документації дозвільного характеру:

- щодо атмосферного повітря – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря не повинні перевищувати гранично допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони об'єкта планованої діяльності. Дотримання «Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів», затверджених наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96 р. № 173;
- щодо ґрунту – дотримання законодавства щодо поводження з відходами, захист земель від забруднення відходами планованої діяльності, відсутність прямого інтенсивного впливу;
- щодо водного середовища – дотримання водоохоронного законодавства - недопущення потрапляння пилових фракцій вантажу до поверхневих водних джерел;
- санітарно-епідеміологічні – дотримання нормативних значень щодо шумового впливу на границі найближчої житлової забудови.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються природоохоронним законодавством України. ТОВ «ПОРТ ФОРМАТ» повинне провадити виробничу діяльність на виробничих потужностях та в межах територій, відведених під здійснення планованої діяльності з дотриманням вимог ДСП-173-96 "Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів".

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для вирішення потреб господарської діяльності підприємства.

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

щодо технічної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі, згідно чинного законодавства, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання природоохоронних заходів.

щодо технічної альтернативи 2

Для технічної альтернативи 2, еколого-інженерна підготовка і захист території співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Проведення екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до діючого законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів. Компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог охорони праці, техніки безпеки і виробничої санітарії.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

- на атмосферне повітря – викиди забруднюючих речовин від двигунів залізничного та автомобільного транспорту, навантажувальної техніки; можливе пиління при розриві пакувальної тари та перетарюванні вантажу;

- на водне середовище – при виконанні організаційно-технічних та природоохоронних заходів прямий негативний вплив на водне середовище не очікується;

- шумовий вплив - вплив пов'язаний з роботою транспорту;

- рослинний та тваринний світ – негативний вплив відсутній;

- клімат і мікроклімат - негативний вплив відсутній;

- соціальне середовище - створення оптимальних умов для освоєння існуючих та створення перспективних вантажопотоків на території області, поповнення місцевого та державного бюджетів за рахунок сплати податкових зобов'язань;

- техногенне середовище – позитивна дія за рахунок раціональної організації техногенного середовища; планована діяльність сприяє вдосконаленню і впорядкуванню використання території підприємства;

- на ґрунти – при виконанні організаційно-технічних та природоохоронних заходів прямий негативний вплив на ґрунти не очікується.

Утворення виробничих та побутових відходів. Всі відходи передаються з метою подальшого поводження спеціалізованим підприємствам, відповідно до договорів. Тимчасове накопичення відходів до утворення транспортної партії планується здійснювати відповідно до вимог чинного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2

- на атмосферне повітря – викиди забруднюючих речовин від двигунів залізничного та автомобільного транспорту, навантажувальної техніки; пиління при здійсненні перевантажувальних та фасувальних робіт;

- на водне середовище – при виконанні організаційно-технічних та природоохоронних заходів прямий негативний вплив на водне середовище не очікується;

- шумовий вплив - вплив пов'язаний з роботою транспорту та технологічного обладнання;

- рослинний та тваринний світ – негативний вплив відсутній;

- клімат і мікроклімат - негативний вплив відсутній;

- соціальне середовище - створення оптимальних умов для освоєння існуючих та створення перспективних вантажопотоків на території області, поповнення місцевого та державного бюджетів за рахунок сплати податкових зобов'язань;

- техногенне середовище – позитивна дія за рахунок раціональної організації техногенного середовища; планована діяльність сприяє вдосконаленню і впорядкуванню використання території підприємства;

- на ґрунти – при виконанні організаційно-технічних та природоохоронних заходів прямий негативний вплив на ґрунти не очікується.

Утворення виробничих та побутових відходів. Всі відходи передаються з метою подальшого поводження спеціалізованим підприємствам, відповідно до договорів.

Тимчасове накопичення відходів до утворення транспортної партії планується здійснювати відповідно до вимог чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля: *навколишнє техногенне середовище* – у разі виявлення пам'яток архітектури, історії і культури, зон рекреації, культурного ландшафту та інших елементів техногенного середовища в межах території здійснення планованої діяльності, будуть виконуватись вимоги законодавства України.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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”)

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно із:

- підпунктом 7 пункту 3 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” від 23.05.2017 № 2059-VIII, а саме – хімічна промисловість: зберігання хімічних продуктів (базисні і витратні склади, сховища, бази).

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))

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Обсяг та рівень деталізації звіту з оцінки впливу на довкілля відповідно до вимог статі 6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”, включаючи:

- інженерно-геологічні вишукування;
- розрахунки обсягів викидів забруднюючих речовин;
- визначення номенклатури та обсягів утворюваних відходів;
- автоматизовані розрахунки концентрацій забруднюючих речовин у атмосферному повітрі;
- розрахунок можливого шумового впливу на населення;
- оцінка можливого забруднення водного середовища;
- автоматизовані розрахунки оцінки ризику впливу на здоров'я населення;
- розробка заходів, щодо відновлення порушеної екосистеми у місці видобутку корисних копалин.

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 попереднім абзацом;

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 можливість громадськості для участі у цій 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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 унікальний 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 та 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 викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами
(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)

що видається Департаментом захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації

(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

Департамент захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації, за адресою: майдан Свободи, 5, Держпром, 4 під'їзд, 7 поверх, м. Харків, 61022, контактна особа – Варвянський Вадим Юрійович, заступник начальника відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу, зв'язків з громадськістю, e-mail:ecodepart@kharkivoda.gov.ua, тел. +38(057) 725-38-51

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)