

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “СМІЛЯНСЬКА АГРОХІМІЧНА КОМПАНІЯ”

ЄДРПОУ 36779743, 20700, Черкаська область, м. Сміла, вул. Промислова, 14, тел. +380977188809

Додаток 2
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

(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 «Смілянська агрохімічна компанія» код ЄДРПОУ 36779743

(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'єкта господарювання

**20700 вул. Промислова, 14, м. Сміла, Черкаська область, тел.
0977188809, e-mail: sahc.buh@ukr.net**

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Основним видом діяльності за КВЕД № 20.15 виробництво добрив та азотних сполук. Експлуатація існуючого складу мінеральних добрив для

здійснення діяльності з приймання, зберігання, змішування та тимчасового зберігання мінеральних добрив.

Технічна альтернатива 1

Зберігання в складських приміщеннях мінеральних добрив та приготування карбамідно-аміачної суміші за допомогою апаратних резервуарів в кількості 2 шт. об'ємом 20 м³ кожен з встановленням витяжної системи оснащеної радіальними вентиляторами «ВРАВ», фірми «ВЕЗА».

Технічна альтернатива 2

Зберігання в складських приміщеннях мінеральних добрив та приготування карбамідно-аміачної суміші за допомогою апаратного резервуару об'ємом 60 м³.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Територіальна альтернатива 1

Вул. Промислова 14, м. Сміла Черкаської області.

Територіальна альтернатива 2

У зв'язку з тим що підприємство існуюче територіальна альтернатива 2 не розглядалася

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Метою експлуатації існуючих приміщень та будівель для приготування карбамідно-аміачної суміші та її тимчасового зберігання в сезон є необхідність задоволення кон'юнктури ринку рідких мінеральних добрив. Це сприяє розвитку бізнесу, забезпечення робочими місцями працездатного населення, сплатою податків в місцеві бюджети.

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

Технологічний процес виробництва включає наступні стадії: приймання, дозування сировини; змішування інгредієнтів у відповідності до затверджених рецептур, розчинення, фільтрації, дозування, фасування, пакування та маркування готового продукту.

Загальна кількість резервуарів – 16 шт;

в т. ч. – резервуарів запасу води - 1 шт (60 м³);

Технологічних резервуарів – 15 шт;

в т. ч. – апаратних резервуарів (приготування карбамідно-аміачної суміші) – 5 шт (2 шт по 20 м³ кожен, 3 шт по 5 м³ кожний);

резервуарів аварійного звільнення – 1 шт (5 м³); складських резервуарів(карбамідно-аміачна суші) – 9 шт (5 шт 45 м³ кожен, 4 шт. по 60 м³ кожний).

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно діючого законодавства України. Згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить 400 м. Оскільки на складі зберігаються добрива декількох типів, то санітарно-захисна зона встановлюється по переважаючому типу.

щодо технічної альтернативи 2

Відсутні через відсутність технічної альтернативи

щодо територіальної альтернативи 1

Планова діяльність проваджується в межах існуючого підприємства і додаткове відведення земель не передбачається

щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні через відсутність територіальної альтернативи 2

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

щодо технічної альтернативи 1

Дотримання дозволених обсягів викидів у атмосферне повітря від стаціонарних джерел; компонування комплексу технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії.

щодо технічної альтернативи 2

Відсутні через відсутність технічної альтернативи

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання розмірів СЗЗ;

щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні через відсутність територіальної альтернативи 2

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

Щодо технічної альтернативи 1

Джерелами виділення забруднюючих речовин в атмосферне повітря є: смонтовані з КАС, складські приміщення, опалювальний котел. В результаті діяльності від стаціонарних джерел в атмосферне повітря виділяються такі забруднюючі речовини, як аміак, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікро-частинки

та волокна), азоту діоксид, оксид вуглецю, метан.

Рослинний та тваринний світ – незначний вплив (шум, вібрація, викиди шкідливих речовин).

Водне середовище – вплив не передбачається.

Ґрунт у межах майданчика сезонного складу сировини зазнає впливу від техніки, що використовується для транспортних робіт.

Клімат і мікроклімат – вплив не передбачається.

Щодо технічної альтернативи 2

Відсутні через відсутність технічної альтернативи

Щодо територіальної альтернативи 1

20700 вул. Промислова, 14, м. Сміла, Черкаська область, в межах існуючої земельної ділянки ТОВ«Смілянська агрохімічна компанія»

Щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні через відсутність територіальної альтернативи 2

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”)

Планова діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності згідно пункту 6 частини 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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 влученню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» 2059-VIII від 23 травня 2017 року. У звіт з ОВД включені дослідження з контролю вмісту діоксиду азоту, аміаку, оксиду вуглецю, пилу в атмосферному повітрі на межі санітарної захисної зони.

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 можливості 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.

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 повноваженого 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

Управління екології та природних ресурсів Черкаської 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

Міністерства екології та природних ресурсів України, відділ оцінки впливу на довкілля, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035. тел: (044) 2062089 e-mail: m.shimkus@menr.gov.ua, Шимкус Марина Олександрівна

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