

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 «Краснокутський агрошляхбуд»

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

Код ЄДРПОУ 03581836

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

41300 Харківська область, Краснокутський район, с. Сонцедарівка, вул. Хімічна, 2

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

тел. 0577818336, e-mail: office@kasb.com.ua

особи — підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. **Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи¹.**

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність передбачає: Реконструкцію комплексу з виробництва органічних розчинників та антикорозійних засобів в с. Сонцедарівка Краснокутського району Харківської області. Проектом реконструкції передбачено розміщення технологічного обладнання для виробництва інгібітору корозії. Проектом передбачаються також рішення по реконструкції резервуарного парку (збільшення об'ємів зберігання органічних розчинників та сировини, а також улаштування резервуарів для зберігання інгібітору корозії та його складових).

Технічна альтернатива 2. Не розглядається

3. **Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Будівництво передбачене на території діючого підприємства ТОВ «Краснокутський агрошляхбуд».

Земельна ділянка під будівництво знаходиться в постійному користуванні підприємства та розміщена в с. Сонцедарівка, Краснокутського району Харківської області».

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, оскільки плановане будівництво можливе лише на даній земельній ділянці. Згідно проекту реконструкції комплексу усі компоновальні рішення планувальної організації земельної ділянки виконані з урахуванням розміщення існуючих будівель та споруд, в межах діючого підприємства та не передбачають додаткового відводу земель.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Забезпечення народно-господарського комплексу вуглеводневою сировиною, робочими місцями, наповнення бюджету. В економічному відношенні райони, переважно сільськогосподарські. Місцеве населення зацікавлене у розвитку нафтогазовидобувної та нафтогазопереробної галузі з метою отримання коштів бюджетами різних рівнів. З метою недопущення погіршення соціально-економічного стану районів планованої діяльності експлуатації об'єктів та обладнання - використовуються сучасні екологічно безпечні технології, у відповідності до закону України «Про оцінку впливу на довкілля» .

Реалізація даного проекту надасть можливість забезпечити необхідні умови для роботи персоналу при виконанні робіт та ефективного функціонування об'єкту в цілому.

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

Реконструкція передбачає запуск виробництва інгібітору корозії. Виробництво інгібітору корозії (спиртової складової) відбувається на американському обладнанні за технологією американської компанії PPE. Компонувальні рішення розміщення основних вузлів і апаратів установки виконано згідно американського проекту з метою уникнути необхідності додаткових розрахунків щодо корегування технологічної схеми а також для зменшення потреби в придбанні додаткового обладнання. Сировиною для виробництва спиртової складової інгібітору корозії є природний газ та знесолена вода.

Для забезпечення потреби у воді передбачається облаштування нової артезианської свердловини з більшим дебітом.

Проектом передбачаються також рішення по реконструкції резервуарного парку (збільшення об'ємів зберігання органічних розчинників та сировини а також улаштування резервуарів для зберігання інгібітору корозії та його складових)

Для зберігання готових продуктів та сировини проектом передбачено будівництво чотирьох вертикальних резервуарів по 400 м³ кожний.

Зберігання спиртової складової, поверхнево активної речовина (ПАР) та кінцевого продукту - інгібітору корозії відбувається в звільнених ємностях резервуарного парку.

Загальна виробнича потужність комплексу - 39000 т/рік готової продукції, в тому числі близько 9000 т/рік інгібітору корозії.

Вся продукція випускається згідно технічних умов, та має відповідні сертифікати якості.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1

При експлуатації об'єкту вплив на навколишнє середовище мінімальний. Запланована діяльність проводиться в межах відведених земель, санітарно-захисна зона витримується.

Основними екологічними обмеженнями є:

- дотримання значень гранично-допустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- дотримання норм шумового навантаження на межі санітарно-захисної зони;
- по ґрунту, поверхневим та підземним водам - відсутність на них прямого впливу;
- дотримання норм зберігання та утилізації відходів відповідно до вимог санітарно-гігієнічних норм.

Планована діяльність відповідає діючому природоохоронному законодавству.

щодо технічної альтернативи 2 Екологічні та інші обмеження відсутні через відсутність технічної альтернативи.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами: щодо технічної альтернативи 1

Планований об'єкт знаходиться в межах земельної ділянки, що знаходиться в постійному користуванні. Наявність розроблених у встановленому порядку та виконання комплексу технологічних, технічних, організаційних рішень для забезпечення надійної безаварійної роботи устаткування. Проведення контрольних-аналітичних досліджень стану атмосферного повітря, та облік відходів з передачею їх спеціалізованим підприємствам. Персонал проходить періодичне навчання та атестацію з правил експлуатації обладнання, техніки безпеки, пожежної безпеки та охорони навколишнього середовища.

щодо технічної альтернативи 2 Еколого-інженерна підготовка і захист території не

передбачається через відсутність технічної альтернативи

щодо територіальної альтернативи 1 Планована діяльність знаходиться в межах земельної ділянки, яка знаходиться в постійному користуванні. Санітарно-захисна зона від об'єкта планованої діяльності повністю витримується.

щодо територіальної альтернативи 2 Еколого-інженерна підготовка і захист території не передбачається через відсутність територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1

на атмосферне повітря – викидами забруднюючих речовин є процеси спалювання природного газу та супутніх газів з технологічного циклу в печі риформінгу R-171; спалювання природного газу в допоміжнім котлу В-921; спалювання природного газу та газової частини продукту від сепаратору V-414 на факельній установці; спалювання дизельного палива в дизель-генераторах.

- на ґрунтові води – не передбачається.

- на ґрунти – забруднення ґрунту може здійснюватися під час випадкового розливу сировини та продукції, порушенні правил зберігання промислових та побутових відходів.

- рослинний та тваринний світ – планована діяльність здійснюється на промислово-освоєній території, негативного впливу на рослинний та тваринний світ здійснюватися не буде.

щодо технічної альтернативи 2 Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля відсутні через відсутність технічної альтернативи.

щодо територіальної альтернативи 1 Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі в межах земельної ділянки підприємства. а саме, при експлуатації обладнання.

щодо територіальної альтернативи 2 Відсутня через відсутність територіальної альтернативи.

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

Планована діяльність належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля за статтею 3 п. 3. 4) – енергетичну промисловість: зберігання та переробка вуглеводневої сировини (газу природного, газу сланцевих товщ, газу, розчиненого у нафті, газу центрально-басейнового типу, газу (метану) вугільних родовищ, конденсату, нафти, бітуму нафтового, скрапленого газу).

10.Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля

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 оцінки впливу на довкілля передбачається відповідно вимогам Закону «Про оцінку впливу на довкілля» (ст. 6) та Постанови Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. № 1026 «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» (додаток 4).

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 можливість 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: висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження планованої діяльності.

(згідно частини 3 статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

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 Харківської ОДА, за адресою: 61022 м. Харків, м-н Свободи, 5, Держпром, 4 під., 7 пов., тел./факс (057) 705-06-81, 705-06-66, email: ecodepart@kharkivoda.gov.ua., контактна особа Стребкова А.Ю., Варвянський В.Д.

