
(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 «АГРОФІРМА «ПСЧАНСЬКА» код згідно з ЄДРПОУ 30767795

(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 вул. Центральна, село Мартинівка, Красноградський район, Харківська область, 63350; тел. 0574494184.

(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 існуючої АЗС машинно-тракторного двору ТОВ «АГРОФІРМА «ПСЧАНСЬКА», розташованого за адресою: село Мартинівка, вул.Центральна б/н.

Технічна альтернатива 1. Передбачається додаткове встановлення 2 підземних ємностей. Для дизельного палива – ємністю 54 м³, для бензину – ємністю 10 м³ та встановлення 2-х паливно-роздавальних колонок – для дизельного палива та для бензину (продуктивність – 40-80 л/хв.). Також планується встановити один резервуар ємністю 10 м³ для вловлювання проливів рідкого моторного масла.

Дві існуючі наземні ємності планується демонтувати.

Режим роботи АЗС - цілодобовий. Термін експлуатації (АЗС) машинно-тракторного парку ТОВ «АГРОФІРМА «ПСЧАНСЬКА» - 60 років. Термін експлуатації резервуарів - 40 років. Введення в експлуатацію АЗС після реконструкції.

Технічна альтернатива 2.

Не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.
село Мартинівка, вулиця Центральна, на території існуючої АЗС підприємства.

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

Відповідно до «Ситуаційної схеми», земельна ділянка межує: з півночі, заходу та півдня – лісовий масив; зі сходу – територія машинно-тракторного парку, далі вільна від забудови територія.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, оскільки передбачається реконструкція на території існуючої АЗС, що розташована за адресою: вул.Центральна, село Мартинівка, Красноградський район, Харківська область, 63350.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Метою реконструкції є оновлення існуючої АЗС підприємства та надання послуг по заправці автомобілів та техніки якісним паливом. Позитивним впливом є створення додаткових робочих місць, збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Продуктивність АЗС – до 750 заправок на добу.

Зберігання палива передбачено в двох підземних резервуарах: для ДП ємністю 54 м³, для бензину ємністю 10 м³. Також планується установити один резервуар ємністю 10 м³ для вловлювання проливів рідкого моторного масла. Резервуари виконані з подвійною оболонкою типу «термос». Резервуари обладнані системою повернення парів нафтопродуктів при їх заповненні, дихальною арматурою з клапанною системою, технічними пристроями для запобігання переповнення ємностей при зливі нафтопродуктів. Резервуари розташовані окремо від колонок.

Заправлення автомобілів та техніки передбачається здійснювати за допомогою 2-х паливо-роздавальних колонок (ПРК). Одна ПРК – для бензину, друга – для дизельного палива.

При заправленні техніки через паливо-роздавальні колонки буде застосована система – повернення парів з баку в видаткові резервуари (рекуперація).

Будівля операторної – існуюча. Електропостачання та водопостачання – від існуючих мереж. Водовідведення – у бензомаслоуловлювач.

На цей час на території тракторної бригади знаходиться АЗС. Зберігання палива здійснюється у чотирьох ємностях – три з ДП, дві – з бензином. Дві наземні ємності планується демонтувати.

Загальна площа земельної ділянки об'єкту реконструкції відповідно до договору оренди від 19.03.2014 р. становить – 0,1325 га.

Площа забудови – 165,3 м²., у т.ч.: існуючих – 20 м²; проектуємих – 145,3 м².

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

Відповідно до Державних санітарних правил планування й забудови населених пунктів, затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19 червня 1996 р. № 173, відстань від автозаправочних станцій з підземними резервуарами для зберігання рідкого палива до стін житлових та інших громадських будівель і споруд слід приймати за розрахунком забруднення атмосферного повітря шкідливими викидами АЗС, але не менше 50 м.

Санітарно-гігієнічні обмеження – допустимі рівні шуму (дБА).

Сортування відходів та передача їх спеціалізованих підприємствам у відповідності до природоохоронного законодавства.

Рациональне використання водних ресурсів із мінімальним споживанням питної води тільки на господарсько-побутові потреби.

Викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися тільки за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферу.

Виконання правил пожежної безпеки.

Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр.

Рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів відповідно до «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку».

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання розмірів санітарно-захисної зони.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається, оскільки передбачається реконструкція на території існуючої АЗС, що розташована за адресою: вул.Центральна, село Мартинівка, Красноградський район, Харківська область, 63350.

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

щодо технічної альтернативи 1

Інженерна підготовка території включає планування майданчиків та влаштування під'їзних доріг і шляхів до об'єкту будівництва, роботи по переносу інженерних мереж, земляні роботи.

Для забезпечення нормативних санітарно-гігієнічних умов при благоустрої території проєктованого об'єкту необхідно передбачити влаштування:

- покриття території бетонною плиткою, тротуарів - бетонною плиткою (тип покриття згідно завдання);

- влаштування газонів;

- використання для опорядження будівель і споруд та благоустрою території матеріалів, які мають сертифікат радіаційної якості у відповідності з РСН 356-91.

Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Ділянка для розміщення існуючої АЗС погоджена з усіма зацікавленими організаціями та знаходиться у користуванні на підставі договору оренди.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Джерелами потенційного впливу об'єкту реконструкції (АЗС машинно-тракторного парку ТОВ «АГРОФІРМА «ПІСЧАНСЬКА») на довкілля є: дихальні клапани від резервуарів палива, паливороздавальні колонки рідкого моторного палива, колодязь зливу палива з автоцистерн, очисні споруд для очищення поверхневих дощових стоків випадково забруднених нафтопродуктами (з місць розміщення ПРК і зливу в резервуар та стоянки автотранспорту), система уловлювання парів нафтопродуктів із бака автомобіля під час заправлення.

Коротка характеристика впливів при будівництві та експлуатації об'єкту:

на геологічне середовище – відсутній;

на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин;

на клімат та мікроклімат – відсутній;

на водне середовище – утворення господарських, побутових та зливових стоків; (водовідведення – до бензомаслоуловлювача);

на техногенне середовище – відсутній;

на соціальне середовище – утворення нових робочих місць, поповнення бюджету за рахунок податків;

на рослинний та тваринний світ – відсутній, заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території не виявлено, шляхи міграції тварин відсутні; орнітологічний заказник місцевого значення «Мартинівський» знаходиться на захід на відстані близько 1000 м. Найближча річка Берестова, що розташована з заходу, знаходиться на відстані близько 1100 м.

на ґрунт – впливом може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів та зняття родючого шару ґрунту.

утворення відходів - оснащення площадки контейнерами для побутових і будівельних відходів і вивезення їх на полігон побутових відходів або передача на утилізацію спецпідприємству.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі на території ведення господарської діяльності по вул. Центральна, с. Мартинівка Красноградського району Харківської області.

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 з реконструкції автозаправної станції належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ст.3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” ч. 3 пункт 4 .

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)

Транскордонний вплив відсутній.

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 до вимог статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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 Висновок з оцінки впливу на довкілля

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")
що видається Департаментом екології та природних ресурсів 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

Департаменту екології та природних ресурсів Харківської обласної державної адміністрації, за адресою: м-н Свободи, 5, Держпром 4 під., 7 пов., м. Харків, 61022, тел. (057) 705-06-83, електронна адреса: ecodepart@kharkivoda.gov.ua.

Контактна особа – начальник відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу, зв'язків з громадськістю Варвянський Вадим Юрійович, тел. (057) 705-06-66.

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