

(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**

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «АГРОКОМБІНАТ «СЛОБОЖАНСЬКИЙ»», код за ЄДРПОУ 00858148

(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

Юридична адреса: 63544, Харківська обл., Чугуївський р-н, смт. Чкаловське, вул. Свободи, 1Г.

Адреса місця провадження діяльності: 63544 Харківська область, Чугуївський район, землі Чкаловської селищної ради, комплекс будівель і споруд № 7 (зона № 02).

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

тел.: 067 82 888 15

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

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

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність – «Встановлення печі для спалювання біологічних відходів ABONO-400K на території існуючого майданчика ПрАТ «Агрокомбінат «Слобожанський» за адресою: Харківська область, Чугуївський район, землі Чкаловської селищної ради, комплекс будівель і споруд № 7 (зона № 02)».

Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачається встановлення печі для спалювання біологічних відходів ABONO-400K, яка працює на дизельному паливі, і надземного сталевого резервуару об'ємом 5 м³, для зберігання і подачі дизельного палива до печі.

Піч для спалювання біологічних відходів (надалі – інсинератор) передбачається встановити на фундаментній плиті під навісом. Резервуар передбачається встановити на бетонних опорах. Для подачі дизельного палива від резервуару до інсинератора, запроектований підземний трубопровід.

Технічна альтернатива 2.

Не розглядається. Технічна альтернатива 1 є оптимальним варіантом для розміщення обладнання, що пов'язане єдиною технологічною схемою, та обумовлене їх призначенням.

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Провадження планованої діяльності передбачається на території та в межах існуючого майданчика ПрАТ «Агрокомбінат «Слобожанський» за адресою: Харківська область, Чугуївський район, землі Чкаловської селищної ради, комплекс будівель і споруд № 7 (зона № 02).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається. Територіальна альтернатива 1 є найбільш оптимальна.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Метою планованої діяльності є підтримання на свинокомплексі високих стандартів санітарно-епідемічної і ветеринарної безпеки та підвищення якості та екологічності виробництва чистої свинини. Встановлення кремаційної печі забезпечить утилізацію спалюванням, туш (трупів) тварин та залишків біологічного матеріалу від них. Це найбільш екологічний і найкращий спосіб утилізації біологічних відходів, який допоможе швидко ліквідувати збудників різних інфекцій та запобігти розмноженню та розповсюдженню шкідливих бактерій.

Соціально-економічний вплив від планованої діяльності носить позитивний характер. Це створення додаткових робочих місць на період будівництва та організація нових робочих місць на період експлуатації об'єкта планованої діяльності.

Прийняті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу господарської діяльності на умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення.

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

Інсинератор АВОНО-400К, є готовим виробом, який постачається в наступній комплектації: камера спалювання, камера допалювання, завантажувальні дверцята, рама, зольні дверцята, завантажувальний бункер, димар, теплообмінник, щит управління, дизельні пальники.

Контроль над роботою інсинератора і управління обладнанням здійснюється за допомогою щита управління

Інсинератор передбачається встановити на фундаментну плиту під навісом. До зони оператора, зони загрузки та зони обслуговування забезпечений вільний прохід.

Електропостачання інсинератора виконується після існуючого електролічильника електрокабелем ВВГнг-LS 3×2,5 мм².

Режим роботи інсинератора – автоматичний.

Запроектований надземний горизонтальний сталевий резервуар об'ємом 5 м³, для зберігання і подачі дизельного палива до інсинератора, передбачається встановити на бетонних опорах. Резервуар обладнаний дихальним клапаном з вбудованим вогнеперешкоджувачем, рівнеміром, люком. По периметру резервуару передбачене замкнуте обвалування з негорючих матеріалів.

Для подачі дизельного палива від резервуару до інсинератора, запроектований трубопровід з підземним прокладанням, з ухилом 0,02 в бік інсинератора.

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

Екологічні обмеження в період реалізації планованої діяльності обумовлюються нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища: Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища»; Закон України «Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення»; Закон України «Про відходи»; Закон України «Про охорону атмосферного повітря»; Закон України «Про охорону земель»; Водний кодекс України; Земельний кодекс України; Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів; затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 р. № 173 (ДСП 173-96).

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання розмірів санітарно-захисної зони; дотримання дозволених рівнів акустичного забруднення; дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів; організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для зберігання відходів.

Роботи будуть проводитися на вільній території існуючого підприємства. Найближча житлова забудова с. Чкаловське знаходяться на відстані більше 1400 м від території розміщення об'єкта планованої діяльності.

Згідно ДСП 173-96, нормативна санітарно-захисна зона для інсинератора складає 1000 м. Розташування об'єкта планованої діяльності не суперечить санітарним нормам.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

В складі проектної документації будуть передбачені заходи по забезпеченню охорони навколишнього природного середовища згідно з чинними в Україні нормами та правилами.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

В складі проектної документації будуть передбачені заходи по забезпеченню охорони навколишнього природного середовища згідно з чинними в Україні нормами та правилами.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:
щодо технічної альтернативи 1

- вплив на клімат та мікроклімат – негативний вплив відсутній;

- вплив на повітряне середовище – під час будівництва: короткочасний незначний вплив за рахунок викидів забруднюючих речовин від двигунів внутрішнього згорання будівельної техніки, здійснення зварювальних та лакофарбових робіт, проведення земляних робіт; під час експлуатації – викиди димових газів від камер згорання інсинератора, викиди від миючих дезінфекційних засобів під час дезінфекції інсинератора, майданчика навколо нього, а також візків і контейнерів з під відходів тваринного походження;

- шумовий вплив – під час будівництва: акустичне навантаження від роботи будівельної техніки; під час експлуатації – акустичне навантаження від роботи інсинератора під час спалювання біовідходів, та транспорту доставки біовідходів. Шумове навантаження під час будівельних робіт та під час експлуатації об'єкта планованої діяльності буде в межах норми і не завдасть негативного впливу на оточуюче природне середовище та здоров'я людей;

- вплив на водне середовище – під час будівництва та експлуатації об'єкта планованої діяльності, відбір води на виробничі і господарсько-побутові потреби передбачається із існуючої системи водопостачання підприємства. Скиди у поверхневі водні об'єкти та підземні водоносні горизонти під час будівельно-монтажних робіт та під час експлуатації об'єкта планованої діяльності не передбачаються. З урахуванням впровадження організаційно-технічних та природоохоронних заходів – вплив на водне середовище характеризується як екологічно-допустимий;

- вплив на ґрунти – під час будівництва: механічні порушення поверхневого шару ґрунту при проведенні будівельних робіт, засмічення території; під час експлуатації можливий вплив на ґрунти в результаті засмічення ділянки відходами та паливо-мастильними матеріалами. З метою запобігання даного впливу передбачається зберігати відходи у спеціально відведених місцях в герметичних контейнерах;

- вплив від утворення та поводження з відходами – під час будівництва і експлуатації об'єкта планованої діяльності передбачається незначна кількість утворення відходів, які передбачається зберігати у спеціально відведених місцях в

герметичних контейнерах відповідно до класу небезпеки з подальшою передачею їх на видалення, розміщення, захоронення, утилізацію згідно укладених договорів з спеціалізованими підприємствами; беручи до уваги зберігання відходів у відповідності з санітарними нормами та технікою безпеки, їх сортування та передачу спеціалізованим підприємствам, а також допустимі об'єми утворення, можна зробити висновок про те, що вплив від утворення та поводження з відходами на навколишнє середовище буде допустимим;

- вплив на рослинний та тваринний світ – вплив не передбачається, оскільки будівництво і експлуатація об'єкта планованої діяльності здійснюється на території, освоєній під промислові об'єкти;

- вплив на соціальне середовище – об'єкт планованої діяльності не створює негативного впливу на соціальні умови життєдіяльності та здоров'я місцевого населення та несе позитивний аспект. Це поліпшення санітарно-епідемічної ситуації, створення нових робочих місць (при будівництві та експлуатації), підвищення благоустрою;

- вплив на техногенне середовище – відсутній. Планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умови комплексного дотримання правил експлуатації об'єкту планованої діяльності.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі в межах санітарно-захисної зони та на території та в межах існуючої земельної ділянки під провадження планованої діяльності.

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 діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно статті 3 частини 3 пункту 2 підпункт 5 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” – установки для промислової утилізації, видалення туш тварин та/або відходів тваринництва.

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

Відповідно до статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» з урахуванням сфер, джерел та видів можливого 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.

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 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 про допустимість провадження планованої діяльності,

(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

Департаменту захисту довкілля та природокористування Харківської обласної державної адміністрації, за адресою: 61022, м. Харків, майдан Свободи, 5, Держпром, 4-й під'їзд, 7-й поверх, тел. (057) 705-06-83, електронна адреса: ecodepart@kharkivoda.gov.ua.

Контактна особа: заступник начальника відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу, зв'язків з громадськістю, Варвянський В. Ю., тел: (057) 705-06-66.

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