

---

(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 «АГРОТЕХЦЕНТР СЕРВІС»**

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

**Код ЄДРПОУ - 36302893**

---

*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: 01011, м. Київ, вулиця Городецького, будинок 11-Б; контактний номер телефону – (044)503-39-85

---

*(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.

Проектом передбачається реконструкція території тваринницької ферми ТОВ «АГРОТЕХЦЕНТР СЕРВІС» за адресою: Київська область, Богуславський район, село Дешки, вулиця Росьова, 24.

##### Технічна альтернатива 1.

Проектом передбачається: реконструкція двох свинарників та складу, реконструкція господарсько-побутових будинків, реконструкція гноєсховищ із влаштуванням протифільтраційного та плаваючого екранів, будівництво мережі водопостачання та локальної мережі водовідведення, будівництво лоткової мережі для перехоплення та відведення поверхневих вод з водозбірними колодязями в гирлі мережі. **Для утилізації органічних відходів (падіжу тварин), планується початок використання утилізатору УТ-50.**

##### Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою розглядається демонтаж існуючих будівель для утримання тварин з подальшим будівництвом нових.

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

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Плановану діяльність передбачається здійснювати в межах земельної ділянки загальною площею 4,3948 га (кадастровий номер 3220687300:01:003:0032), що передана ТОВ «АГРОТЕХЦЕНТР СЕРВІС» в строкове користування згідно договору оренди земельної ділянки.

Ділянка з усіх боків межує з полями.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається, в зв'язку із здійсненням планованої діяльності на території та в межах існуючої земельної ділянки.

#### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у наданні якісної продукції споживачам та створенні нових робочих місць для населення, яке проживає в межах

---

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

розташування підприємства, сплати податків до Державного та місцевих бюджетів.

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

Проектом передбачається: реконструкція двох свинарників та складу, реконструкція господарсько-побутових будинків, реконструкція гноєсховищ із влаштуванням протифільтраційного та плаваючого екранів, будівництво мережі водопостачання та локальної мережі водовідведення, будівництво лоткової мережі для перехоплення та відведення поверхневих вод з водозбірними колодязями в гирлі мережі.

Свинарник №1 передбачено для розміщення ремонтних свинок (360 од./рік середньою вагою 60 кг), свиноматок (438 од./рік середньою вагою 200 кг) та кнурів (9 од./рік середньою вагою 250 кг). Свинарник №2 складається з приміщення для дорощування (1800 од./рік середньою вагою 16 кг) та приміщень для опоросу (116 од./рік середньою вагою 250 кг).

З приміщень передбачено примусову вентиляцію. Свинарник №1 не опалюється, в 2-му свинарнику передбачена котельня з встановленням двох котлів, що працюють на пелетах.

Для зберігання кормів на території ферми, передбачено 11 бункерів для кормів. Розподіл по свинарниках здійснюється за допомогою автоматичної системи подачі кормів.

Гній зі свинарників передбачається перекачувати системою підземних трубопроводів до двох гнойних ям (басейнів) проектною місткістю 3500 м<sup>3</sup> кожен. Наявні ґрунтові котловани передбачається очистити від будівельного сміття та бур'янів. Басейни виконуються з формуванням насипів висотою від 0,00 до 2,25 м. Дно і укоси захищаються протифільтраційним екраном із сучасного геосептичного матеріалу – геомембрани GSE HD 1 мм. Із цього ж матеріалу виконують плаваюче захисне покриття. Басейни будуть обладнані системою барботажу (перемішування) стоків в процесі зберігання – для посилення ферментації та обеззаражування.

Після закінчення терміну зберігання, за допомогою насосної станції гній відкачують за межі території ферми та вивозять.

Для утилізації органічних відходів (падіжу тварин), планується початок використання утилізатору УТ-50.

Для власних потреб підприємства, передбачено встановлення наземної ємності зберігання дизельного палива об'ємом 5 м<sup>3</sup> та паливо-роздавальну колонку. Резервуар дихальним клапаном не обладнано, викиди забруднюючих речовин відбуваються під час наливу палива через відкритий люк.

Для автономного аварійного забезпечення електроенергією, передбачається встановлення дизельного генератора.

Реконструкція господарсько-побутових будинків передбачає: облаштування кухні з встановленням плити для приготування їжі, встановлення водогрійного котла Корді АОТВ-20С для опалення адміністративної будівлі та будівництво грубки в сторожці.

Водопостачання передбачається з існуючої артезіанської свердловини. Першочергово вода надходитиме до башні Рожновського, звідки мережею трубопроводів постачатиметься до вузлів споживання. Відведення господарсько-побутових стоків планується здійснювати локальною каналізаційною мережею до водонепроникного вигребу з подальшим вивезенням згідно до укладеного договору.

Для управління поверхневим стоком, на території передбачається перехоплення та відведення дощових вод за допомогою лоткової мережі до акумулюючих ємностей з фільтраційними здатностями.

Постачання електричної енергії здійснюватиметься відповідно до договору № 220066121 від 13.02.2015 р. з ПрАТ «КІЇВОБЛЕНЕРГО».

Відходи, що утворюються на підприємстві, збираються і складаються у спеціально відведених місцях з подальшим вивезенням згідно до укладених договорів.

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

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України (Земельний кодекс України, Водний кодекс України, Законів України «Про охорону земель», «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону атмосферного повітря», «Про відходи», Наказ Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 309 від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел», наступними обмеженнями.

### Екологічні обмеження:

1. При експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства.

2. Викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися на підставі Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності до його Умов) та не повинні перевищувати граничнодопустимі нормативи.

3. Забір води для потреб підприємства та скиди стічних вод повинні здійснюватися при наявності Дозволу на спеціальне водокористування.

4. Відходи, що утворюються на підприємстві в процесі виробничої діяльності, повинні передаватися іншим організаціям, згідно попередньо укладених договорів, для подальшого зберігання, оброблення, утилізації, знешкодження, захоронення, видалення.

5. Акустичне забруднення не повинно перевищувати граничнодопустимі рівні шуму на межі житлової забудови.

6. Виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів.

#### Санітарні обмеження:

1. Експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними нормативними санітарно-гігієнічними нормами та правилами;

2. Дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96);

3. Рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі встановленої СЗЗ.

#### Інші обмеження:

1. Дотримання правил пожежної безпеки. Замовник бере на себе всі зобов'язання виконувати всі умови щодо експлуатації об'єкту діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації обладнання, дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. При цьому вплив на навколишнє середовище мінімальний і не потребує додаткових обмежень.

#### щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

#### щодо територіальної альтернативи 1

Реалізація планованої діяльності буде здійснюватися за адресою: Київська область, Богуславський район, с. Дешки, вул. Росьова, 24.

#### щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

#### щодо технічної альтернативи 1

Інженерна підготовка території включає планування майданчику. Проектні рішення в процесі будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання матеріалів та мінімізацію шкідливих впливів на навколишнє природне середовище.

#### щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

#### щодо територіальної альтернативи 1

Планована діяльність буде здійснюватись за адресою: Київська область, Богуславський район, с. Дешки, вул. Росьова, 24.

#### щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

#### щодо технічної альтернативи 1

Клімат і мікроклімат: планована діяльність не призведе до змін клімату та мікроклімату;

Повітряне середовище: джерелами утворення забруднюючих речовин на період експлуатації об'єкта буде: природня вентиляція приміщень, насос перемішування стоків, дихальний клапан гноєсховищ, дихальні клапани бункерів для кормів, дизельний генератор, грубка сторожки, водогрійний котел, плита кухні, утилізатор органічних відходів, дезбар'єр, резервуар дизельного пального та паливо-роздавальна колонка.

Водне середовище: Водопостачання передбачається з власної артезіанської свердловини. Скид господарсько-побутових стічних вод передбачається здійснювати до вигребу з подальшим вивезенням згідно до укладеного договору. Відведення стічних вод від свинарників передбачається до двох гнойних ям з протифільтраційним та плаваючим екранами з подальшим вивезенням за межі території ферми.

Геологічне середовище: не впливає. Додаткове розширення території, вплив на геологічне середовище не передбачається;

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: об'єкти природно-заповідного фонду в районі розташування відсутні. Вирубка зелених насаджень не передбачається;

Утворення відходів: відходи, що утворюватимуться на підприємстві, передбачається збирати і складувати у спеціально відведених місцях з подальшим вивезенням згідно до укладених договорів;

Навколишнє соціальне середовище (населення): позитивний вплив завдяки діяльності підприємства з надання послуг з постачання якісної продукції споживачам, створенню додаткових робочих місць, збільшенню надходжень у місцевий та державний бюджети;

Навколишнє техногенне середовище: не впливає.

Шум: межа розповсюдження шуму знаходиться в межах виробничого майданчика та встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень.

Ґрунт: не впливає.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Здійснення планованої діяльності в межах відведеної земельної ділянки не спричинить значного негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення.

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”)**

Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля – стаття 3 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля», ч. 3, п. 2 (потужності для вирощування свиней (1 тисяча місць і більше, для свиноматок – 500 місць і більше), п. 14 (розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, що підлягають ОВД).

**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**

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідності з ст. 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 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 [Дозвіл на будівництво](#),

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається [Державною архітектурно-будівельною інспекцією](#).

(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 Київської обласної державної адміністрації, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-А; тел. +38(044) 279-01-58, факс. +38(044) 234-96-15; E-mail: [eko.koda@ukr.net](mailto:eko.koda@ukr.net); адреса офіційного веб-сайту: <http://ecology-kievoblast.com.ua>; контактна особа: Начальник відділу оцінки впливу на довкілля Мовчан Сергій Сергійович.

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