

(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 «Агроміт 2018»**  
**код ЄДРПОУ - 42520018**  
**Директор – Рапіта Роман Васильович**

(повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий фізичної особи – підприємця)  
інформує про намір провадити планову діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

**1. Інформація про суб'єкта господарювання**

ТзОВ «Агроміт-2018» ЄДРПОУ 42520018

Юр. ад: 79008 Львівська обл, м. Львів, площа Ринок, 20, офіс 3

Тел +38(032) 297-56-26

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

**Планована діяльність, її характеристика.**

Забій курей-бройлерів продуктивністю 15000 (п'ятнадцять тисяч) одиниць птиці за добу на готовому орендованому приміщенні з встановленим обладнанням. Технологія забійного цеху розрахована на переробку бройлерів із живою вагою від 2 до 6 кг.

Електропостачання об'єкту буде здійснюватиметься від існуючих електричних мереж.

Водопостачання об'єкту буде здійснюватися з артезіанської свердловини

Опалення приміщення здійснюватиметься від твердопаливних котлів на деревині.

**Технічна альтернатива 1**

Можливий варіант розробки проекту щодо газифікації території планованої діяльності. В якості альтернативи існуючого електропостачання можливий варіант розгляду будівництва власної сонячної електростанції.

**Технічна альтернатива 2.**

Можливий варіант розгляду в забої птиці, функціонування забійного цеху з механічним способом оглушення птиці або оглушення за допомогою вуглекислого газу.

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

#### **Місце провадження планованої діяльності:**

Виробничий майданчик підприємства розміщений західній частині с. Утішків, Золочівського (колишнього Буського) району Львівської області. Будівлі знаходяться в оренді ТОВ «Агроміт 2018». Власником будівель та обладнання є ФОП Баляш О.М. Фактична адреса: Львівська обл, Золочівський р-н, с. Утішків, вул. Головна 1а.

#### **територіальна альтернатива 1.**

#### **територіальна альтернатива 2**

Територіальні альтернативи розташування цеху забою птиці не розглядалися у зв'язку з наявною земельною ділянкою відповідного цільового призначення, площі та вигідного логістичного сполучення. Окрім цього дане розташування забійного пункту вигідне до розташування птахівничих підприємств у Львівській області.

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

Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства носить позитивний характер. Основними позитивними факторами є можливість поповнення місцевого бюджету (в т. ч. сплати, орендної плати за землю, створення робочих місць для населення, яке проживає в межах розташування даного підприємства). Забезпечення свіжою курятиною вітчизняного виробництва споживачів.

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

ТОВ «Агроміт 2018», який здійснює діяльність на орендованому у ФОП «Баляш О. М» майновому комплексі використовує поширену в світі технологію забою бройлерів. На забій надходить сільськогосподарська птиця всіх видів і вікових груп. Перед забоєм її оглядають і зважують, сортують за живою масою, віком, витримують упродовж 10 годин (з яких 5 годин вони транспортуються) без корму, забезпечуючи тільки водою, що сприяє очищенню травного каналу.

На виробничому майданчику передбачено один окремий заїзд для автотранспорту та один окремий виїзд для процесів:

- завезення курей;
- вивезення посліду та відходів;
- вивезення готової продукції.

Технологія забійного цеху розрахована на переробку бройлерів із живою вагою від 2 до 6 кг. Для розрахунків прийнято середню вагу живої птиці 4 кг (орієнтовно 60 тонн/добу).

Забійний цех курей-бройлерів запроектований з наступними відділеннями та технологічними лініями:

- ручна система розвантаження;
- система електроглушилки та спусканя крові;
- автоматична лінія ошпарювання та вищипування пера птиці;
- ручна обробка птиці та транспортування до цеху переробки побічних продуктів тваринного походження;
- за допомогою конвеєра птиця обробляється ручним патрання ;
- лінія охолодження тушок на підвісному конвеєрі та охолодження субпродуктів, з тим щоб досягти температури тушок до 4°C, субпродуктів до 2°C ;
- лінія динамічного зважування і сортування тушок;
- укладання тушок в ящики та маркування;
- мийка ящиків і палет та зберігання чистої тари;
- мийка контейнерів для перевезення птиці

Режим роботи підприємства цілодобовий і складає 222 дні в рік: прийом птиці відбувається 1-2 рази на день, тимчасове утримання перед забоєм птиці складає 5 годин в день.

## **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

Згідно з державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів (ДСП N 173 від 19.06.96 р. Міністерства охорони здоров'я) СЗЗ складає 500 метрів.

✓ по забрудненню атмосферного повітря – Викиди ЗР (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

✓ по ґрунту, поверхневим та підземним водам – незначне навантаження на ґрунти, що не викличе суттєвих змін у геологічному та структурно-тектонічному устрою.

✓ по акустичному впливу – допустимі рівні шуму.

✓ рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти – Виснаження чи деградація сформованих в даній місцевості рослинних та фауністичних співтовариств в результаті планової діяльності не очікується. Зелені насадження не зноситимуться.

✓ навколишнє соціальне середовище (населення) – проєктована діяльність не змінить сформовану інфраструктуру соціального середовища та умови проживання населення. Позитивно вплине на створення робочих місць.

За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні, не перевищувати граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

### **щодо технічної альтернативи 1**

### **щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні щодо планованої діяльності.

### **щодо територіальної альтернативи 1**

### **щодо територіальної альтернативи 2**

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

Проектні рішення в період експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання природних ресурсів, буде передбачено заходи по охороні праці, відновлюючі, захисні заходи, компенсаційні заходи.

- планувальні роботи та організація поверхневого стоку;
- збір та відведення стоків та відходів;
- влаштування твердого покриття;
- оснащення засобами пожежогасіння;
- облаштування блискавкозахистом та заземленням;

### **щодо технічної альтернативи 1**

### **щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні щодо планованої діяльності

### **щодо територіальної альтернативи 1**

### **щодо територіальної альтернативи 2**

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

- на мікроклімат – зумовлений незначним збільшенням парникових газів у зв'язку з роботою автомобільної техніки та обладнання.

- на повітряне середовище – утворення викидів ЗР в атмосферне повітря.

- на водне середовище – передбачається утворення стічних вод;

- на ґрунт – негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається;

- на рослинний і тваринний світ – проект не матиме впливу на флору, за винятком операцій зі зрізання та косіння, необхідних для підтримки зелених насаджень на ділянці у належному стані. Відтак, такий вплив можна визнати мінімальним. Додатково передбачається благоустрій та озеленення території.
- акустичний вплив – шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування;
- на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення нових робочих місць.

#### **щодо технічної альтернативи 1**

#### **щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічні щодо планованої діяльності.

#### **щодо територіальної альтернативи 1**

#### **щодо територіальної альтернативи 2**

Відсутні за відсутності 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 (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”)**

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”

ч. 8 Харчова промисловість (бійні продуктивністю понад 10 тон на добу).

### **10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

### **11. Плановий 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 із ст.6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

### **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 згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.**

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, 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 можливість 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.

«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 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**

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання документа дозвільного характеру:

Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА

Висновку з оцінки впливу на довкілля в якому обґрунтовується допустимість провадження планової діяльності, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА.

#### **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  
Львівської обласної державної адміністрації  
Поштова адреса: 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98  
Тел/факс: +38 (032)238-73-83, e-mail: [envir@loda.gov.ua](mailto:envir@loda.gov.ua)  
Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

Директор  
ТОВ «Агроміт-2018»



Рапіга Р.В.