

Додаток 2  
до Порядку передачі документації для  
надання висновку з оцінки впливу на  
довкілля та фінансування оцінки  
впливу на довкілля

Дата:

(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 20957

(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 "ЛЕТИЧІВСЬКА  
ПТАХОФАБРИКА" 45760256

(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.

Україна, 31558, Хмельницька обл., Хмельницький р-н, село Рудня, вул.Центральна, будинок

15 Тел: 380664930178

(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.

Нове будівництво птахофабрики промислового стада (1456 тис. голів), що розташовано на  
земельній ділянці з кадастровим номером 6823084600:06:017:0157, за межами с. Рудня,  
Хмельницького району, Хмельницької області.

Технічна альтернатива 1.

В якості технічної альтернативи 1 розглядалося утримання курей-несучок у багатоярусних  
вольєрах.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи 2 розглядалося утримання курей-несучок на підлозі.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Летичівська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл., Хмельницький р-н, Рудня, за межами села.

Здійснення планованої діяльності передбачається на спеціально відведеній земельній ділянці, що розташована за межами с. Рудня та належить ТОВ «ЛЕТИЧІВСЬКА ПТАХОФАБРИКА» відповідно до Додаткової угоди №1 від 31.10.2025 до Договору оренди земельної ділянки (від 23.01.2025). Кадастровий номер земельної ділянки - 6823084600:06:017:0157. Площа ділянки - 10,7769 га. Земельна ділянка використовуватиметься за цільовим призначенням (для ведення товарного сільськогосподарського виробництва) та відповідно до умов чинного законодавства України.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл., Хмельницький р-н, Рудня, за межами села.

Планованою діяльністю передбачається використання території, що належить ТОВ «ЛЕТИЧІВСЬКА ПТАХОФАБРИКА» відповідно до діючого Договору оренди земельної ділянки, тому територіальна альтернатива 2 не розглядається. Додаткового відведення земель не потребує.

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, плати за землю, створення робочих місць для населення, яке проживає в межах розташування даного підприємства).

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

ТОВ «ЛЕТИЧІВСЬКА ПТАХОФАБРИКА» планує нове будівництво пташників для утримання курей-несучок, та спеціалізуватися на утриманні птиці робочого поголів'я (кури-несучки) для отримання яйця. Запроектовані пташники розраховані на утримання 1456000 голів птиці. Валове добове виробництво яєць - 1,3 млн./добу. На території птахофабрики розміщуватимуться: - пташники в кількості 8 корпусів; - цех сортування і фасування яєць; - склад яєць; - санітарно-пропускний пункт; - адміністративно-побутова будівля, що включає в себе офісні приміщення; - укриття; - дезо-промивочний пункт; - дезбар'єр; - трансформаторна підстанція; - дизельна електростанція; - свердловини (3 шт.); - насосна станція пожежогасіння з резервуарами для зберігання води; - холодильник для падежу; - складська будівля; - майданчик для відходів (ТПВ, тара та ін.); - будівля з санблоком, пральною та технічним блоком; - ставок випаровувач; - підземна ємність з ДП об'ємом 20 м3. Для утримання курей-несучок передбачається вісім пташників (1-8), в будівлі яких буде приміщення пташника, операторська та місце обслуговування транспортера для вивантаження готової продукції (яєць). Проектна сумарна потужність усіх пташників становить 1456000 голів птиці. Технологія утримання - вольерна багатоярусна. Вольерне утримання птиці вважається більш інтенсивним способом вирощування та відповідає директиві Євросоюзу №1999/74. Для забезпечення оптимальних параметрів мікроклімату в пташнику заплановане технологічне обладнання, що працює в автоматичному режимі. З метою підтримання необхідних параметрів повітря передбачена автоматизація

вентиляційних систем, яка забезпечує необхідні параметри мікроклімату. Ремонтний молодняк курей-несучок завозитиметься на підприємство у віці 105 днів з підрозділу зони вирощування ТОВ «Летичівська птахофабрика» та буде утримуватися до віку 700 днів. Годування, напування птиці та збір яєць механізоване і здійснюється автоматично. Годування птиці передбачене сухими комбікормами відповідно до графіку. Заплановано механізоване годування та напування птиці: біля кожного пташника знаходитимуться відповідні ємності закритого типу (бункери), в які комбікорм подаватиметься за допомогою спецмашини та обладнання. Напування птиці здійснюватиметься з мікропоїлок. Освітлення - штучне з регулюючим світловим режимом. Збирання яєць відбуватиметься за допомогою стрічкових та пруткових транспортерів, які входять до комплексу пташників. Передбачається щоденна перевірка падежу птиці, підрахування та реєстрація виявленої загиблої птиці та подальша передача її на утилізацію іншій організації в спеціальних контейнерах. Проміжне місце зберігання перед передачею падежу птиці холодильне обладнання на території фабрики. Після закінчення терміну утримання, птиця вивозитиметься на забій - передаватиметься іншій організації згідно з договором Після закінчення технологічного циклу буде здійснюватися аерозольна дезінфекція пташиних приміщень під тиском та генерацією гарячого туману. Після цього витримується 4-тижнева профілактична перерва (санітарний розрив). Передбачається зберігання дизельного палива в підземній ємності (1 шт.) об'ємом 20 м3. Водопостачання передбачається з трьох запроєктованих свердловин. Водовідведення здійснюватиметься у вигріб. Зливові стоки збиратимуться у ставок-випаровувач. Електропостачання об'єкту буде здійснюватися згідно технічних умов та договору з ДТЕК. Режим роботи птахоферми - 365 дн./рік, цілодобово, кількість змін - 1, час роботи - 8 годин. Розрахункова кількість працівників, необхідних для обслуговування ферми, складає 104 особи.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

- експлуатацію об'єкта здійснювати із дотриманням чинних ветеринарних і санітарно-гігієнічних норм і правил; - концентрації забруднюючих речовин не повинні перевищувати встановлені граничнодопустимі концентрації забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць; - забір води для потреб виробництва із підземних джерел повинен здійснюватися у відповідності до умов Дозволу на спеціальне водокористування; - сортування, зберігання та передача відходів спеціалізованим організаціям у відповідності до вимог санітарно-гігієнічного та природоохоронного законодавства; - дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів; - рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі житлової забудови та санітарно-захисної зони; - виконання правил протипожежної безпеки. Суб'єкт господарювання зобов'язується 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 очікуваний вплив на навколишнє середовище передбачається як допустимий і не потребує додаткових екологічних обмежень.

щодо технічної альтернативи 2.

Технічна альтернатива 2 аналогічна альтернативі 1, окрім негативного впливу на гігієнічні параметри мікроклімату.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання розмірів нормативної СЗЗ згідно ДСП 173-96 Дотримання технічних умов щодо інженерного забезпечення

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається - див. п.3.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Проведення землепорядних вишукувань, екологічних та будь-яких інших досліджень виконуватиметься у необхідному обсязі відповідно до чинного законодавства України, з метою забезпечення раціонального використання природних ресурсів, а також забезпечення виконання охоронних, відновлюваних, захисних та компенсаційних заходів.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території щодо територіальної альтернативи буде проводитись в межах існуючої ділянки планованої діяльності. Встановлення технологічного обладнання має здійснюватися з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії. Передбачено розробку і застосування заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження їх наслідків та захист людей і довкілля. Геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається - див. п.3.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат, мікроклімат - планована діяльність не призведе до змін клімату та мікроклімату Атмосферне повітря - планована діяльність буде супроводжуватися викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря, що не перевищують нормативів ГДВ. Максимальні приземні концентрації по усім забруднюючим речовинам не перевищать ГДК атмосферного повітря населених місць на межі СЗЗ. Водне середовище - вплив локальний та у нормативних межах. Вплив виявляється в водоспоживанні та водовідведенні. На об'єкті не передбачається скид стічних вод безпосередньо у водоймища та ґрунтові води. Ґрунти - можливий незначний вплив при будівництві. При цьому погіршення показників фізико-механічних властивостей ґрунтів не відбуватиметься. Рослинний та тваринний світ - заповідні об'єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території не виявлено, шляхи міграції тварин відсутні. Вплив не очікується. Техногенне середовище - в районі розміщення планованої діяльності відсутні пам'ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та об'єкти природно-заповідного фонду, вплив на сусідні будівлі та споруди не очікується. Геологічне середовище - вплив відсутній.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання встановлених меж санітарно-захисної зони, рівня граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин та рівня шуму на межі житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

### Не розглядається - див. п.3

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").

### Перша категорія

19 Потужності для інтенсивного вирощування птиці Потужності для інтенсивного вирощування птиці (60 тисяч місць і більше), у тому числі бройлерів (85 тисяч місць і більше), свиней (3 тисячі місць для свиней понад 30 кілограмів або 900 місць для свиноматок);"

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 (зацеплених держав).

### Підстав немає

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 з 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 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.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 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 виконання будівельних робіт

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

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря

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

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Дозвіл на спецводокористування

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

що видається Агентством водних ресурсів України

(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

Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України , 01008, м. Київ, вул. М. Грушевського, 12/2, ovd@me.gov.ua, (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, Головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки – Романенко Юлія Сергіївна

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

*{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}*