

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 10429

(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 "КОМПАНІЯ АГРОКОР"  
40404364

(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, 31352, Хмельницька обл., Хмельницький р-н, село Гвардійське, вул.Молодіжна,  
будинок 1 Тел:

(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.

Планованою діяльністю передбачено розширення птахоферми з вирощування курчат-бройлерів за межами населених пунктів Наркевицької селищної ради, Хмельницького району, Хмельницької області. Після розширення одночасно на об'єкті утримуватимуться 152964 курей-бройлерів, з урахування 6,5 циклів вирощування птиці на рік, загальна продуктивність птахоферми становить 994266 голів/рік. В результаті розширення на території птахоферми будуть розміщені: тринадцять одноповерхових пташників №№1-13; шість котельнь у складі шести теплогенераторів; два склади золи; тринадцять бункерів для комбікорму; адміністративно-побутовий корпус; автомобільна стоянка; свердловина; трансформаторна підстанція; два дизель-генератори; дезбар'єр; бетоновані вигреби та утилізатор термічний «УТ-300» (виробництва ТОВ «НТЦ ФЛЕШ-Р», Україна), призначений для утилізації побічних продуктів тваринного походження (таких як трупи птиці). Телефон: +38 (067) 408-78-76.

Технічна альтернатива 1.

Технічною альтернативою 1 передбачається напільне утримання курей-бройлерів «сухим» способом на глибокій підстилці рослинного походження (солома).

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи 2 розглянуто кліткове утримання курей-бройлерів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н за межами населених пунктів Наркевицької селищної ради

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Наркевицька селищна об'єднана територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл., Хмельницький р-н, , за межами населених пунктів Наркевицької селищної ради .

Планована діяльність передбачена на території існуючої ферми (у рамках її розширення): Хмельницька область, Хмельницький район, за межами населених пунктів Наркевицької селищної ради (найближчі населені пункти - с.Чернява та с.Глядки) ділянка №1 площею 0,0500 га (кадастровий № 6820988600:04:001:0412) та ділянка №2 площею 10,1200 га (кадастровий № 6820988600:04:001:0413).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл., Хмельницький р-н, , .

Не розглядається, оскільки планована діяльність передбачена на території існуючої ферми (у рамках її розширення): Хмельницька область, Хмельницький район, за межами населених пунктів Наркевицької селищної ради (ділянка №1 площею 0,0500 га (кадастровий № 6820988600:04:001:0412) та ділянка №2 площею 10,1200 га (кадастровий № 6820988600:04:001:0413)).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Планована діяльність має позитивний соціально-економічний вплив, що полягає у створенні додаткових робочих місць, поповненні державного та місцевих бюджетів за рахунок податків та зборів.

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

Планованою діяльністю передбачено розширення птахоферми з вирощування курчат-бройлерів за межами населених пунктів Наркевицької селищної ради, Хмельницького району, Хмельницької області. Наразі на птахофермі одночасно утримуються 84,98 тис. курей-бройлерів, що з урахування 6,5 циклів вирощування птиці на рік (42 доби/цикл) становить 552,37 тис. голів/рік. На території птахоферми вже розміщені: сім одноповерхових пташників №№1-7; три котельні у складі трьох теплогенераторів; сім бункерів для комбікорму; адміністративно-побутовий корпус; автомобільна стоянка; свердловина; трансформаторна підстанція; два дизель-генератори; дезбар'єр та утилізатор термічний «УТ-300» (виробництва ТОВ «НТЦ ФЛЕШ-Р», Україна),

призначений для утилізації побічних продуктів тваринного походження (таких як трупи птиці). Після планованого розширення птахоферми одночасно на об'єкті утримуватимуться 152964 курей-бройлерів, з урахуванням 6,5 (42 доби/цикл) циклів вирощування птиці, загальна річна продуктивність становитиме 994266 голів. Таким чином, додатково на території птахоферми, в межах земельної ділянки існуючої ферми, передбачено: шість одноповерхових пташників №№8-13 (пташники №№8-12 площею по 2160 м<sup>2</sup> кожен, а пташник №13 - 1650м<sup>2</sup>); котельня у складі трьох теплогенераторів; склад золи; шість бункерів для комбікорму; кімнати управління та побутові приміщення корпусів №№8-13, три бетоновані вигреби. Технологічний процес утримання птиці у пташниках включає наступні операції: підготовка пташника до заселення (мийка технологічного обладнання та його ремонт, дезінфекція пташників); завезення і посадка молодняка; дорощування молодняка; утримання птиці (годування, напування, прибирання посліду); вивезення птиці на забій; вивезення посліду; санітарна обробка пташників; профілактична перерва. Технічною альтернативою 1 передбачена підлогова технологія вирощування курей-бройлерів на глибокій підстилці: курчата у пташниках утримуватимуться «сухим» способом на солом'яній підстилці, яка видалятиметься одночасно після закінчення циклу відгодівлі і вивезення бройлерів на забій живою вагою. Забруднену послідом солом'яну підстилку без зберігання на території птахоферми передбачено вивозити спецавтотранспортом. В якості технічної альтернативи 2 розглянуто кліткове утримання курей-бройлерів. Після кожного циклу під час профілактичної перерви передбачена дезінфекція пташників згідно чинних нормативно-правових актів ветеринарної медицини. У приміщеннях пташників, перед посадкою нової партії птиці, проводитиметься планова санітарна обробка із застосуванням миючих і дезінфекційних засобів, що мають бактерицидну і фунгіцидну дію. Опалення нових пташників та гаряче водопостачання здійснюватиметься за допомогою трьох твердопаливних (солома) котлів - теплогенераторів, потужністю по 1250 кВт. Годування птиці передбачено системою централізованої подачі готових комбікормів; напування - централізованою системою через ніпельні поїлки. Годування птиці в нових пташниках передбачено привозними сухими збалансованими кормами (комбікорм) в кількості 2258 т/рік. Загальна кількість комбікорму на птахоферму становитиме 5081 т/рік. Біля кожного пташника планується розмістити по одному кормовому бункеру-силосу, об'ємом по 15,5 т. Транспортування комбікорму до бункерів здійснюватиметься кормовозом, з бункерів корм кормопроводами автоматично подаватиметься в годівниця. Для утилізації побічних продуктів тваринного походження (таких як трупи птиці) вже наявний утилізатор термічного «УТ-300» (максимальне завантаження 150 кг), який працює за принципом високотемпературного спалювання при температурах 900-1200°C. Інженерне забезпечення: електропостачання - від існуючих мереж та існуючих дизельних генераторів (на випадок аварійних відключень); теплопостачання - за допомогою трьох теплогенераторів; водопостачання - від існуючої свердловини; відведення господарсько-побутових стоків передбачено до бетонованих вигребів з подальшим вивезенням асенізаційним транспортом; відведення дощових і талих вод передбачається до резервуару. Загальна площа земельних ділянок складає 10,17 га. Розширення птахоферми не передбачає відведення додаткових земельних ділянок. Планована діяльність, відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», належить до першої та другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля: - ст. 3, ч. 2: п. 19 «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)». - ст. 3, ч. 3: 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, зазначених у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України».

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Природоохоронне законодавство України встановлює екологічні та інші обмеження планованої діяльності, зокрема: дотримання допустимих рівнів забруднення атмосферного повітря («Державні медико-санітарні нормативи допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць» (затверджений наказом МОЗУ від 10.05.2024 №813, зареєстрованим у Мін'юсті 24.05.2024 за №763/42108); дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №309 від 27.06.2006 «Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел»; забезпечення повного збирання, належного зберігання та недопущення знищення і псування відходів, передача відходів суб'єктам господарювання у сфері управління відходами відповідно до укладеного договору (Закон України «Про управління відходами»); дотримання допустимих рівнів шуму згідно з вимогами ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСН 3.3.6.037-99 «Державні санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку»; дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно з ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 №173, зареєстрованого у Мін'юсті 24.07.1996 за №379/1404).

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до планованої діяльності за альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно з ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404). Дотримання протипожежних розривів між будівлями та спорудами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Впровадження ефективних технологічних, санітарно-технічних та організаційних рішень.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до планованої діяльності за технічною альтернативною 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Передбачається забезпечення виконання санітарно-гігієнічних норм та правил, охоронних, відновлювальних та захисних заходів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Повітряне середовище: при будівництві – викиди забруднюючих речовин від роботи двигунів будівельного транспорту та під час проведення будівельних робіт; при експлуатації – викиди від процесу утримання птиці, дезінфекції приміщень, роботи теплогенераторів та ін. Водне середовище: при будівництві – в межах нормативних значень; при експлуатації – в межах нормативних значень. Вплив на рослинний і тваринний світ: при будівництві – передбачено розширення існуючої птахоферми; планується благоустрій та озеленення території; при експлуатації – не передбачається. Вплив на клімат і мікроклімат: відсутній. Планована діяльність не впливає на інтенсивність падаючої сонячної радіації, на температуру, швидкість вітру, вологість, атмосферні інверсії, тривалість туманів та інші кліматичні характеристики. Вплив на техногенне середовище: при будівництві – не прогнозується; при експлуатації – не прогнозується, планована діяльність не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища за умов комплексного дотримання правил експлуатації транспортних засобів, складських приміщень, іншого обладнання. Ґрунти: при будівництві – вплив при проведенні будівельно-монтажних робіт; при експлуатації – вплив об'єкту на ґрунти в режимі експлуатації відсутній, оскільки передбачене тверде покриття місць потенційно можливого забруднення. Відкритий вигул птиці не передбачено. На території птахоферми передбачено обладнання спеціально відведених місць для тимчасового зберігання відходів. Акустичний вплив: при будівництві – шумове забруднення наявне під час проведення будівельних робіт; при експлуатації – шумове забруднення буде зумовлене роботою вентиляційних систем, тощо. Соціальне середовище: при будівництві – в межах нормативних значень; при експлуатації – в межах нормативних значень.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до планованої діяльності за технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Передбачені санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та територіальні обмеження відповідно до чинного законодавства України.

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").

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 (зачеплених 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 оцінки впливу на довкілля, передбачено відповідно до ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 29.05.2017р.

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. Інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством, за умови що вони не передбачають встановлення (затвердження) змін у діяльності, затвердженій (схваленій) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження (згідно пункту 10 статті 9 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля»).

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

що видається органами державного архітектурно-будівельного контролю (ст. 37 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності»).

(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 захисту довкілля та природних ресурсів України, 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35, OVD@mepr.gov.ua, (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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