

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 8841

(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 "ЖОВКІВСЬКИЙ
ПЛЕМПТАХОРЕПРОДУКТОР" 00852714

(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, 80370, Львівська обл., Львівський р-н, село Мервичі, вул.Робітнича, будинок 1
380978437307

(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.

Функціонування свиноферми ТзОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР» за адресою потужностей: 80020,
Львівська область, Червоноградський район, с. Ульвівок, вулиця Над Бугом, будинок 116.
Потужність підприємства при одночасному утриманні складає 11520 гол. свиней.

Технічна альтернатива 1.

Основна діяльність ТзОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР» полягає у відгодівлі свиней до живої маси
від 25 до 110 кг з наступною реалізацією на забій живою вагою. Технологічні процеси по
утриманню свиней на дорощуванні максимально механізовані. В технологічних процесах по
утриманню поголів'я задіяне сучасне обладнання закордонного виробництва (Польща).
Технологія відгодівлі: свиноферма обладнана автоматизованою системою подачі води та роздачі
кормів закритого типу. Годівля тварин проводиться сухими збалансованими кормами - сумішшю

зернових культу з преміксами по технології Panto® Wean, постачання яких здійснюється автотранспортом (кормовозом) з власного кормоцеху. За допомогою пневмотранспорту комбікорм подається в приймальні бункери (силоси) об'ємом 15 м3 кожний. Далі комбікорм транспортером подається на конвеєр подачі кормів, з якого спрямовується конвеєрами роздачі до годівниць. Напування здійснюватиметься з автоматичних напувальників. Планованою діяльністю передбачається використання для видалення побічних продуктів тваринного походження (туші забитих, загиблих тварин) шляхом спалювання в установці для термічного знищення відходів УТ300 виробництва ТОВ «НТЦ «ФЛЕШ-Р» потужністю до 150 кг/год з камерою допалювання та системою доочистки димових газів. Об'єкт планованої діяльності належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме п. 19 ч. 2 ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (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). Також об'єкт планованої діяльності належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля: п.2 ч.3 абз.5 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» - «установки для промислової утилізації, видалення туш тварин та/або відходів тваринництва»

Технічна альтернатива 2.

Альтернативною технологією організації функціонування свиногомплексу є годівля рідкими кормовими сумішами з транспортуванням і передачею по трубах із застосуванням пневматичної установки ПУС. Така технічна альтернатива потребує високих капіталовкладень на устаткування, обов'язкового щоденного контролю режимів очищення систем трубопроводів та годівниць, додержання раціональних пропорцій сумішей, недопущення змін мікроклімату приміщень в бік підвищеної вологості. Господарюючий суб'єкт вважає виправданою технічну альтернативу 1, оскільки збалансовані сухі корми більш стабільні за санітарно-гігієнічними характеристиками, при термічно-зволожувальній обробці мають високу біодоступність, вони на відміну від рідкого вигодовування, не сприяють підвищенню вологості в приміщеннях утримання. З економічної точки зору така технологія доцільна, оскільки сухі кормові суміші мають більший строк зберігання, ніж рідкі, та нижчу собівартість

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Червоноградський р-н Ульвівок вулиця Над Бугом, будинок 116

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Сокальська територіальна громада Червоноградський район Львівської області Литовезька сільська громада Володимир-Волинський район Волинської області

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Червоноградський р-н Ульвівок вулиця Над Бугом, будинок 116.

ТЗОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР» здійснює плановану діяльність за адресою: 80020, Львівська область, Червоноградський район, с. Ульвівок, вулиця Над Бугом, будинок 116, на території колишньої тваринницької ферми, яка функціонувала ще за радянських часів. Територія планової діяльності сформована з 3-ох земельних ділянок. Загальна площа становить - 5,8664 га, в тому числі: земельна ділянка площею - 2,3856 га (кадастровий номер: 4624883100:17:000:0222. Цільове призначення земельної ділянки - 01.02 Для ведення фермерського господарства), 2,405

га (кадастровий номер: 4624883100:17:000:0223. Цільове призначення земельної ділянки - 01.02 Для ведення фермерського господарства) та 1,0758 га (кадастровий номер: 4624883100:17:000:0221. Цільове призначення земельної ділянки - 01.02 Для ведення фермерського господарства). Земельні ділянки перебувають в приватній власності відповідно до Акту приймання-передачі нерухомого майна у результаті внесення його до статутного капіталу Товариства від учасника Товариства Залуцької Людмили Миколаївни до ТзОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР»

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Червоноградський р-н Ульвівок вулиця Над Бугом, будинок 116.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, так як планована діяльність здійснюється на території діючого підприємства, технологічне обладнання введено в експлуатацію

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Діяльність підприємства сприяє вирішенню загальнодержавних програм розвитку об'єктів сільськогосподарського призначення, сприяє розвитку підприємства ТзОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР», розвитку сільського господарства регіону та України. Позитивний соціально-економічний вплив планованої діяльності: забезпечення потреб населення товарною свининою, використання утвореного гною в якості органічного добрива для кормових культур на полях, збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет

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

Потужність підприємства при одночасному утриманні складає 11520 гол. свиней. Режим роботи господарства - тризмінний по 8 годин впродовж року. Загальна кількість працюючих - 20 чоловік, які забезпечені необхідним набором санітарно-побутових приміщень, спецодягом та спецвзуттям. Площа забудови свиноферми становить 17202,9 м², у т.ч.: свинарники (9 од.) загальною площею по 1834,8 м² кожний; коридори загальною площею - 417,65 м²; склади загальною площею 136,6 м²; господарсько-адміністративні приміщення загальною площею - 73,4 м². Свиноферма працює за принципом використання приміщень «все зайняте-все пусто» (поточно-цехова технологія). Кількість технологічних циклів по утриманню тварин на відгодівлі комплексу складає 2,5 на рік. Свині утримуються в клітках, які формують секції свинарника. Кількість свиней у свинарнику становлять 1280 голів: по 40 кліток на 32 свиней у кожній. В кожного свинарнику організовані два коридори, де справа і зліва розташовані клітки з тваринами, кожна з яких обладнана двома автоматами годування ТК27 та чашковими напувалками. Для підтримання необхідного мікроклімату та видалення шкідливих речовин, що утворюються від життєдіяльності свиней, у приміщеннях свинокомплексу встановлена загальнообмінна припливно-витяжна вентиляція з механічним спонуканням (вентилятори потужністю 8190 м³/год кожний). Свинарники один раз на 4 місяці (після закінчення циклу відгодівлі свиней) дезінфікуються ветеринарною службою із застосуванням дезінфікуючих засобів, які дозволені до застосування за призначенням в Україні. На території комплексу передбачені дезбар'єри, призначені для дезінфекції коліс автотранспорту. При вході та виході з господарсько-адміністративне приміщення передбачено вхідний дезбар'єр. Утворений гній надходить до гноєсховища загальним обсягом 18 тис.м³ на тимчасову витримку з обмеженим доступом повітря під плівкою. Для прискорення процесів дозрівання гною та зменшення виділення речовин з неприємним запахом у гноєсховище передбачається додавати препарат-біодеструктор, дозволений до застосування в Україні. Після закінчення терміну витримання гній вивозиться на договірних засадах на сільгоспугіддя для використання в якості органічного добрива. Інженерне забезпечення наступне: електропостачання - від існуючих мереж; опалення

приміщень свиноферми - за допомогою електроприладів. Для забезпечення електроенергією підприємства під час аварійного відключення на майданчику підприємства встановлено дизель-генератор марки AKSA AD330 (Туреччина). Водопостачання здійснюється від власної артезіанської свердловини глибиною 50 м з дебітом 12,0 м3/год відповідно до дозволу на спеціальне водокористування від 12.12.2023 №269/ЛВ/49д-23 виданий Державним агентством водних ресурсів України. Внутрішньомайданчикові господарсько-побутові стоки спрямовуються в приймальний резервуар (септик) об'ємом 6 м3 з періодичним вивезенням спецавтотранспортом на договірних засадах. Гноєві стоки і помийні стічні води, утворенні від прибирання приміщень, з корпусів свинарників скидатимуться в закритті системи гноєвидалення із спрямуванням у закрите гноєсховище. Відведення дощових і талих вод з частини території комплексу, яка має тверде покриття, здійснюватиметься в дощоприймальні колодязі та мережу зливової каналізації ферми, де передбачені локальні очисні споруди у складі сепаратора нафтопродуктів. Очищені і відстояні дощові стоки планується використовувати на полив зелених насаджень, газонів та зрошення автомобільних проїздів. Під час експлуатації підприємства очікується утворення власних промислових та побутових відходів, поводження з якими передбачається проводити згідно з дотриманням вимог санітарного законодавства. Спалювання трупів тварин здійснюється за допомогою установки для термічного знищення відходів УТ-300 на дизельному паливі, що встановлений на території промайданчика

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються вимогами чинного Законодавства України. Екологічні обмеження в період реалізації планової діяльності обумовлюються нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища: Закон України «Про охорону навколишнього природного середовища», Закон України «Про систему громадського здоров'я», Закон України «Про управління відходами», Закон України «Про побічні продукти тваринного походження, не призначені для споживання людиною», 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 за № 173. Санітарні обмеження - не допускати перевищення гранично допустимих концентрацій хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць, нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно до наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309 та допустимих рівнів шуму на межі житлової забудови згідно вимог ДБН В.1.1- 31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму»

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи № 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів та на межі санітарно захисної зони; організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для зберігання відходів

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки планована діяльність здійснюється в межах існуючого та діючого підприємства

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території в період експлуатації об'єкта включає вжиття заходів, направлених на запобігання виникнення аварійних ситуацій, обмеження і ліквідація їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно до технічної альтернативи № 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Територія підприємства упорядкована та має достатній рівень інженерного забезпечення для дотримання нормальних умов функціонування, площадка забезпечена основними під'їздами та виїздами

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки планована діяльність здійснюється в межах існуючого та діючого підприємства

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат: негативний вплив на клімат і мікроклімат відсутній. Повітряне середовище: в період експлуатації свинокомплексу здійснюється викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від вентиляційних систем свинарників, гноєсховища, дезбар'єрів, здійснення дезінфекції виробничих приміщень, під час роботи дизель-генератора та установки для термічного знищення відходів УТ300 (утилізатори термічні) тощо. Джерелами впливу на повітряне середовище також є автомобільний транспорт, що маневрує по території підприємства. Вплив підприємства характеризується як допустимий. Шум: межа розповсюдження шуму знаходиться в межах промислового майданчика та встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень. Водне середовище: водозабезпечення підприємства здійснюється за рахунок існуючої артезіанської свердловини, мета водокористування - питні і санітарно-гігієнічні, виробничі потреби. Водовідведення - господарсько-побутові стоки надходять до приймального резервуара (септик) з подальшим вивезенням відповідно до укладеного договору зі спеціалізованою організацією. Утворений гній надходить до закритого гноєсховища на тимчасову витримку з подальшим вивезенням на сільськогосподарські угіддя. Скидання стічних вод у водні об'єкти не передбачається. Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод від планованої діяльності не передбачається. Ґрунт: з метою запобігання негативного впливу на ґрунт територія підприємства оснащена контейнерами для побутових відходів. Всі категорії небезпечних відходів зберігаються в закритих контейнерах з послідуною передачею згідно договорів на утилізацію спеціалізованим організаціям. Продукти життєдіяльності тварин використовуються як органічні добрива для сільськогосподарських культур після тривалого витримання. Для уникнення забруднення ґрунтів при поводженні із гноєм та відходами передбачено посилену герметизацію конструкцій та обладнання. Рослинний, тваринний світ, заповідні об'єкти: ділянка провадження діяльності не є середовищем існування рідкісних тварин чи рослин, є антропогенно зміненою внаслідок тривалого використання під свинокомплекс. Об'єкти природно-заповідного фонду в районі розташування підприємства відсутні. Техногенне середовище: діяльність підприємства не спричиняє порушення навколишнього техногенного середовища. Відходи: Під час провадження діяльності утворюються тверді побутові відходи, ветеринарні відходи, відходи від тари та упаковки, тощо. Тверді побутові відходи вивозяться згідно укладеного договору зі спеціалізованою організацією. Небезпечні відходи тимчасового зберігання на території в закритих контейнерах з послідуною передачею спеціалізованому

підприємству згідно з укладеними договорами. Передбачається використання для видалення побічних продуктів тваринного походження (туші забитих, загиблих тварин) шляхом спалювання в установці для термічного знищення відходів УТ300 виробництва ТОВ «НТЦ «ФЛЕШ-Р» потужністю до 150 кг/год з камерою допалювання та системою доочистки димових газів. Гній витримується у гноєсховищі з подальшим внесенням на поля в якості добрива

щодо технічної альтернативи 2.

Види можливого впливу на довкілля аналогічні технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1.

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

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки планована діяльність здійснюється в межах існуючого та діючого підприємства

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.

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 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 викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами та Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації та Міністерством захисту довкілля та природних 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 захисту довкілля та природних ресурсів України , 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35, OVD@merg.gov.ua, +38(044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50, Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора департаменту - начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки

(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}