

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 13778

(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

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "КОЛОС-ЛАН" 37908766

(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, 24712, Вінницька обл., Тульчинський р-н, село Болган, вул. Коцюбинського, будинок
3В

(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 передбачається «Реконструкція виробничого майданчика ПП «КОЛОС-ЛАН» за адресою: Вінницька обл., Тульчинський р-н, село Голубече, вул. Польове урочище, 7,9A,10». Виробнича потужність передбачає одночасне утримання свиней вагою понад 30 кг - 2512 голів (8290 голів/рік). Згідно 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: - ст. 3 п.3 пп. 2 - потужності для вирощування: свиней (1 тисяча місць і більше, для свиноматок - 500 місць і більше); - ст. 3 п. 3 пп. 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. контактний номер телефону суб'єкту господарювання тел. +380(67)683-91-51.

Технічна альтернатива 1.

В складі виробничого майданчика ПП «КОЛОС-ЛАН» наявно: два приміщення утримання свиней, лагуна критого типу, кормоцех, опалювальні пункти, бензинові генератори – 2 од., кухня, адміністративна будівля. Передбачається реконструкція кормоцеху та двох приміщень утримання тварин з встановленням вентиляційної системи. Планована діяльності передбачає технологічний процес розведення тварин з неповним циклом відтворення в стаціонарних приміщеннях з безвигульною системою за принципом «порожньо-зайнято», дотримання існуючих науково-обґрунтованих технологічних вимог щодо станкового обладнання, системи гноєвидалення, кормороздачі, водопостачання, мікроклімату та управління цими процесами. Технологія відгодівлі: годівля повноцінними сухими кормовими сумішами з кормових автоматів із подачею безпосередньо до місця годування за допомогою транспортера. Напування здійснюватиметься з автоматичних напувалок. Технологія утримання поголів'я свиней направлена на високі відтворювальні характеристики поголів'я свиней протягом року та забезпечуватиметься повною механізацією виробничих процесів, автоматизованим керуванням агрегатами й механізмами, запровадженням спеціалізованої кормової бази. Основною технологією на вирощуванні та відгодівлі є утримання свиней на суцільних бетонних підлогах та видаленням гною механічним способом до транспортерів з подальшим накопиченням у лагуні. Збір тваринницьких відходів представлена в лагуні критого типу об'ємом 9000 куб.м. з подальшим додаванням біопрепаратів.

Технічна альтернатива 2.

Також розглядався технологічний процес розведення тварин з неповним циклом відтворення в стаціонарних приміщеннях з безвигульною системою за принципом «порожньо-зайнято» у приміщеннях з щілинною підлогою. Під підлогою розміщується гноєнакопичувальна система у вигляді бетонних каналів (гнойових ванн), з яких видалення гноївки здійснюється періодично (1 раз на 5-7 днів) шляхом гідрозмиву у закриту ємність, надалі з перекачкою у лагуну відкритого типу. Використання щілинної підлоги сприяє автоматизації та зменшенню потреби у ручному обслуговуванні. Забезпечується належний рівень біозахисту. Водночас потребується впровадження ефективної системи вентиляції з приміщень, а також передбачаються вищі капітальні витрати на облаштування приміщень та потреба у системі вентиляції для видалення газів з-під підлоги.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Тульчинський р-н Голубече вул. Польове урочище, 7,9A,10.

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Крижопільська селищна територіальна громада, с. Голубече

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл. Тульчинський р-н Голубече вул. Польове урочище, 7,9A,10..

Провадження планованої діяльності передбачено за адресою: Вінницька обл., Тульчинський р-н, село Голубече, вул. Польове урочище, 7,9A,10, на земельній ділянці з кадастровим номером 0521980800:06:001:0497, площею 3,75 га, землі сільськогосподарського призначення. Земельна ділянка перебуває у оренді ПП «КОЛОС-ЛАН» на підставі договору. Нерухоме майно знаходиться

у приватній власності ПП «КОЛОС-ЛАН». Виробничий майданчик забезпечується дотримання санітарних, пожежних, екологічних вимог та знаходиться за межами: санітарних зон промислових підприємств, очисних споруд, залізничної колії. До історико-культурних зон і об'єктів ПЗФ, Смарагдової мережі не відноситься. Санітарно-захисна зона для зазначеного виробничого майданчика спланована з дотриманням вимог ДСП № 173-96.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Вінницька обл. Тульчинський р-н .

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, підприємство вже має нерухоме майно відповідно територіальної альтернативи 1, що є оптимальним для виробничої діяльності даного підприємства в даній місцевості, розміщення в іншій місцевості ферми потребує оформлення нової проектної документації, будівництва нових будівель, споруд та є економічно недоцільним.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив від планованої діяльності носить позитивний характер. Основними позитивними факторами є збільшення надходжень грошових коштів у бюджет населеного пункту, району та області, що сприятиме розвитку державних, соціальних, господарських програм; поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі; забезпечення потреб населення продукцією м'ясного напрямку; підвищенні конкурентоспроможності вітчизняної галузі свинарства, а також створення додаткових робочих місць.

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

Загальна площа земельної ділянки розміщення комплексу становить - 3,75 га. Електропостачання - від існуючих ТП. Теплопостачання передбачено від твердопаливних котлів. Загальна кількість працюючих складатиме 7 чоловік. Режим роботи підприємства: приміщення утримання свиней - 365 днів/рік та персоналу підприємства -270 днів/рік, 8 год/добу в 1 зміну. Територія огорожена бетонним та сітчастим парканом, розподілена за функціональним призначенням, впорядкована та озеленена. Проїзди та проходи мають тверде та асфальтобетонне покриття. Транспортні зв'язки підприємства здійснюються автомобільними дорогами загального користування. При вході та виході в корпуса/приміщення або території підприємства передбачені дезбар`єри, всередині яких наповнення дезковриків здійснюється сертифікованими препаратами. На території виробничого майданчика відсутні централізовані мережі водопостачання та водовідведення. Водопостачання здійснюється з існуючої артезіанської свердловини, що належить підприємству. Підприємство має діючий Дозвіл на спеціальне водокористування. Для напування тварин використовується вода питної якості, яка відповідає вимогам діючого стандарту «Вода питна». Якість води відповідає ДСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною». Водовідведення господарсько-побутових стічних вод здійснюється в існуючий гідроізольований вигріб з подальшим вивезенням місцевою комунальною службою на договірних засадах. Дошові та ливневі стічні води очищаються на локальних очисних спорудах з подальшим відведенням у резервуар накопичувач очищених стоків та використанням для поливу зелених насаджень на власній території. На території об'єкта планованої діяльності наявний необхідний набір господарсько-побутових приміщень: адміністративна будівля, кімната для прийому їжі, санітарно-побутові приміщення. Побутові приміщення обладнані: душовою, санвузлом, умивальником. Виділені відокремлені місця для зберігання брудного та чистого одягу, для зберігання миючих та дезінфікуючих засобів та інвентарю для прибирання. Своєчасна передача полеглих тварин здійснюється з виконанням умов договору з спеціалізованим підприємством.

Змішані побутові відходи збирають в закриті контейнери на спеціально відведеному гідроізольованому майданчику та в подальшому вивозять відповідно до договору з комунальним підприємством. Видалення гною з приміщень для утримання свиней здійснюється механічним способом до транспортерів з подальшим накопиченням у лагуні закритого типу.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні обмеження: під час експлуатації об'єкта необхідним є дотримання нормативів чинного природоохоронного законодавства; викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися при наявності Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати гранично допустимих нормативів; забір води з підземних водозaborів повинно здійснюватися за наявності Дозволу на спеціальне водокористування; дотримання зони санітарної охорони навколо свердловини; постійного контролю технічного стану машин та механізмів, агрегатів; сортuvання відходів та передача їх спеціалізованим підприємствам у відповідності до встановлених санітарно-гігієнічних вимог і природоохоронного законодавства; виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів. Санітарно-гігієнічні обмеження: експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з санітарними нормами та правилами; застосування води для питних потреб працівників тільки при відповідності якості води до вимог ДСанПіН 2.2.4-171-10; плановану діяльність здійснювати в межах визначеної санітарно-захисної зони; дотримання вимог постанови Кабінету Міністрів України від 18.12.1998р. №2024 «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів»; рівень шумового забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі СЗЗ. Інші обмеження: дотримання правил пожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2.

Обмеження аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Санітарно-захисна зона згідно вимог чинного законодавства; не перевищувати показників виробничого шуму та вібрації на межі найближчої житлової забудови, встановлених нормативно-правовими актами та санітарними нормами; використання земельних ресурсів здійснювати в межах земельної ділянки, наданої у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки планована діяльність здійснюється на території переданій в довгострокову оренду згідно договору.

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

щодо технічної альтернативи 1.

На території земельної ділянки уже наявні діючі промислові приміщення та приміщення, що потребують реконструкції. Додаткова екологіко-інженерна підготовка і захист території не потребується. Передбачається розробка та застосування заходів, направлених на запобігання аваріям, обмеження їх наслідків та захист людей і довкілля від їх впливу.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічний технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Під'їзні дороги і шляхи до об'єкту існуючі. Дотримання проектних рішень під час експлуатації об'єкта, що забезпечуватиме раціональне використання природних ресурсів. Передбачити охоронні, захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат. Очікуються викиди парникових газів в атмосферне повітря. Вплив екологічно обґрунтований. Повітряне середовище. Основними джерелами забруднення атмосферного повітря є: вентиляційні викиди з приміщень для утримання тварин; споруда для накопичення гною (лагуна закритого типу); кормоцех; дезинфікуючі пункти, опалювальне обладнання, обладнання резервного живлення, кухня. Вплив в межах дозволених нормативів та екологічно обґрунтований. Водне середовище. При експлуатації об'єкту забруднення водного середовища стічними водами, забруднення скидами зливових і талих стічних вод не передбачається. Безпосередній скид стічних вод з території у відкриті водойми - не передбачається. Потрапляння виробничих стоків у систему дощової каналізації виключається. Проектними рішеннями передбачено виконання вертикального планування з метою забезпечення відведення поверхневих та талих вод до приймального резервуару мережі закритої дощової каналізації з подальшим очищенням та використанням для технічних цілей підприємства (полив зелених насаджень). Водовідведення господарсько- побутових стічних вод здійснюється в існуючий гідроізольований вигріб з подальшим вивезенням в лагуну. Грунти. Територія вже антропогенно змінена та знаходиться в межах території колишньої ферми. При цьому погіршення показників фізико- механічних властивостей ґрунтів не прогнозується. З метою запобігання негативного впливу на ґрунт проектом передбачається посилення герметизація конструкцій та колекторів; влаштування твердого покриття на майданчику планованої діяльності; оснащення площинки контейнерами для змішаних побутових відходів. Шум та вібрація. Межа розповсюдження шуму (від обладнання та транспорту) знаходитьться в межах виробничого майданчика та СЗЗ не перевищуватиме допустимих значень. Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно- заповідного фонду. Земельна ділянка не є середовищем перебування рідкісних тварин чи рослин; цілеспрямованих заходів з охорони рослинного і тваринного світу не передбачено; заповідних та природоохоронних територій, пам'яток історії, археології та культури, захист яких необхідний у зв'язку з реалізацією проектних рішень, немає. Знесення зелених насаджень не передбачається. Навколошнє техногенне середовище. Вплив не передбачається, за умов комплексного дотримання правил експлуатації. Відходи. Управління відходами здійснюватиметься відповідно до Закону України «Про управління відходами». Всі категорії відходів, окрім відходів тваринного походження (гною, полеглих тварин), тимчасово зберігатимуться у закритих контейнерах на окремому майданчику видалення відходів та передаватимуться по мірі накопичення спеціалізованим організаціям відповідно договорів. Біологічний матеріал, мертві тушки передаватимуться спеціалізований організації відповідно до укладеного договору. Вплив на довкілля, здоров'я і умови проживання населення знаходитьться в межах доступних нормативних значень. Передбаченні технологічні рішення, методи керування та застосовані заходи забезпечують дотримання норм діючого природоохоронного та санітарного законодавства. Проведення додаткових заходів щодо запобігання або зменшення фізичних видів дії на довкілля не доцільно.

щодо технічної альтернативи 2.

Джерела викидів аналогічні, що й до технічної альтернативи 1, а також збільшення кількості виробничих відходів та залучення додаткових природних ресурсів.

щодо територіальної альтернативи 1.

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

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 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").

Друга категорія

2 Сільське господарство, лісівництво та водне господарство Сільське господарство, лісівництво та водне господарство: сільськогосподарське та лісогосподарське освоєння, рекультивація та меліорація земель (управління водними ресурсами для ведення сільського господарства, у тому числі із зрошуванням і меліорацією) на територіях площею 20 гектарів і більше або на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах на площі 5 гектарів і більше, будівництво меліоративних систем та окремих об'єктів інженерної інфраструктури меліоративних систем; насадження лісу (крім лісовідновлювальних робіт) на площі понад 20 гектарів або на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах на площі 5 гектарів і більше; зміна цільового призначення земель сільськогосподарського призначення (якщо нове призначення відноситься хоча б до одного виду діяльності, зазначеного у частинах другій та третьї цієї статті) та зміна цільового призначення особливо цінних земель; потужності для вирошування: птиці (40 тисяч місць і більше); свиней (1 тисяча місць і більше, для свиноматок - 500 місць і більше); великої та дрібної рогатої худоби (1 тисяча місць і більше); кролів та інших хутрових тварин (2 тисячі голів і більше); установки для промислової утилізації, видалення туш тварин та/або відходів тваринництва; інтенсивна аквакультура з продуктивністю 10 тонн на рік і більше або на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду чи в їх охоронних зонах; намив територій на землях водного фонду;"

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 включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з ОВД у відповідності із 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 обґруntовує 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 включення 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 включення 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 включення 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 включенняю 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 від стаціонарних джерел

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

що видається Управлінням розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної державної адміністрації

(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 включенняю до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної державної адміністрації , 21021, м. Вінниця, вул. Порика, 29, uprter@vin.gov.ua, (0432) 43-74-08, Бякіна Наталія Дмитрівна

(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}