

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 4639

(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

ІНСТИТУТ КОРМІВ ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА ПОДІЛЛЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ 00496588

(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, 21100, Вінницька обл., місто Вінниця, ПРОСПЕКТ ЮНОСТІ, будинок 16

(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 функціонування виробничо-дослідного майданчика Науково-просвітницького центру «АГРОКЕМПА» при Інституті кормів та сільського господарства Поділля Національної Академії Аграрних Наук України за адресою: Вінницька область, Вінницький район, село Бохоники, вул. Незалежності, будинок 66Ж". Виробнича потужність утримання свиней становить 6990 голів/рік (при одночасному утриманні - 2330 голів).

Технічна альтернатива 1.

Технологічний процес передбачає стандартну систему розведення свиней, що ґрунтується на матеріалі - та енергоємних технологіях, якою передбачено утримання всіх вікових і виробничих груп свиней в стаціонарних приміщеннях з безвигульною системою утримання за принципом «порожньо-зайнято», дотримання існуючих науково-обґрунтованих технологічних вимог щодо станкового обладнання, системи гноєвидалення, кормороздачі, водопостачання, мікроклімату та

управління цими процесами. Основною технологією на вирощуванні та відгодівлі є утримання свиней на бетонних решітчастих підлогах над гноєнакопичувальними ваннами. На свинокомплексі прийнята самопливна система гноєвидалення (періодичної дії). Збір, транспортування та обробка тваринницьких відходів представлена системою трубопроводів гноєнакопичувальних ван та лагуною критого типу.

Технічна альтернатива 2.

Технічна альтернатива 2 передбачає утримання свиней на суцільних бетонних підлогах із суцільним настилом з дерев'яних, пластикових чи інших матеріалів та видаленням гною за допомогою транспортерів. Перевагами утримання свиней на бетонних решітчастих підлогах є зменшення витрат праці операторів, створення кращого гігієнічного стану приміщень та території господарств в цілому, економія електроенергії за рахунок самопливного видалення гною при утворенні тиску в каналізаційних системах під час відкриття шибєрів. Окрім цього, велике значення має накопичення важких газів не на рівні тварин, а під підлогою, що для цехів вирощування та відгодівлі є дуже важливим моментом. Тому перевага була віддана технічній альтернативі 1.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Вінницький р-н Бохоники вул. Незалежності, будинок 66Ж

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Агрономічна сільська територіальна громада.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл., Вінницький р-н, Бохоники, вул. Незалежності, будинок 66Ж.

Майданчик НПЦ «АГРОКЕМПА» при Інституті кормів та сільського господарства Поділля НААН України розташований за адресою: Вінницька область, Вінницький район, с. Бохоники, вул. Незалежності, 66 Ж. Планована діяльність здійснюватиметься на земельній ділянці: відповідно до витягу з Державного реєстру речовин прав на нерухоме майно № 226169193 – земельна ділянка (кадастровий номер 0520680500:06:002:0013) площею 6,1025 га, перебуває в державній власності; використання – для дослідних та навчальних цілей; цільове призначення – 01.09 для дослідних і навчальних цілей; категорія земель – землі сільськогосподарського призначення. Нормативний розмір СЗЗ для зазначеного виробничо-дослідного майданчика не витримується відносно існуючих житлових забудов. З метою врегулювання розміру СЗЗ підприємством отримано Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи №12.2-18-4/16705 від 27.09.2023р., виданий Державною службою України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

.....

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки територіальна альтернатива 1 є найбільш оптимальною для проведення планованої діяльності, оскільки є спеціалізованою під тваринництво за рахунок вже наявних на ній необхідних основних будівель та споруд, що забезпечує уникнення додаткового впливу на навколишнє природне середовище під час будівництва нових (порухення земель, знесення зелених насаджень тощо).

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 села, району та області, що сприятиме розвитку державних, соціальних, господарських програм; поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі; забезпечення потреб населення товарною свининою; використання утвореного гною в якості органічного добрива для кормових культур на полях; підвищенні конкурентоспроможності вітчизняної галузі свинарства, а також створення додаткових робочих місць у районі.

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

Виробничо-дослідний майданчик Науково-просвітницького центру «АГРОКЕМПА» умовно поділений на дві зони: виробничо-дослідна зона та науково-дослідна зона. Виробничо-дослідна зона є базою для проведення навчальних та практичних досліджень, шляхом організації сучасних науково-практичних модулів з виробництва різних видів еко- та органічної сільськогосподарської продукції на фермах сімейного типу (м'яса свинини, великої рогатої худоби, баранини, молочної продукції). На території виробничо-дослідної зони передбачаються наступні модулі: - з вирощування свиней № 1 у складі: приміщення для утримання свиней (площа 1917,6 м²) з максимальною кількістю одночасного утримання - 1000 голів (3000 голів/рік); крита лагуна (об'ємом 200 м³); приміщення для утримання свиней (площа 1147,6 м²) з максимальною кількістю одночасного утримання - 800 голів (2400 голів/рік); крита лагуна (об'ємом 200 м³); - з вирощування свиней № 2 у складі: приміщення для утримання свиней (площа 724,2 м²) з максимальною кількістю одночасного утримання - 500 голів (1500 голів/рік); крита лагуна (об'ємом 100 м³); приміщення для утримання свиней (площа 179,6 м²) з максимальною кількістю одночасного утримання - 30 голів (90 голів/рік); гноезбірник (об'ємом 20 м³). Кожен модуль відділений один від одного огорожею з профнастилу та бетонованими плитами по периметру. В межах модуля наявне озеленення вздовж межі території виробничої зони. На території виробничо-дослідного майданчика НПЦ «АГРОКЕМПА» 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. Забій тварин на території центру не передбачається. Тварини реалізуються живою вагою. Під'їзди та проходи мають асфальтобетонне покриття. Кількість людей, які задіяні в обслуговуванні центру, становить 20 осіб.

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 водозаборів повинно здійснюватися за наявності Дозволу на спеціальне водокористування; дотримання зони санітарної охорони навколо свердловини; встановлення фільтрів на вентиляційні системи для підвищення ефективності очистки повітря; здійснення постійного контролю технічного стану машин та механізмів, агрегатів; сортування 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; дотримання вимог до організації встановленої санітарно-захисної зони; дотримання вимог до організації санітарної зони навколо свердловини; рівень шумового забруднення не повинен перевищувати нормативів шумового забруднення та вібрації на межі встановленої СЗЗ. Інші обмеження: дотримання правил пожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2.

Обмеження аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

. забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі; використання земельних площ в межах земельної ділянки, наданої у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1.

На території земельної ділянки уже наявні діючі промислові приміщення свиноферми із необхідною інженерно-технічною інфраструктурою та комплексом допоміжних будівель та споруд. Додаткова еколого-інженерна підготовка і захист території для існуючої свиноферми 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. Негативний вплив на клімат і мікроклімат не очікується. Повітряне середовище. Основними джерелами забруднення атмосферного повітря є: вентиляційні викиди з приміщень для утримання тварин; споруди для накопичення та обробки гною (гноєсховища); кормосховища; знезараження приміщень та обладнання. Вплив в межах дозволених нормативів. Водне середовище. Водопостачання виробничо-дослідного майданчика НПЦ «АГРОКЕМПА» на виробничі потреби передбачається від існуючої свердловини (дебіт 8 м³/год., глибина 80 м) з баштою Рожновського № 14. Відповідно до вимог Водного Кодексу перед початком планованої діяльності передбачається отримання дозволу на спеціальне водокористування. Для задоволення питних потреб працівників центру передбачається водопостачання відповідно до укладеного

договору з КОП «Бохоничанка» від 13.09.2022 р. № 9. Господарсько-побутові стічні води відводитимуться до гідроізольованих вигребів (об'ємом 5 м³), що передбачаються на кожному виробничо-дослідному модулі, а далі по мірі накопичення вивозитимуться відповідно до укладеного договору з КОП «Бохоничанка» від 13.09.2022 р. № 9. Відведення дощових і талих вод з території виробничо-дослідного майданчика, здійснюватиметься в дощоприймальні колодязі, які оснащені сепаратором нафтопродуктів, відповідно до ВНТП-АПК-09.06 (пункт 9.1) і ДБН В 2.2-1-95 (пункт 3.17) каналізування комплексу. Ґрунти. Територія вже антропогенно змінена та знаходиться на території колишньої тваринницької ферми Державного підприємства «Дослідне господарство «Бохоницьке». При цьому погіршення показників фізико-механічних властивостей ґрунтів не відбуватиметься. Шум та вібрація. Межа розповсюдження шуму (від обладнання та транспорту) знаходитиметься в межах виробничого майданчика та встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень. Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду. Земельна ділянка не є середовищем існування 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 проєктних рішень, немає. Знесення зелених насаджень не відбуватиметься. Навколишнє 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 до договорів. Гній з гноєсховищ використовуватиметься в якості добрив на землях сільськогосподарського призначення. Трупні загиблих тварин вивозитимуться на утилізацію спеціалізованою організацією відповідно до укладеного договору з Тульчинською філією державного підприємства «Укрветсанзавод» № 29 ТУЛ/15/У/84/12/38621583/2023 від 01.02.2023 р. Вплив на довкілля, здоров'я і умови проживання населення знаходитиметься в межах доступних нормативних значень. Передбачені 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 і до технічної альтернативи 1, але передбачено 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 третій цієї статті) та зміна цільового призначення особливо цінних земель; потужності для вирощування: 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).

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 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 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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля, на підставі якого підприємством будуть розроблені документи дозвільного характеру згідно вимог природоохоронного законодавства України, а саме: 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 Управління розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної військової 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 включенню 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, Сивенюк Іван Миколайович

(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}