

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 10180

(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.

Діяльність свинокомплексу ТзОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР» за адресою: Львівська обл.,
Львівський р-н, с. Мервичі, вул. Робітнича, 38. Основним видом діяльності підприємства ТзОВ
«ЖОВКІВСЬКИЙ ППР» є: 01.46 Вирощування свиней (основний). Технологічний процес
свинокомплексу передбачає отримання поросят на основі власного маточного стада з
подальшим дорощуванням від'ємишів до ваги 28 кг. На території свинокомплексу розташовано 4
корпуса для утримання тварин (свинарники), 8 бункерів зберігання комбікорму та
адміністративне приміщення. Одночасне утримання свиней на підприємстві становить 10920
гол., з них свиноматок – 896 гол., від'ємишів з вагою до 28 кг – 10024 гол.

Технічна альтернатива 1.

В основу організації свинокомплексу покладено безвигульний спосіб утримання свиней, що

завичай передбачає перебування їх у приміщеннях від народження й до досягнення певного фізіо-логічного стану чи вагових кондицій, за винятком технологічного переміщення для виробничого процесу

Технічна альтернатива 2.

Альтернативною технологією організації функціонування свинокомплексу є вигульна система утримання свиней, що передбачає режимно-вигульний, вільно-вигульний або нерегламентовано-вигульний виходи свиней на майданчики або в приперті до приміщень загороди. Така технічна альтернатива потребує відведення додаткових площ, будівництво нових об'єктів і споруд, що в свою чергу призведе до залучення додаткових природних ресурсів, збільшення кількості відходів, появи нових джерел викидів в атмосферне повітря, шумового забруднення, в зв'язку з чим, технічна альтернатива 1 є оптимальною

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Львівський р-н Мервичі вулиця Робітнича, 38

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Куликівська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Львівський р-н Мервичі вулиця Робітнича, 38.

ТзОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР» здійснює плановану діяльність за адресою: 80370, Львівська область, Львівський район, с. Мервичі, вул. Робітнича, 38. Кадастровий номер земельної ділянки: 4622755600:09:000:0012, загальна площа - 37,8266 га, цільове призначення - 01.04 Для ведення під-собного сільського господарства. Зазначена земельна ділянка знаходиться у державній власності та надана у постійне користування землею ТзОВ «ЖОВКІВСЬКИЙ ППР» згідно державного акту на право постійного користування землею.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Львівський р-н Мервичі вулиця Робітнича, 38.

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.

Планова діяльність підприємства обумовлена позитивним соціально-економічним впливом завдяки створенню робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району, сплатою податків в місцеві бюджети. Вжиті природоохоронні заходи забезпечують мінімальний залишковий рівень впливу госпо-дарської діяльності на умови життєдіяльності місцевого населення та його здоров'я

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

Технологічний процес свинокомплексу передбачає отримання поросят на основі власного маточного стада з подальшим дорощуванням від'ємишів до ваги 28 кг. На території свинокомплексу розташовано 4 корпуси для утримання тварин (свинарники), 8 бункерів зберігання комбікорму та адміністративне приміщення. У корпусі №1 та корпусі №2 (цеха

дорощування) утримуються поросята після відлучення - від'ємиші (з 28 дня до 77-80 днів, живою масою до 28 кг). У корпусі №3 (цех супоросних свиноматок) утримуються поросні свиноматки з 31 дня після осіменіння до 107 дня порісності. У корпусі №4 (цех опоросу) утримуються свиноматки з підсисними поросятами, тривалість підсисного періоду - 28 днів. Після відлучення, поросят переводимо у цех дорощування. Одночасне утримання свиней на підприємстві становить 10920 гол., з них свиноматок - 896 гол., від'ємишів з вагою до 28 кг - 10024 гол. Для кожного корпусу передбачена припливно-витяжна вентиляція з механічним та природним спонуканням, яка працює в автоматичному режимі. Припливні системи розташовані вздовж бокових стін приміщення з установкою припливних клапанів. Витяжна вентиляція з робочої зони здійснюється осьовими вентиляторами, які встановлені в торцевому схилі даху в два ряди та збоку корпусів. Система видалення гною - самопливна, періодичної дії та представляє собою видалення гною за рахунок гнойових каналів свинарників, які монтуються під нахилом і гноеприймальними жолобами об'єднуються у єдину мережу гноевидалення, яке здійснюється самопливною системою з направленням гною в облаштовану поза свинарниками надземний бетонований гноенакопичувач (лагуну), що розташовано на відстані понад 500 м від території свинокомплексу. Для забезпечення кормом свиней поблизу кожного корпусу встановлені по 2 бункера для зберігання і подачі корму в свинарник. Завантаження корму в бункер відбувається за допомогою спецав-тотранспорту. Сухий корм із бункерів, що знаходяться поза свинарниками, надходить у кормоприймачі. Потім за допомогою ланцюга, що знаходиться в гальванізованій трубі, корм транспортується до годівниць свинарників. Напування тварин також здійснюється автоматизовано за допомогою системи водопроводів та поїлок, які встановлені у кожній секції та відповідають за розмірами тваринам, що утримуються. Водопостачання свинокомплексу здійснюється за рахунок свердловини, водовідведення - септик. Електропостачання господарського двору здійснюється від існуючих електричних мереж. Опа-лення свинокомплексу - електричне. Кількість технічного персоналу складає 10 чоловік. Для забезпечення роботи персоналу обладнані адміністративно-побутові приміщення. Режим роботи працюючих - двозмінний, тривалістю 12 годин при 40 годинному робочому тижні. Кількість робочих днів у році - 365

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 планованої діяльності обумовлюють-ся нормативними документами, які регламентують безпеку навколишнього середовища: Закон Укра-їни «Про охорону навколишнього природного середовища», Закон України «Про систему громадсь-кого здоров'я», Закон України «Про управління відходами», Закон України «Про охорону атмосфер-ного повітря», Закон України «Про охорону земель», Водний кодекс України, Земельний кодекс України, Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів, затверджені нака-зом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.1996 за № 173. Санітарні обмеження - не допускати перевищення допустимих рівнів шуму на межі житлової забудови згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму» та ДСП 173-96. Інші обмеження - дотримання правил пожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1.

В процесі ведення діяльності дотримуватись погоджених та відведених меж територій. Дотри-мання 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 нас-лідків та захист людей і довкілля від їх впливу.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні з технічною альтернативою 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.

Водне середовище: водозабезпечення підприємства для господарсько-питних та виробничих потреб здійснюється за рахунок артезіанської свердловини; водовідведення господарсько-побутових стоків до септику з подальшим вивезенням згідно укладеного договору; дощові стоки направляються до накопичувача дощових стоків з подальшим використанням на полив території підприємства та на технічні потреби; гній зі свинарників самопливом попадає у гноєсховище, яке розташовано за межами свинокомплексу на відстані понад 500 м. Скидання стічних вод у водні об'єкти не передбачається. Потенційних джерел забруднення підземних та поверхневих вод від планованої діяльності не передбачається. Клімат і мікроклімат: негативний вплив на клімат і мікроклімат відсутній. Атмосферне повітря: в період експлуатації свинокомплексу здійснюється викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від вентиляційних систем свинарників та бункерів роздачі кормів. Вплив підприємства характеризується як допустимий. Шум: межа розповсюдження шуму знаходитиметься в межах виробничого майданчика та встановленої СЗЗ та не перевищуватиме допустимих значень. Природно-заповідний фонд, рослинний і тваринний світ: 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. Ґрунти: з метою запобігання негативного впливу на ґрунт територія підприємства оснащена контейнерами для роздільного зберігання відходів з послідуною передачею згідно договорів спеціалізованим організаціям. Продукти життєдіяльності тварин надходять на збереження до гноєсховища, що розташовано за межами свинокомплексу на відстані понад 500

м. Для уникнення забруднення ґрунтів при поводженні із гноєм та відходами передбачено посилену герметизацію конструкцій та обладнання.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні з технічною альтернативою 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення планованої діяльності в межах існуючих земельних ділянок 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").

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).

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 у відповідно із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059 VIII від 23 травня 2017 року

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість 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

Висновок з оцінки впливу на довкілля, Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Департамент екології та природних ресурсів Львівської 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 включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації, 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, enviro@loda.gov.ua, (032) 238-73-83, Сорока Назарій Любомирович, Начальник відділу оцінки впливу на довкілля та стратегічної 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}