

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 14103

(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 "ПТАХОКОМПЛЕКС
"ДНІПРОВСЬКИЙ" 36020648

(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, 53264, Дніпропетровська обл., Нікопольський р-н, село Першотравневе, ВУЛИЦЯ
ЦЕНТРАЛЬНА, будинок 15 380504809160

(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.

ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» передбачається нове будівництво пташника №
181 (поз.21а) для вирощування курчат-бройлерів на території птахоферми «Південна» по вул.
Шевченка, 17 в с. Південне Нікопольського району Дніпропетровської області. Планована
діяльність передбачає розміщення на території існуючої птахоферми «Південна» пташника №
181 (поз.21а), місткістю 36288 голів з річною продуктивністю 232243 голів без урахування
падежу і вибракування. З урахуванням проєктованого пташника річна потужність птахоферми
становитиме 4872,243 тис. голів.

Технічна альтернатива 1.

Проєктні рішення передбачають теплостачання пташника від 8-ми повітряно-
опалювальних теплогенераторів Holland Heater ННВ-70, номінальною тепловою продуктивністю

70 кВт кожний, що працюють на природному газі.

Технічна альтернатива 2.

Теплопостачання проектованого пташника від теплогенератора, що працює на твердому паливі.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Дніпропетровська обл. Нікопольський р-н Південне вул. Шевченка, 17

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Мозоле夫ська сільська територіальна громада Нікопольського району Дніпропетровської області (с. Південне).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Дніпропетровська обл. Нікопольський р-н Південне вул. Шевченка, 17.

Нове будівництво пташника № 181 (поз.21а) для вирощування курчат-бройлерів передбачається на території діючої птахоферми «Південна» за адресою: вул. Шевченка, 17, с. Південне Нікопольського району Дніпропетровської області. Здійснення планованої діяльності передбачається в межах земельних ділянок загальною площею 11,0713 га з кадастровими номерами 1222985300:01:003:0597 (площею 17,1774 га) та 1222985300:01:003:0125 (площею 0,6390 га), користування якими здійснюється ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» на правах оренди. Категорія земель – землі сільськогосподарського призначення. Зміна цільового призначення земельних ділянок не передбачається.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Дніпропетровська обл. Нікопольський р-н Південне вул. Шевченка, 17.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, оскільки планованою діяльністю передбачається нове будівництво пташника на території існуючої птахоферми з метою збільшення річної продуктивності підприємства з вирощування курчат-бройлерів на м'ясо, без додаткового відведення земельних ділянок, з використанням існуючих об'єктів інфраструктури та інженерних комунікацій.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Планована діяльність ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» з нового будівництва пташника № 181 (поз.21а) для вирощування курчат-бройлерів на території птахоферми «Південна» направлена на збільшення річної продуктивності підприємства з вирощування курчат-бройлерів на м'ясо, що забезпечить потребу споживачів у високоякісній продукції, місцеве населення – робочими місцями і соціальними гарантіями, та сприятиме збільшенню надходжень у державний бюджет.

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

Птахоферма «Південна» є виробничим підрозділом ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» і призначена для вирощування на м'ясо молодняка за технологією підлогового утримання. В даний час на птахофермі розміщується 21 пташник. В рамках планованої діяльності на території існуючої птахоферми «Південна» передбачено розміщення ще

одного пташника № 181 (поз.21а), поруч з існуючими пташниками. Розміри проектного пташника - 21 х 96 м. До складу пташника входять: приміщення для утримання птиці, комп'ютерна, електрощитова, тамбур, навіси для охолоджувачів повітря. Загальна місткість пташника - 36288 голів. Річна продуктивність - 232243 голів без урахування падежу і вибракування. Щільність посадки на 1 м² площі - 18 голів. Оборотноість за рік - 6,4. Пташник комплектується молодняком віком 1 день, що утримується 45 днів, після чого птиця відправляється на забій з вагою 2,6 - 3,2 кг. Курчата-бройлери доставляються на підприємство спеціально обладнаним автотранспортом відповідно до чинних ветеринарно-санітарних правил для птахівницьких господарств і вимогами до їх проектування. Утримання птиці в пташнику - напільне, на глибокій підстилці з товщиною не менше 10 см. Періодичність заміни підстилки - при зміні поголів'я 6,4 разів на рік. Доставка готових комбікормів здійснюється спеціальними зерновозами. Біля пташника розміщуються бункери для зберігання комбікормів місткістю 10,9 т. В пташнику монтується 5 ліній годування з годівницями. Із бункерів корм поперечним конвеєром засипається в бункери продовжних конвеєрів, останні подають корм в годівниці. Система напування птахів - з ніпельними поїлками із краплевловлюванням. Передбачена можливість вакцинації птахів шляхом введення вакцини в питну воду. В приміщеннях пташників передбачена комплексна багатofункціональна система автоматичної цілорічної підтримки заданих параметрів мікроклімату, яка забезпечується 8-ма газовими повітряно-опалювальними теплогенераторами Holland Heater ННВ-70, номінальною тепловою продуктивністю 70 кВт кожний; 16-ма витяжними осьовими вентиляторами Munters EM50, продуктивністю по повітрю 38 000 м³/год; 64-ма поздовжніми припливними клапанами SCAN-AIR для мінімальної вентиляції; 8-ма поздовжніми припливними клапанами для тунельної вентиляції; двома комплектами водяних охолоджувальних панелей Pad Cooling. Опалення пташників здійснюється теплогенераторами Holland Heater ННВ-70, що працюють на природному газі. Птахоферма по вирощуванню курчат-бройлерів на м'ясо працює в режимі підприємства закритого типу. Обслуговуючому персоналу дозволяється вхід на територію тільки через санпропускник, а в'їзд транспорту через дезбар'єр. Перед розміщенням чергової партії птиці передбачається профілактична перерва 8...10 днів. В цей період приміщення з обладнанням чистять, мийуть і дезінфікують. Миття пташників виконується мийними машинами «Karcher» продуктивністю 80 л/с з підігрівом води. Очищення пташників від підстилки з послідом здійснюється частково вручну, а, в основному, із застосуванням спецтехніки. Послідопідстилковий матеріал згідно з розробленими на підприємстві технічними умовами використовується на ділянці з експлуатації енергетичного комплексу ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» для вироблення теплової енергії на біопаливі. Вивіз посліду здійснюється через дезбар'єр. Забій курчат здійснюється на головному проммайданчику ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» в с. Придніпровське Нікопольського району. Відправка птиці на забій здійснюється спеціально обладнаним автотранспортом. Режим роботи підприємства - цілорічний, однозмінний, тривалість зміни - 8 годин. Додатковий персонал для обслуговування проектного пташника не передбачається - залучається персонал із штату існуючої птахоферми.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Обмеження здійснення планованої діяльності встановлюються згідно з законодавством України, а також згідно технічних умов та містобудівних умов та обмежень, включаючи дотримання санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівних і територіальних та інших обмежень згідно з діючими нормативними документами. Екологічні та інші обмеження: - дотримання нормативів гранично-допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі та рівнів акустичного, електромагнітного, інфразвукового впливу; - не допущення забруднення ґрунтів, поверхневих та підземних вод під час проведення будівельно-монтажних робіт та експлуатації об'єкту; - дотримання законодавчих вимог обмеження впливу на

тваринний та рослинний світ для збереження біорізноманіття; недопустимість погіршення середовищ існування та умов розмноження представників фауни; запобігання небажаним змінам природних рослинних угруповань та негативному впливу на них; - дотримання обмежень, встановлених для об'єктів архітектурної, археологічної та культурної спадщини та їх охоронних зон у відповідності до Законів України «Про охорону археологічної спадщини» та «Про охорону культурної спадщини»; - дотримання обмежень, які встановлені в ЗУ «Про природно-заповідний фонд та чинним законодавством для об'єктів природно-заповідного фонду, екологічної мережі, Смарагдової мережі. - дотримання вимог законодавства в сфері управління відходами. Відходи, що утворюватимуться в процесі господарської діяльності підприємства, повинні передаватись суб'єктам господарювання у сфері управління відходами згідно попередньо укладених договорів з метою їх подальшого оброблення; - дотримання вимог Правил пожежної безпеки в Україні, затверджених Наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 №1417; - створення нормативних умов праці на всіх робочих місцях. Суб'єкт господарювання бере на себе зобов'язання дотримання вимог чинного природоохоронного та санітарного законодавства при проведенні будівельно-монтажних робіт та експлуатації об'єкту планованої діяльності, а також ресурсозберігаючі, охоронні, захисні, відновлювальні та інші заходи щодо умов безпечної експлуатації об'єкту. При дотриманні зазначених вимог вплив на навколишнє середовище мінімальний і додаткових екологічних обмежень не потребує.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі № 1 планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

- дотримання розміру санітарно-захисної зони та допустимих рівнів впливу шкідливих факторів на її межі; - дотримання обмежень, визначених Водним та Земельним кодексами України; - дотримання меж земельної ділянки, наданої у користування, у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Проведення інженерно-геологічних та геодезичних вишукувань в необхідному обсязі згідно чинного законодавства. Проектні рішення в період проведення робіт з будівництва та експлуатації пташника повинні забезпечувати раціональне використання ґрунту, повинні бути передбачені заходи протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів, а також охоронні, відновлювані, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі № 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

В період провадження планованої діяльності повинні забезпечуватись захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планованої діяльності на довкілля включають: - на ґрунт: потенційними джерелами впливу на ґрунти під час проведення будівельних робіт є механічний вплив за рахунок влаштування фундаментів проєктованих об'єктів та підземних споруд, випадкові проливи паливо-мастильних матеріалів в результаті розливу чи витоків з автотранспортної техніки. Для попередження забруднення земель будуть обов'язково застосовані абсорбенти. Для запобігання негативного впливу експлуатації пташника на ґрунти передбачений ряд заходів: тверде водонепроникне покриття майданчиків та проїздів, збір та очищення дощових стоків з території проммайданчика, організація майданчиків з твердим покриттям для тимчасового зберігання відходів. - на атмосферне повітря: на етапі проведення будівельно-монтажних робіт очікуються локальні викиди від двигунів внутрішнього згоряння автомобілів та будівельної техніки, від проведення земляних, зварювальних та газорізальних робіт, фарбувальних робіт. При цьому викиди матимуть контрольований короткостроковий характер, концентрації забруднюючих речовин в повітрі не перевищуватимуть рівнів ГДК. Джерелами утворення забруднюючих речовин під час експлуатації проєктованого пташника є процеси утримання птиці, спалювання природного газу в теплогенераторах пташника. Жижезбірники, призначені для тимчасового накопичення стоків від мийки пташників, бетоновані та закриті металевою кришкою, що попереджує викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Перевищень граничнодопустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі санітарно-захисної зони підприємства та межі найближчої житлової забудови з урахуванням фонового забруднення атмосферного повітря не очікується. - поверхневі водні об'єкти, підземні води: допустимий вплив. Водопостачання підприємства здійснюється від централізованих мереж КП «Нікопольське ВУВКГ» НМР». Витрата води на проєктованому об'єкті передбачена на виробничі (напування птиці, мийка пташника, система охолодження) та протипожежні потреби. Утворення додаткового обсягу господарсько-побутових стоків не планується, оскільки обслуговування проєктованого пташника буде здійснюватися існуючим штатом підприємства. Стоки від мийки пташника відводяться в жижезбірник та далі вивозяться власним спецтранспортом або спеціалізованими організаціями за договорами на очисні споруди центрального майданчику ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» в с. Придніпровське Нікопольського району для очищення до показників скиду у каналізаційні мережі КП «Нікопольське ВУВКГ» НМР» для подальшого доочищення на міських очисних спорудах. Відведення поверхневих стоків від проєктованого пташника здійснюватиметься за існуючою на підприємстві схемою за допомогою системи дощової каналізації з очищенням дощових стоків на локальних очисних спорудах. Скидання стічних вод у поверхневі та підземні водні об'єкти не передбачається. - шумовий вплив - при роботі вентиляційного, теплоенергетичного обладнання. Очікуваний рівень шуму, що створюється роботою встановленого обладнання не перевищуватиме допустимих рівнів на межі найближчої житлової забудови та межі санітарно-захисної зони підприємства. - управління відходами - негативний вплив не передбачається. Підстилка з пташника разом з послідом використовується на ділянці з експлуатації енергетичного комплексу ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» у с. Придніпровське Нікопольського району для вироблення теплової енергії на біопаливі та/або передається сільськогосподарським підприємствам для використання в якості додаткових поживних речовин, що вносяться в ґрунт. Зберігання посліду з підстилкою на території птахоферми не здійснюється. Загибла птиця в закритих ємностях відправляється до ділянці з виробництва технічних фабрикатів з виробництва м'ясо-кісткового борошна головного майданчика ТОВ «ПТАХОКОМПЛЕКС «ДНІПРОВСЬКИЙ» в с. Придніпровське Нікопольського району. Тимчасове накопичення відходів на майданчику підприємства та наступна їх передача суб'єктам господарювання у сфері управління відходами за договорами для подальшого оброблення або видалення буде здійснюватися у відповідності з Законом України «Про управління відходами». -

клімат і мікроклімат: негативний вплив не передбачається. Фактори, що впливають на мікроклімат (зміна рельєфу, виділення значної кількості парникових газів, тепла, утворення значних поверхонь випаровування та ін.) у зв'язку з реалізацією проектних рішень відсутні. Джерелом утворення незначної кількості парникових газів є процес спалювання природного газу в теплоенергетичному обладнанні. - рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: негативний вплив не передбачається. - навколишнє соціальне середовище (населення): позитивний вплив. - навколишнє техногенне середовище: негативний вплив не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається (див. п.3).

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля").

Перша категорія

19 Потужності для інтенсивного вирощування птиці Потужності для інтенсивного вирощування птиці (60 тисяч місць і більше), у тому числі бройлерів (85 тисяч місць і більше), свиней (3 тисячі місць для свиней понад 30 кілограмів або 900 місць для свиноматок);"

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав).

Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД, розробляється у відповідності із ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року з урахуванням «Загальних методичних рекомендацій щодо змісту та порядку складання звіту з оцінки впливу на довкілля», затверджених Наказом Міндовкілля від 15.03.2021 р. № 193.

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

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

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

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової

інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

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

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

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

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

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає

включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Дозвіл на виконання будівельних робіт

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

що видається Державною інспекцією архітектури та містобудування України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Висновок з оцінки впливу на довкілля

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

що видається 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, 35., OVD@merp.gov.ua, (044) 206-31-40, 206-31-50 , Заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна.

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

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}