

Дата офіційного опублікування в Єдиному Реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, незазначається суб'єктом господарювання)

№

Унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планової діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

Про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО "М'ЯСОПЕРЕРОБНИЙ КОМПЛЕКС "БОРКИ"

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові)

Код ЄДРПОУ - 40686079

фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний код або у разі відсутності ідентифікаційного коду зазначаються паспортні дані (серія, номер паспорта, ким і коли виданий) фізичної особи – підприємця)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

61070, Харківська обл., місто Харків, Шевченківський район, ВУЛИЦЯ ПРОФЕСОРСЬКА, будинок 34, квартира 57, контактний тел.:+38 0957919019;

(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.

Реконструкція птахофабрики за межами населених пунктів на території Борківської сільської ради Зміївського району Харківської області

Технічна альтернатива 1.

На птахокомплексі застосовується інтенсивна технологія вирощування птиці на промисловій основі. Система організації виробництва дозволяє забезпечити безперервність, ритмічність, пропорційність роботи всіх ділянок комплексу. Для забезпечення ветеринарного благополуччя на всіх технологічних ділянках комплексу забезпечується робота за принципом «порожньо-зайнято». Всі виробничі ділянки розбиті на ізольовані секції, розміри яких забезпечують одноразове утримання птиці, при цьому розмір груп в секції не перевищує максимально допустимого значення норм технологічного проектування.

На птахокомплексі запланована поточно-цехова технологічна схема виробництва м'яса птиці, з допоміжними будівлями і спорудами (плошадка посліду курей (на іншій земельній ділянці виконується окремим проектом, локальні очисні споруди побутової каналізації, пожежні резервуари з насосною станцією, дизбар'єр автомобільний та ін.).

Потужність виробництва – до 1,8 млн. голів на рік. Вагою живим 2,4 кг.

Продуктивність прийнята виходячи з наявних площ для розміщення птиці, а також з урахуванням потреби ринку.

Технічна альтернатива 2 .

Як технічну альтернативу можна розглядати ще влаштування складської зони з сіносновищем.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Земельні ділянки, загальною площею 41,8804 га наступних кадастрових номерів: 6321780500:01:000:0233, 6321780500:01:000:0243, 6321780500:01:000:0242, 6321780500:01:000:0241, 6321780500:01:000:0239, 6321780500:01:000:0235, 6321780500:01:000:0238, 6321780500:01:000:0235, 6321780500:01:000:0233, 6321780500:01:000:0238, 6321780500:01:000:0237, 6321780500:01:000:0234, 6321780500:01:000:0240, площею по 2 га кожна, та 6321780500:01:000:0236, 6321780500:01:000:0226, 6321780500:01:000:0229, 6321780500:01:000:0232, 6321780500:01:000:0001, 6321780500:01:000:0230, 6321780500:01:000:0231, 6321780500:01:000:0227, 6321780500:01:000:0228, 6321780500:01:005:0002, площею по 2 га кожна, 6321780507:00:000:0016 площею 1,6 га та 6321780500:01:000:0245 площею 0,2804 га.

Згадана територія не входить в межі історичних ареалів міста. У межах території розробки відсутні пам'ятки архітектури і містобудування.

Територія ділянки не потрапляє в санітарно-захисні зони від підприємств і стаціонарних джерел забруднення, в зв'язку з цим - не має екологічних обмежень.

Згідно з Публічною кадастровою картою України (<http://map.land.gov.ua/kadastrova-karta>) ділянка розташована на території, що відносяться до земель приватної власності. Об'єкт існуючий.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається. Розміщення комплексу на даній земельній ділянці відповідає її цільовому призначенню та вимогам протипожежних, санітарних та екологічних норм. Враховуючи вищевикладене, інше місце провадження планової діяльності для розміщення недоцільно розглядати. Об'єкт існуючий.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Метою будівництва є надання громадянам якісного продукту у вигляді м'яса птиці та побічних продуктів, створення додаткових робочих місць, збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет при дотриманні екологічних та санітарно-гігієнічних нормативів.

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

Планована діяльність птахокомплексу передбачає вирощування бройлерів – 1,8 млн. в рік. Передбачається влаштування наступних об'єктів:

- корпус відгодівлі птиці 10 шт з бункерами для кормів;
- АПБ з санпропускниками;
- котельня;
- дизбар'єри автомобільні;
- дизблок;
- Склад підстилки;
- свердловини;
- пожежні резервуари з насосною станцією;
- санітарно-забійний пункт;
- приміщення для розтину та кремації птиці;
- автомобільні ваги;
- Майданчик для контейнерів ТПВ;
- Ділянка очищення стічних вод;
- Майданчик для стоянки індивідуального автотранспорту;
- ГРП;
- КТП;
- Резервуар запасу води господарсько-побутового та пожежного призначення;
- Пост охорони;

• Майданчик для збору падежу

На птахокомплексі застосовується інтенсивна технологія вирощування птиці на промисловій основі. Система організації виробництва дозволяє забезпечити безперервність, ритмічність, пропорційність роботи всіх ділянок комплексу. Для забезпечення ветеринарного благополуччя на всіх технологічних ділянках комплексу забезпечується робота за принципом «порожньо-зайнято». Всі виробничі ділянки розбиті на ізольовані секції, розміри яких забезпечують одноразове утримання птиці, при цьому розмір груп в секції не перевищує максимально допустимого значення норм технологічного проектування.

На птахокомплексі запланована поточно-цехова технологічна схема виробництва м'яса птиці, з допоміжними будівлями і спорудами (площадка посліду курей (на іншій земельній ділянці виконується окремим проектом, локальні очисні споруди побутової каналізації, пожежні резервуари з насосною станцією, дезбар'єр автомобільний, та ін.).

На майданчику передбачається будівництво 10 пташників місткістю 32 тисячі бройлерів кожен, санітарно-забійного пункту, адміністративно-побутового будинку з санпропускником, дезблок транспортних засобів, дезбар'єров, автовагів, складу підстилки, інженерних споруд і комунікацій та ін. необхідних для птахівничого підприємства об'єктів.

Пташники розміром 16,3x156м = 2500м², безвіконні, з контрольованими умовами для утримання птиці. За заданим режимом автоматично регулюється освітленість, температура і вологість повітря. У торці кожного пташника передбачені підсобні приміщення: операторська, електрошитова та інші підсобно-допоміжні приміщення.

На птахокомплексі прийнята технологія підлогового вирощування бройлерів на глибокій підстилці з застосуванням комплексу обладнання «EXAFAN» Іспанія. Обладнання, що поставляється дозволяє здійснити максимальну механізацію з елементами автоматизації системи годування і подачі корму, системи підготовки води і напування птиці, системи вентиляції, підтримання мікроклімату та управління освітленням пташників, проведення профілактичних обробок.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1:

- ⤴ по забрудненню атмосферного повітря – значення граничнодопустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- ⤴ по ґрунту, поверхневим та підземним водам- відсутність на них прямого впливу;
- ⤴ по загальним санітарним нормам- санітарні розриви при забудові територій;
- ⤴ по акустичному впливу-допустимі рівні шуму.

Щодо технічної альтернативи 2:

- ⤴ по забрудненню атмосферного повітря – значення граничнодопустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- ⤴ по ґрунту, поверхневим та підземним водам- відсутність на них прямого впливу;
- ⤴ по загальним санітарним нормам- санітарні розриви при забудові міських територій;
- ⤴ по акустичному впливу-допустимі рівні шуму.
- ⤴ протипожежні норми та правила

Щодо територіальної альтернативи 1:

- ⤴ містобудівні умови та обмеження;
- ⤴ розмір санітарно-захисної зони;
- ⤴ протипожежні розриви між будівлями та спорудами;

Щодо територіальної альтернативи 2:

Нерозглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1:

Інженерна підготовка території за геологічними умовами не потрібна. Для організації

вивезення сміття з території передбачено майданчик для встановлення контейнерів для твердих побутових відходів (ТПВ). Майданчик ТПВ освітлюються загальними опорами зовнішнього освітлення. При благоустрої території для озеленіння передбачено влаштування газону. Проектні рішення в період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

Щодо технічної альтернативи2:

Передбачення додаткової системи тушіння пожежі. Забезпечення резервуарів пожежних, прокладання інженерних мереж пожежогашіння.

Щодо територіальної альтернативи1:

Ділянка для розміщення погоджена з усіма зацікавленими організаціями та знаходиться у приватній власності.

Щодо територіальної альтернативи2:

Нерозглядається.

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

щодо технічної альтернативи1:

Джерелами потенційного впливу на навколишнє середовище є: технологічне обладнання, ветнильничні шахти пташників, димоходи котелень та крематору, технологічний транспорт, вантажні та легкові автомобілі.

Коротка характеристика впливів при будівництві та експлуатації об'єкту:

- клімат і мікроклімат: діяльність не передувє сприянню змін клімату

- повітряне: в межах гігієнічних нормативів безпеки атмосферного повітря населених пунктів: від двигунів будівельної техніки та транспорту, зварювальних та оздоблювальних робіт, при експлуатації від котельні та технологічних процесів, зокрема при утриманні/завантаженні/відвантаженні птиці

- водне: в межах нормативів водоспоживання та водовідведення;

- ґрунт: в межах нормативів

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: Будівництво не вносить негативного впливу на ландшафт території, розвиток флори та фауни. Об'єкти природно-заповідного фонду на ділянці відсутні. Запроектований об'єкт, включаючи його інженерні комунікації, не розміщується у межах територій та об'єктів ПЗФ.

навколишнє соціальне середовище (населення): будівництво комплексу не призведе до погіршення умов життєдіяльності місцевого населення.

навколишнє техногенне середовище: будівництво і експлуатація об'єкту проектування не впливатиме на промислові, сільськогосподарські та житлово-цивільні об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятники архітектури, історії, культури та інші елементи техногенного середовища, оскільки вони знаходяться поза зоною впливу даного об'єкту.

Щодо технічної альтернативи 2:

- клімат і мікроклімат: діяльність не передувє сприянню змін клімату

- повітряне: в межах гігієнічних нормативів безпеки атмосферного повітря населених пунктів: від двигунів будівельної техніки та транспорту, зварювальних та оздоблювальних робіт, при експлуатації від котельні та технологічних процесів, зокрема при відвантаженні птиці

- водне: в межах нормативів водоспоживання та водовідведення;

- ґрунт: в межах нормативів

- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: Будівництво не вносить негативного впливу на ландшафт території, розвиток флори та фауни. Об'єкти природно-заповідного фонду на ділянці відсутні. Запроектований об'єкт, включаючи його інженерні комунікації, не розміщується у межах територій та об'єктів ПЗФ.

навколишнє соціальне середовище (населення): будівництво комплексу не призведе до погіршення умов життєдіяльності місцевого населення.

навколишнє техногенне середовище: будівництво і експлуатація об'єкту проектування не впливатиме на промислові, сільськогосподарські та житлово-цивільні об'єкти, наземні та підземні споруди, соціальну організацію території, пам'ятники архітектури, історії, культури

та інші елементи техногенного середовища, оскільки вони знаходяться поза зоною впливу даного об'єкту.

Щодо територіальної альтернативи 1:

Земельні ділянки, загальною площею 41,8804 га наступних кадастрових номерів: 6321780500:01:000:0233, 6321780500:01:000:0243, 6321780500:01:000:0242, 6321780500:01:000:0241, 6321780500:01:000:0239, 6321780500:01:000:0235, 6321780500:01:000:0238, 6321780500:01:000:0235, 6321780500:01:000:0233, 6321780500:01:000:0238, 6321780500:01:000:0237, 6321780500:01:000:0234, 6321780500:01:000:0240, площею по 2 га кожна, та 6321780500:01:000:0236, 6321780500:01:000:0226, 6321780500:01:000:0229, 6321780500:01:000:0232, 6321780500:01:000:0001, 6321780500:01:000:0230, 6321780500:01:000:0231, 6321780500:01:000:0227, 6321780500:01:000:0228, 6321780500:01:005:0002, площею по 2 га кожна, 6321780507:00:000:0016 площею 1,6 га та 6321780500:01:000:0245 площею 0,2804 га.

Щодо територіальної альтернативи 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")

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля – ст.3, частина 2, п.19, абзаци 8 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», «потужності для інтенсивного вирощування птиці (60 тисяч місць і більше)».

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 (зацеплених держав)

Транскордонний вплив відсутній

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

Відповідност. 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля".

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

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; аналізу повноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадянськості під час громадського обговорення, іншої інформації; надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім абзацом; 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 громадянськості для участі у цій 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 громадянськості 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.

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

Протягом 20 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 унікальний 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 та 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. Рішення про провадження планованої діяльності

14. 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

Державна архітектурно-будівельна інспекція 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

Міністерства екології та природних ресурсів України

(найменування уповноваженого органу,

**03035 м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Відділ оцінки впливу на довкілля, тел./факс. (044) 206-31-15, 206-31-64 e-mail: m.shimkus@menr.gov.ua.
Начальник відділу оцінки впливу на довкілля Шимкус Марина Олександрівна**

поштова адреса, електронна адреса, номер телефону
у таконтактна особа)