

---

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)

---

Унікальний 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 «АГРО-РОСЬ»,**

**код ЄДРПОУ 30929025**

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ)

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

#### **1. Інформація про суб'єкта господарювання.**

Місце знаходження: 20751, Черкаська область, Смілянський район, село Ташлик, вулиця Богдана Хмельницького, будинок 103, контактний номер телефону (044) 468-35-30, (044) 468-31-36.

---

(місце знаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи підприємства (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

#### **2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи *Планована діяльність, її характеристика.***

Планованою діяльністю передбачається реконструкція тваринницьких приміщень під ферму по вирощуванню курчат-бройлерів в адміністративних межах Макіївської сільської ради Смілянського району Черкаської області.

Потужність птахоферми складає 100 тис. посадкових місць. Оборотність стада – 6 циклів на рік. Річна продуктивність складає 600 тис. голів без врахування падежу і вибракування. Вік птиці однієї посадки – від 1 до 45 днів. Після вирощування курчат-бройлерів відправляють на забій. Режим роботи птахоферми цілодобовий, 365 днів на рік.

Для вирощування птиці передбачається розміщення 12 од. пташників. На птахофермі застосована найбільш прогресивна та відпрацьована технологія вирощування курчат-бройлерів на глибокій підстилці. Забій птиці на птахофермі не передбачається. Головними перевагами даного методу вирощування птиці є простота створення необхідного температурно-вологісного та світлового режиму, простіший, ніж у кліткових батареях, огляд птиці та видалення тієї, що загинула та спрощення проведення операцій, пов'язаних із санацією пташників: видалення підстилкового посліду, миття та дезінфекція, що забезпечує нормативні умови утримання птиці та запобігає втратам птиці через захворювання. Підлогове утримання природніше, оскільки бройлер активно рухається,

переміщаючись вільно по пташникові до води і корму. Птиця, що вирощується у клітці, повільна, що негативно впливає на конвенційні якості тушки : більша кількість наминів, гематом, зламаних крил тощо.

Для функціонування птахоферми передбачається: будівництво дванадцяти рідино збірників місткістю 25 м<sup>3</sup>; будівництво котелен на твердопаливних котлах; будівництво водонапірної башти; будівництво двох резервуарів місткістю 100 м<sup>3</sup>; будівництво санпропускнику на 25 осіб.

#### ***Технічна альтернатива 1***

Утримання курчат-бройлерів у клітках для більш ефективного використання площі курятника. Кліткові батареї розміщуються у три і більше ярусів. кліткове утримання курчат-бройлерів.

#### ***Технічна альтернатива 2***

Встановлення газових котлів замість твердопаливних.

### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

Реконструкція тваринницьких приміщень під ферму по вирощуванню курчат-бройлерів передбачається на існуючій території з відведеною земельною ділянкою площею 8,0507 га., за межами населеного пункту, в межах адміністративного підпорядкування Макіївської сільської ради Смілянського району Черкаської області за адресою: 20755, Черкаська область, Смілянський район, с. Буда-Макіївка, вул.Красна, 1/1.

Майданчик межує: з півночі, сходу – розпайовані землі; з півдня – міжселищна дорога Буда-Макіївка – Макіївка; з заходу – Смілянський лісгосп.

#### ***Територіальна альтернатива 1,2***

Розташування птахоферми ТОВ «Агро-Рось» обумовлено оптимальними умовами місцезнаходження, територіальні альтернативи для яких відсутні.

### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.**

В соціальному плані реалізація проектних рішень має позитивне значення: покращуються умови життєдіяльності населення, забезпечується зайнятість працюючого персоналу, створюються умови для подальшої нормальної роботи птахоферми. Виробництво повністю автоматизоване і механізоване, що свідчить про поліпшення умов праці обслуговуючого персоналу і про високий ступінь безпеки виробництва. У проекті передбачені заходи, які відповідають правилам і нормам безпеки і охорони праці, дотримання якої забезпечує нормальну і безпечну роботу птахоферми.

З метою недопущення погіршення соціально-економічного стану району планованої діяльності передбачається використання сучасних екологічно безпечних технологій.

### **5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсягвиробництващо).**

Потужність птахоферми складає 100 тис. посадкових місць. Оборотноість стада – 6 циклів на рік. Річна продуктивність складає 600 тис голів без врахування падежу і вибракування. Вирощування курчат-бройлерів передбачається в 12-х пташниках із застосуванням устаткування фірми «Big Herdsman». Вік птаха однієї посадки - від 1 до 42 днів. Утримування птаха - підлогове, на глибокій підстилці (солома), безвигульне. Місткість пташників становить чотири по 9000 голів, вісім – по 8000 голів. Потреба в ресурсах при реконструкції та експлуатації: - земельних: 8,0507 га.

На майданчику передбачається розміщення 12 пташників, санпропускник, дванадцять рідино збірників об'ємом по 25 м<sup>3</sup>, 5 твердопаливних котлів, водонапірна

башта, два резервуари місткістю 100 м<sup>3</sup>.

**6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

- реконструкція і експлуатація птахоферми має здійснюватися в межах земельного відводу.;
- дотримання містобудівних умов та обмежень забудови земельної ділянки;
- по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;
- по утворенню відходів: мінімізація утворення, облік та утилізація згідно чинного законодавства України;
- по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих вод;
- по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження;
- виконанням природоохоронних заходів, що направлені на захист поверхні ґрунтів, рослинного і тваринного світу, збереження їх генетичного різноманіття, що розповсюджені на прилеглий до птахоферми території - дотримання правил пожежної безпеки
- дотримання меж санітарно-захисної зони.
- дотримання значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- організація спеціально відведених та відповідно обладнаних місць для тимчасового зберігання кожного окремого виду відходів згідно з їх характеристикою небезпеки та відповідно до вимог діючих санітарно-гігієнічних норм і правил, з подальшою передачею спеціалізованим підприємствам, відповідно укладених угод;

**Щодо технічної альтернативи 1, 2.**

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

**Щодо територіальної альтернативи 1, 2**

Не розглядаються.

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

- застосування обладнання, що відповідає сучасному технічному рівню;
- систематичний профілактичний огляд технічного стану обладнання
- забезпечення робітників індивідуальними засобами захисту, відповідними спеодягом і спецвзуттям
- дотримання правил роздільного збирання та тимчасового зберігання відходів, своєчасний їх вивіз або передача їх на утилізацію та захоронення.
- функціонування санпропускнику на виїзді з території птахоферми, для забезпечення санітарної ізоляції підприємства від зовнішніх впливів;
- компонування технологічного обладнання з урахуванням вимог техніки безпеки і виробничої санітарії.
- огороження конструкцій і обладнання у небезпечних місцях.

**Щодо технічної альтернативи 1, 2.**

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

**Щодо територіальної альтернативи 1, 2**

Не розглядаються.

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

*На стадії реконструкції* можливий вплив на повітряне середовище, геологічне середовище та ґрунти, соціальне середовище, рослинний світ, вплив від шумового навантаження під час роботи будівельної техніки.

*Під час експлуатації* передбачаються вплив на повітряне та водне середовище, ґрунти, мікроклімат, соціальне середовище, вплив від шумового навантаження від корпусів утримання курчат-бройлерів, процесу поводження з відходами та технологічних потужностей підприємства.

#### **Щодо технічної альтернативи 1, 2.**

Аналогічні обраному варіанту планованої діяльності.

#### **Щодо територіальної альтернативи 1, 2**

Не розглядаються.

### **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»).**

Планова діяльність підприємства належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля у відповідності до частини 19 пункту 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

### **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)).**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Відповідно до ст. 6 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” та Додатку 4 до «Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 р. №1026.

Зокрема, планується провести оцінку впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ у межах ділянки, клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму

### **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.

### **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 вебсайті 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). Цезначноспроститьпроцессреєстрації 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, щонадають 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 включена до звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **14. Рішення про провадження планованої діяльності.**

Відповідно до законодавстварішенням про провадженняданоїпланованоїдіяльності буде  
висновок з оцінкивпливу на довкілля, у  
якомувизначенодопустимістьпровадженнятакоїпланованоїдіяльності

---

(вид рішеннявідповідно до частинипершоїстатті 11) Закону України «Про оцінкувпливу на довкілля») що видається

Міністерством екології та природних ресурсів України

---

(орган, до повноваженьякогоналежитьприйняття 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 екології та природних ресурсів України

---

(найменуванняуповноваженого органу)

03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35,

Відділ оцінки впливу на довкілля, [m.shimkus@menr.gov.ua](mailto:m.shimkus@menr.gov.ua),

---

(поштова адреса, електронна адреса)

(044) 206-31-15, (044)206-31-64, (044)206-20-89, Шимкус Марина Олександрівна

---

(номер телефону та контактна особа)