
(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 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**

Сільськогосподарське товариство з обмеженою відповідальністю «Промінь»

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

Код ЄДРПОУ - 24797049

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

Юридична адреса: 55320, Миколаївська обл., Арбузинський р-н, с. Воєводське, вул. Лісова, 1А, тел.: (067) 511-85-49

(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, технічна альтернатива 1.

Нове будівництво ферми по вирощуванню ремонтного молодняка ВРХ на 2966 голів в с. Любоіванівка Арбузинського району Миколаївської області. Об'єкт розміщується за межами населеного пункту.

Ферма являє собою повний набір приміщень, що забезпечує вирощування ремонтного молодняка ВРХ на промисловій основі:

- теля віком від 6 до 12 місяців – 1074 голови;
- теля віком від 13 до 15 місяців – 568 голів;
- нетелі віком від 16 до 22 місяців – 1324 голови.

Передбачається будівництво наступних будівель і споруд: навіс для телят №1, навіс для телят №2, навіс для телят №3, перехідна галерея №1, вагова для тварин, перехідна галерея №2, сепараторна, лагуна №1, лагуна №2, майданчик для прийому-відгрузки тварин, КПП з побутовими приміщеннями, насосна станція водопостачання та пожежогашіння, електрощитова.

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

Утримання тварин – холодне з мінімальною температурою всередині навісів -5°C. Системою утримання ремонтного молодняка ВРХ є безприв'язно-стійлова. Годування проводитиметься на кормовому столі з вільним доступом. Склад корму – загально-змішаний раціон. Система гноєвидалення в навісах для телят – автоматизована скреперна система. Гнойові стоки надходитимуть до двох критих лагун, поверхні яких ізольовані двома шарами геомембрани.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою утримання тварин є прив'язно-стійлова система задля більш ефективного використання площі навісів. Тварин фіксують в стійлах за допомогою цепних прив'язей.

Корми всіх видів роздають в стаціонарні годівниці за допомогою мобільних кормороздавачів. Гній прибирають за допомогою шнекових транспортерів з наступним навантаженням в спеціальні гнойові бункери, з яких через кілька днів гній видаляють тракторні навантажувачі і відвозять його до бетонного сховища для навозу.

Проектовані об'єкти: Три навіси для телят, дві перехідні галереї, вагова для тварин, сепараторна, бетонне сховище для навозу, майданчик для прийому-відгрузки тварин, КПП, насосна станція водопостачання та пожежогасіння, електрощитова.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Об'єктом планованої діяльності є Нове будівництво ферми по вирощуванню ремонтного молодняка ВРХ на 2966 голів в с. Любоіванівка Арбузинського району Миколаївської області, за межами населеного пункту на земельній ділянці загальною площею 16 га відповідно до договору оренди (договір оренди № б/н від 16.06.2020 р.; витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію іншого речового права № 213699129 від 24.06.2020 р., кадастровий номер: 4820381800:03:000:0251). Цільове призначення: для іншого сільськогосподарського призначення. Житлова забудова знаходиться на відстані 470 м.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація даного проекту продовжить розвиток СТОВ «Промінь», що сприятиме вирішенню загальнодержавних програм розвитку об'єктів сільськогосподарського призначення, створенню нових робочих місць, розвитку інфраструктури району.

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

Ферма на 2966 голів призначена для вирощування племінних телиць голштинської породи молочного типу для молочно-товарної ферми, яка належить СТОВ «Промінь» та знаходиться в с. Воеводське Арбузинського р-ну Миколаївської обл.

Передбачається будівництво наступних будівель і споруд: навіс для телят №1, навіс для телят №2, навіс для телят №3, перехідна галерея №1, вагова для тварин, перехідна галерея №2, сепараторна, лагуна №1, лагуна №2, майданчик для прийому-відгрузки тварин, КПП з побутовими приміщеннями, насосна станція водопостачання та пожежогасіння, електрощитова.

Виробнича програма ферми становить 2270 нетелів на рік.

Для виконання заданої виробничої програми на фермі буде утримуватися наступне поголів'я:

- теля віком від 6 до 12 місяців – 1074 голови;
- теля віком від 13 до 15 місяців – 568 голів;
- нетелі віком від 16 до 22 місяців – 1324 голови.

Весь технологічний процес вирощування ремонтного молодняка на фермі складається з 3-х основних процесів:

- годування;
- утримання;
- гноєвидалення.

Годуванняна проводиться 1 раз на добу в обсязі добової потреби причіпним кормороздатчиком. Раціон кормів є загально-змішаним. Для забезпечення тварин водою з постійною температурою 17°C для напування, проектом передбачена установка в кожній секції поїлок з підігрівом, виробництва «Miraco» США. В якості підстилки в стійлах буде використовуватися тверда фракція вологістю 62% після сепарації гнойових стоків. Підсіпка підстилки буде здійснюватися 1 раз на добу.

Утримання тварин в проєктованих навісах для телят з природною вентиляцією передбачається групове, стійлове, безприв'язне.

Гноєвидалення з навісів для телят здійснюється за допомогою тросових скреперних систем впродовж доби. Гній подається електричним насосом на 2 сепаратори PSS 3.3-780 HD виробництва «FAN» США, які розділяють його на тверду та рідку фракції. Частина твердої фракції вивозиться з сепараторної та іде на підстилку тваринам, залишки складаються в бурти на полях. Рідка фракція потрапляє в дві лагуни загальною площею 10290 м² та об'ємом 22690 м³. Далі рідка фракція витримується в лагуні протягом 6 місяців (період карантинізації), після чого вноситься на поля.

Вихід гнойових стоків ферми складає 67 м³ на добу (тверда фракція – 69 м³ на добу, рідка фракція 53 м³ на добу).

Потреба в ресурсах при експлуатації:

- водні ресурси, а саме 151 м³/добу;
- енергоресурси, а саме 232 кВт установча потужність (98 кВт – 1 кат., 134 кВт – 3 кат.);
- земельні ресурси, а саме 2062 га для вирощування кормових культур.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

- дотримання містобудівних умов та обмежень забудови земельної ділянки;
- по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених пунктів;
- по ґрунту, поверхневим та підземним водам – відсутність прямого інтенсивного впливу на ґрунти, підземні та поверхневі води;
- по загальним санітарним нормам – санітарні розриви при забудові міських територій;
- по акустичному впливу – допустимі рівні шуму.

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження аналогічні як для прийнятого варіанту впровадження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

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

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Інженерна підготовка території включає планування майданчиків та влаштування під'їзних доріг. Ферма по вирощуванню ремонтного молодняка ВРХ на 2966 голів потребує

забезпечення інженерними мережами та комунікаціями. Виконання інженерних вишукувань у необхідному обсязі.

щодо технічної альтернативи 2

Те ж, щодо технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Ділянка планованої діяльності погоджена з усіма зацікавленими організаціями та передана в користування на правах оренди.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

На стадії будівництва:

- на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин;
- на клімат та мікроклімат – відсутній;
- на водне середовище – на поверхневі води - відсутній; вплив на підземні води можливо унаслідок виносу дрібнодисперсних ґрунтових часток, змиву з поверхні можливих проток ПММ і т.д.;
- утворення відходів – будівельні та тверді побутові відходи;
- на ґрунти – ґрунт, який вилучається під час будівництва, використовується для благоустрою території;
- на техногенне середовище – викиди забруднюючих речовин;
- на соціальне середовище – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив;
- на рослинний та тваринний світ – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив.

На стадії експлуатації:

- на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин;
- на клімат та мікроклімат – в атмосферу будуть надходити парникові гази при утриманні тварин;
- на водне середовище – на поверхневі води - відсутній, водоспоживання від свердловин, водовідведення – в водонепроникні гідроізольовані лагуни та септик;
- на техногенне середовище – викиди забруднюючих речовин;
- на соціальне середовище – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив. Створення робочих місць. Збільшення надходжень у місцевий та державний бюджет;
- на рослинний та тваринний світ – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив.
- на ґрунти – розміщення відходів.

щодо технічної альтернативи 2

Те ж, щодо технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Ферму по вирощуванню ремонтного молодняка ВРХ на 2966 голів планується розмістити на земельній ділянці, яка розташована на території Любоіванівської сільської ради Арбузинського району Миколаївської області, та належить СТОВ «Промінь» на правах оренди. Цільове призначення земельної ділянки - для іншого сільськогосподарського призначення.

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 діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме п. 2 частини 3 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 (зацеплених держав)

Транскордонний вплив на довкілля відсутній.

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

Відповідно 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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 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:

- вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля": Дозвіл на виконання будівельних робіт, що видається - Управлінням Державної архітектурно-будівельної інспекції у Миколаївській області;

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 екології та природних ресурсів Миколаївської облдержадміністрації, пр. Центральний, 16, м. Миколаїв, 54029; e-mail:ecolog@mk.gov.ua; тел.: (0512) 46-04-27, контактна особа – головний спеціаліст відділу оцінки впливу на довкілля

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