

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 13833

(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 "НОВОС ФАРМ" 44177870

(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, 81621, Львівська обл., Миколаївський р-н, село Новосілки-Опарські(з), вул.Підвисока,  
будинок 10 380676068574

(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 «НОВОС ФАРМ» код ЄДРПОУ - 44177870; Керівник – Сачко Сергій Романович Юр. ад:  
81621, Львівська обл., Стрийський р-н., с. Новосілки-Опарські, вул. Підвисока, 10; Телефон: (067)  
606-85-74. Електронна пошта: sachko@kuravaagro.com.ua. «Реконструкції свиноферми в с.  
Новосілки-Опарські, вул. Підвисока, 10, Миколаївської ТГ, Стрийського району, Львівської  
області». Планована діяльність відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які  
можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст. 3 Закону  
України "Про оцінку впливу на довкілля" - 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).  
- сільське господарство, лісівництво та водне господарство (установки для промислової утилізації,  
видалення туш тварин та/або відходів тваринництва); - інші види діяльності (об'єкти оброблення  
відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу).

## Технічна альтернатива 1.

Планована діяльність передбачає: «Реконструкції свиноферми в с. Новосілки-Опарські, вул. Підвисока, 10, Миколаївської ТГ, Стрийського району, Львівської області». На свинофермі планується утримання свиней порід м'ясо-сального напрямку. Для досягнення кращої продукції зняття з відгодівлі буде в вазі від 140 кг для подальшої реалізації. На свинофермі передбачаються : - Свині на відгодівлі - 2900 голів. - Молодняк на дорощування - 2000 голів (вагою до 30 кг). - Свиноматки холості та поросні -536 голів. - Підсисні свиноматки з поросятами -120 голів. - Ремонтні свинки - 90 голів. - Кнури -плідники - 5 голів. Додатково проектними рішеннями передбачається оброблення відходів тваринництва, на установці для термічного знищення відходів УТ750ДТ. Дані відходи не є небезпечними. Потужність оброблення відходів тваринництва становить до 100 тонн/добу.

## Технічна альтернатива 2.

Використання традиційної технології утримання та годівлі при дорощуванні порослят із системою видалення гною на транспортні засоби, вивіз та зберігання (кагатуння) його безпосередньо в польових умовах. При такій технології збільшуватимуться викиди в атмосферне повітря парникових газів та забруднюючих речовин. Ця технологія є більш економічно затратною, погіршується якість гною, як органічного добрива, а також зменшуються обсяги його виробництва.

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

Львівська обл. Стрийський р-н Новосілки-Опарські вул. Підвисока, 10

### 3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Миколаївська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Стрийський р-н Новосілки-Опарські вул. Підвисока, 10 .

Існуючі потужності свиноферми ТОВ «Новос фарм» розташовані за адресою: Львівська обл., Стрийський р-н, Миколаївська міська територіальна громада, с. Новосілки-Опарські, вул. Підвисока, 10.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Стрийський р-н .

На даний час на території земельної ділянки знаходяться діючий свинокомплекс по відгодівлі свиней, з всіма об'єктами допоміжної інфраструктури. Відповідно територіальні альтернативи не розглядалася оскільки виробничий процес прив'язаний до існуючих потужностей виробництва, з наявною земельною ділянкою відповідного цільового призначення, площі та вигідного логістичного сполучення.

## 4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

В соціальному плані реалізація проектних рішень має позитивне значення: реалізація даного проекту продовжить розвиток підприємства ТОВ «Новос фарм», що сприяє вирішенню загальнодержавних програм розвитку об'єктів сільськогосподарського призначення, створенню нових робочих місць, забезпечується зайнятість місцевого населення, покращуються умови, в т.

ч. і матеріальні, життєдіяльності мешканців і працюючих, грошові надходження до бюджетів всіх рівнів. Виробництво автоматизоване і механізоване, що свідчить про поліпшення умов праці обслуговуючого персоналу і про високий ступінь безпеки експлуатації. Передбачені заходи, які вимагаються правилами і нормами безпеки і охорони праці, дотримання якої забезпечує нормальну і безпечну роботу свиноферми.

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

Планована діяльність передбачає: «Реконструкції свиноферми в с. Новосілки-Опарські, вул. Підвисока, 10, Миколаївської ТГ, Стрийського району, Львівської області». На свинофермі планується утримання свиней порід м'ясо-сального напрямку. Для досягнення кращої продукції зняття з відгодівлі буде в вазі від 140 кг для подальшої реалізації. На свинофермі передбачаються : - Свині на відгодівлі - 2900 голів. - Молодняк на дорощування - 2000 голів (вагою до 30 кг). - Свиноматки холості та поросні -536 голів. - Підсисні свиноматки з поросятами -120 голів. - Ремонтні свинки - 90 голів. - Кнури -плідники - 5 голів. Заповнення будівель буде відбуватись відповідно до розміщення технологічних груп й утримання їх відповідно до технологічних циклів або набування необхідної ваги. Ферма має замкнутий цикл утримання свиней від запліднення маточного поголів'я до отримання товарного поголів'я свиней, дотримуючись технологічних режимів й норм догляду за технологічними групами, з урахуванням забезпечення безперебійної роботи ферми у визначеному технологічному режимі з передбачуванним додатковим резервом для різних технологічних груп . Видалення гною з корпусів для утримання тварин проводиться самопливним способом - трубна самопливна система періодичної дії «ванна під станком». Під щільною підлогою станків розміщені залізобетонні ванни, які з'єднуються через патрубки зі зливними пробками з поздовжніми трубами корпусу. Останні з'єднують з центральною трубою, яку прокладають в ґрунті та в зоні попереднього гноєзбірника, з якого перекачують гній до гноєсховищ. Передбачено 2-а гноєзбірника закритого типу об'ємом 5500 м3 Додатково проектними рішеннями передбачається оброблення відходів тваринництва (спалювання санітарного падіжу), на установці для термічного знищення відходів УТ750ДТ. Дані відходи не є небезпечними. Потужність оброблення відходів тваринництва становить до 100 тонн/добу. Теплопостачання - твердопаливна котельня. Водопостачання - передбачена свердловина. Електропостачання - існуючі електромережі та дизельний генератор для аварійного електропостачання. Планована кількість працівників на підприємстві - 20 чол. Режим роботи цілодобовий - 365 днів.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, а також згідно з Експертним висновком та звітом з «Оцінки впливу на довкілля» щодо впливу планованої діяльності на природні комплекси прилеглої території, технічними умовами приєднання до мереж, містобудівними умовами та обмеженнями, зокрема, але не виключно: Дотримання Закону України «Про охорону атмосферного повітря» в частині що стосується планованої діяльності; Дотримання ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць»); Дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Мінприроди від 27.06.06р. №309; Дотримання Закону України «Про управління відходами», в частині що стосується планованої діяльності; Дотримання Наказу МОЗ України № 463 від 22.02.2019р «Про затвердження Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови»; Дотримання умов «Водного кодексу України» в

частині СВК/ГДС; Дотримання правового режиму зон санітарної охорони артезіанських свердловин; Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404);

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1.

Передбачається дотримання територіальних обмежень, визначених містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою, яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею, забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі, використання земельних площ в межах земельних ділянок, наданих у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами проведених вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території. - планувальні роботи та організація поверхневого стоку; - збір та відведення стоків; - влаштування твердого покриття; - оснащення засобами пожежогасіння; - облаштування блискавкозахистом та заземленням; - вся територія підприємства обгороджується парканом.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами проведених вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території. - планувальні роботи та організація поверхневого стоку; - збір та відведення стоків; - влаштування твердого покриття; - оснащення засобами пожежогасіння; - облаштування блискавкозахистом та заземленням; - вся територія підприємства обгороджується парканом.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

На стадії реконструкції: на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; на мікроклімат – підлягає встановленню (викиди парникових газів); на водне

середовище – підлягає встановленню (можливе утворення стоків); на соціальне середовище – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; на рослинний та тваринний світ -викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; На стадії експлуатації: на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря на мікроклімат – викиди парникових газів; на водне середовище – можливе утворення стоків; на техногенне середовище – буде досліджено; на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення нових робочих місць; на ґрунт – буде досліджено, негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається акустичний вплив – шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування. на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення робочих місць відходи – збиратимуться та передаватимуться спеціалізованим організаціям для подальших операцій відповідно до чинного законодавства, негативних впливів при цьому не передбачається. Вплив на рослинний і тваринний світ – не передбачається, заповідні об’єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території немає, шляхи міграції тварин відсутні.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

На стадії реконструкції: на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; на мікроклімат – підлягає встановленню (викиди парникових газів); на водне середовище – підлягає встановленню (можливе утворення стоків); на соціальне середовище – викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; на рослинний та тваринний світ -викиди забруднюючих речовин, шумовий вплив від роботи механізмів під час виконання будівельних робіт; На стадії експлуатації: на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря на мікроклімат – викиди парникових газів; на водне середовище – можливе утворення стоків; на техногенне середовище – буде досліджено; на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення нових робочих місць; на ґрунт – буде досліджено, негативного впливу на ґрунти на стадії експлуатації не передбачається акустичний вплив – шумове забруднення буде зумовлене роботою устаткування. на соціальне середовище – позитивний вплив у вигляді підвищення благоустрою та створення робочих місць відходи – збиратимуться та передаватимуться спеціалізованим організаціям для подальших операцій відповідно до чинного законодавства, негативних впливів при цьому не передбачається. Вплив на рослинний і тваринний світ – не передбачається, заповідні об’єкти в зоні впливу відсутні, цінних насаджень на території немає, шляхи міграції тварин відсутні.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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; налив 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 ОВД, буде виконаний у відповідності із пунктом 2 статті 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23 травня 2017 року № 2059-VIII (зі змінами).

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

- Отримання: Дозволу на виконання будівельних робіт

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

що видається - що видає: Державна інспекція архітектури та містобудування України (ДІАМ);

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Отримання Дозволу на здійснення операцій з оброблення відходів

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

що видається - що видає: Міністерство 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

Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації,  
Поштова адреса: 79026, м. Львів, вул. Стрийська, 98, e-mail: envir@loda.gov.ua, Тел/факс: +38  
(032)238-73-83, Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

(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}*