

(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**

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«КОРМОТЕХ»
код ЄДРПОУ - 32673400**
Директор – Стефанишин Марія Михайлівна

(повне найменування юридичної особи, код згідно ЄДРПОУ, або прізвище, ім'я та по батькові 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 планову діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1.Інформація про суб'єкта господарювання

ТзОВ «Кормотех»

Код ЄДРПОУ 32673400 ПН 326734013337

Юр. адреса: 81062 Львівська обл, Яворівський р-н, с. Прилбичі

Ад. офісу: 79041 м. Львів, вул. Героїв УПА, 73, корпус №7 7-й поверх.

Тел (032) 298-98-39, (032) 298-19-18. kormotech@kormotech.com.ua

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

Планова діяльність, її характеристика.

«Реконструкція з прибудовою цеху вологих кормів ТзОВ «Кормотех» в с. Прилбичі Яворівського р-ну, Львівської області».

Проектом передбачено збільшення потужності з виробництва вологих кормів за рахунок монтажу додаткового технологічного обладнання на вільних площах виробничого корпусу з 5,376 т/зм. (10,752 т/добу) до 52,8 т/зм. (105,6 т/добу).

Технічна альтернатива 1

Електропостачання об'єкту передбачається від існуючих мереж ПАТ «Львівобленерго». В якості альтернативи електропостачання можливий варіант розгляду будівництва власної СЕС. В якості альтернативи можливий варіант реконструкції з добудовою нових виробничих площ з альтернативними джерелами електропостачання. Альтернативним джерелом електропостачання стане власна СЕС яка буде змонтована на дахових площах проектуючих приміщень.

Технічна альтернатива 2.

Для забезпечення виробничих потреб підприємства парою в котельні встановлено котел LOOS UL-S-IE 3200*10 та котел VITOMAX 200-HS M73B паропродуктивністю 3,2 т/год кожний. Дані котли працюють на природному газі.

В якості технічної альтернативи (по паливу) для приготування технічної пари може використовуватися рідке паливо (мазут), тверде (вугільне паливо). До розгляду приймаємо варіант технічного переоснащення котельні під використання твердого палива у вигляді кам'яного вугілля.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності:

Існуючі потужності підприємства знаходяться за адресою: 81062 Львівська обл, Яворівський р-н, с. Прилбичі.

територіальна альтернатива 1.

територіальна альтернатива 2

Не розглядалася оскільки реконструкція передбачається на території вже діючого підприємства. Проведення реконструкції з добудовою нових об'єктів в іншому місці унеможливлює технологічний процес підприємства, та виробництво продукції.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства носить позитивний характер. Основними позитивними факторами є можливість поповнення місцевого бюджету (в т. ч., орендної плати за землю, створення робочих місць для населення, яке проживає в межах розташування даного підприємства).

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

На сьогоднішній день потужність цеху вологих кормів становить 5,376 т/зм. (10,752 т/добу). Робочим проектом передбачено його реконструкцію для збільшення потужності виробництва. Існуючий цех працює у дві зміни по 8 годин. Проектований цех буде працювати також у дві зміни тільки по 12 годин. Потужність проектованого виробництва буде складати 52,8т/зміну (105,6т/добу).

Цех вологих кормів призначений для виробництва м'ясомісних вологих кормів для непродуктивних тварин. Для виробництва кормів використовується така сировина: свиняча печінка, каркас індика, курячі субпродукти (серце, шлунок, печінка), курячі шийки, які надходять на завод в заморожених блоках, а також гліцин, триполіфосфат натрію, декстроза, плазма порошок, ксилоза, премікси, оксид заліза червоний, діоксид титану, які надходять в герметичній мішкотарі.

Виготовлення продукції здійснюється на підставі розроблених ТУ, які погоджені в порядку, передбаченому чинним законодавством

До складу підприємства по виготовленню кормів для домашніх тварин, як джерела викидів забруднюючих речовин, входить технологічне обладнання головного корпусу, механічної майстерні, зарядної дільниці, котельні, паливна, лабораторія і сушка зерна.

Сировина на комбікормовий завод поступає автотранспортом.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

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 Наказу МОЗ України № 52 від 14.01.2020р «Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць»;
- Дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Мінприроди від 27.06.06р. №309;
- Дотримання Закону України «Про відходи», 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 Мінності 24.07.1996 р. за №379/1404);

щодо технічної альтернативи 1 :

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні за відсутності альтернативи.

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

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території

щодо технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні за відсутності альтернативи.

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

На стадії будівництва (реконструкції):

на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;

на мікроклімат – підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів);

на водне середовище – підлягає встановленню (можливе утворення стоків);

на техногенне середовище – змінення зовнішнього вигляду існуючих будівель;

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 ґрунт – знімання верхнього шару ґрунту, розробка котлованів під фундаменти, незначним джерелом забруднення може стати будівельне сміття та паливно-мастильні матеріали від роботи будівельних механізмів.

На стадії експлуатації:

на повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря;
на мікроклімат – підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів);
на водне середовище – здійснення забору води та скиду стоків у водні об'єкти;
на техногенне середовище – буде досліджено;
на соціальне середовище – буде досліджено (позитивним ефектом передбачається створення нових робочих місць);
на рослинний та тваринний світ – буде досліджено;
на ґрунт – буде досліджено.

щодо технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Відсутні за відсутності 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 З 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 ст. 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” ч.8) харчова промисловість:

- Виробництво продуктів харчування шляхом обробки та переробки: сировини тваринного походження (крім молока) продуктивністю виходу готової продукції понад 75 тонн на добу; сировини рослинного походження продуктивністю виходу готової продукції понад 300 тонн на добу (середній показник за квартал) молока якщо обсяг одержаного молока перевищує 200 тонн на добу (на основі середньорічного показника).
- Пакування та консервування тваринних і рослинних продуктів у обсязі понад 50 тонн на добу.
- Підприємства з переробки риби і рибячого жиру
- п № 14 (розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планової діяльності, встановлених затверджених рішенням про провадження планової діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначеніх у пунктах 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.

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 негативного транскордонного впливу (заселених держав)

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенняю до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля згідно Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, 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 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 обґрутовує 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 цій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенняю 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 включенняю 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 включення до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваженні 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 включення 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

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде отримання:

- Дозволу на виконання будівельних робіт що надається: Державною інспекцією архітектури та містобудування України (ДІАМ)
- Висновку з оцінки впливу на довкілля в якому обґрутується допустимість планованої діяльності, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської ОДА.

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включення 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

Тел/факс: +38 (032)238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua

Контактна особа - Сорока Назарій Любомирович

Директор

ТзОВ «Кормотех»



Марія СТЕФАНИШИН