

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата: 21.06.2025

(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 11842

(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 "ГЕЛЕКА - М" 19043940

(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, 67582, Одеська обл., Одеський р-н, село Ілічанка, вул.Шкільна, будинок 13

(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.

Експлуатація об'єкту оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100
тонн на добу ТОВ «ГЕЛЕКА-М». Планована діяльність ТОВ «ГЕЛЕКА-М» полягає в обробленні
полімерних пластмасових відходів шляхом їх подрібнення. ТОВ «ГЕЛЕКА-М» спеціалізується на
виробництві грибів печериць. Обробленню підлягають відходи поліпропіленової тари, що окремо
закуповуються. На території ТОВ «ГЕЛЕКА-М» розташовано: 12 камер з «завантаженням 40
тонн» на одну камеру, холодильна камера зберігання (готової) продукції, фасувальне відділення,
допоміжне виробництво (котельня, слюсарна, майстерня, мийне відділення, пральне відділення,
газова електростанція, ділянка по виробництву тари. На підприємстві використовується сучасне
професійне обладнання.

Технічна альтернатива 1.

Департамент екології та природних ресурсів Одеської

Технологічна альтернатива 1. Оброблення відходів полімерної тари ТОВ «ГЕЛЕКА-М» буде
здійснюватися за допомогою промислової роторної дробарки, яка призначена для



подрібнення відходів пластмасових полімерних матеріалів товщиною до 20-25 мм ударним способом. Подрібнений пластик буде використаний для виготовлення нової пластикової тари за допомогою ливарної машини Sanshum модель «SHE538G».

Технічна альтернатива 2.

Технологічна альтернатива 2. В якості технологічної альтернативи розглядається використання виключно роторної дробарки моделі XFS-800 дробарки з подальшою передачею подрібненого пластику на відновлення іншому суб'єкту господарювання.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Одеська обл. Одеса Суворовський 21-й км Старокиївського шосе, 40Б

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Одеська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Одеська обл. Одеса Суворовський 21-й км Старокиївського шосе, 40Б.

Об'єкт планованої діяльності ТОВ «ГЕЛЕКА-М» знаходиться за адресою Одеська область, м. Одеса, 21-й км Старокиївського шосе, 40Б. Реалізація планованої діяльності здійснюється на земельній ділянці площею 1,49 га з кадастровим номером 5110137600:02:001:0002, з цільовим призначенням – для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Територія реалізації планованої діяльності межує: з півночі – ТОВ «Амбра Груп», з півдня – ТОВ «ЧорноморСантехМонтаж, із заходу – ТОВ «Амбра Груп», зі сходу – ТДВ «ІНТЕРХІМ».

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Одеська обл. Одеса Суворовський 21-й км Старокиївського шосе, 40Б.

територіальна альтернатива 2. Не розглядається, оскільки територія територіальної альтернативи 1 перебуває у власності та користуванні ТОВ «ГЕЛЕКА-М», має відповідне цільове призначення та є оптимальною, тому шукати інші альтернативи розміщення не є доцільним. Додаткове відведення земельної ділянки не передбачається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічна необхідність планованої діяльності – підтримання належного санітарного стану підприємства, повторне використання ресурсоцінних компонентів відходів у якості вторинної сировини. Збоку соціально-економічних умов впровадження планованої діяльності буде мати позитивний характер, обумовлений створенням робочих місць, збільшенням податкових надходжень до бюджетів всіх рівнів при сплаті податків, зборів, що відобразиться на розвитку інфраструктури міста та регіону. Технологічні процеси виконуються з використанням енерго-, ресурсозберігаючих технологій, вискоєфективного обладнання. Впровадження природоохоронних заходів у виробничі процеси забезпечуватимуть допустимий рівень впливу господарської діяльності на довкілля, умови життя та здоров'я населення прилеглої території Одеської територіальної громади.

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

Метою планованої діяльності є експлуатація об'єкту оброблення відходів. Оброблення відходів полімерної тари ТОВ «ГЕЛЕКА-М» буде здійснюватися за допомогою промислової роторної дробарки моделі XFS-800, що призначена для подрібнення відходів пластмасових полімерних матеріалів товщиною до 20-25 мм ударним способом. Подрібнений пластик буде використаний для виготовлення нової пластикової тари за допомогою ливарної машини Sanshum модель «SHE538G». Для ефективної подальшої переробки полімерних пластмасових відходів, необхідно отримати подрібнену фракцію необхідного розміру та конфігурації. Для виконання цієї задачі найкраще підходить роторна дробарка пластмас. Для подальшого покращення якості підготовки відходів, необхідно проводити попереднє сортування, чистку. Дробарка XFS-800 оснащена рубаючими ножами з високоякісної, зносостійкої сталі. Зазори між ротаційними та стаціонарними ножами регулюється. Ступінчата конфігурація ножів забезпечує високу швидкість та ефективність подрібнення. Ножі надійно фіксуються в місцях встановлення болтами виготовленими з надміцної сталі. Захисний кожух дробарки забезпечує високу ступінь шумопоглинання. З'ємний бункер, сітка-екран і розбірний корпус забезпечують легкий доступ до внутрішніх вузлів дробарки та полегшують чистку. Електродвигун оснащений системою захисту від перевантаження. Дробарка встановлюється на віброопори, які поглинають вібрацію корпусу при роботі. Промислова роторна дробарка модель «XFS-800»: продуктивність дробарки - 800 кг/год, річна кількість сировини (відходів, що оброблюється) - 72.0 т/рік, річна кількість сировини (готової для використання) - 70.2 т/рік, час роботи - 480 год/рік Після подрібнення пластикових відходів, подрібнений пластик використовується для виготовлення нової полімерної тари за допомогою ливарної машини Sanshum модель «SHE538G». Річна кількість сировини (відходів) - 70.2 т/рік, час роботи - 1260 год/рік

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

щодо технічної альтернативи 1 Планована діяльність буде здійснюватися відповідно до вимог чинного законодавства, діючих нормативних документів, стандартів, інструкцій, з врахуванням містобудівних умов та обмежень та дотримання умов іншої документації дозвільного характеру: - щодо забруднення атмосферного повітря - не перевищення значень гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі на межі нормативної санітарно-захисної зони; - поверхневих та підземних вод - відсутність прямого інтенсивного впливу; - щодо ґрунту - відсутність прямого інтенсивного впливу; - щодо акустичного впливу - не перевищення допустимих рівнів шуму на межі нормативної санітарно-захисної зони.

щодо технічної альтернативи 2.

щодо технічної альтернативи 2 Екологічні та інші обмеження аналогічні технічній альтернативі №1

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються природоохоронним законодавством України. ТОВ «ГЕЛЕКА-М» повинен здійснювати плановану діяльність на відведеній земельній ділянці, з урахуванням вимог ДСП-173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

щодо територіальної альтернативи 2.

щодо територіальної альтернативи 2 Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

щодо технічної альтернативи 1 Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, екологічні та інші вишукування не проводились. Територія реалізації планованої діяльності має відповідну еколого-інженерну підготовку, заходи з протидії підтопленню, просіданню, активізації інших екзогенних процесів реалізовані на більша ранньому етапі. Рішення планованої діяльності будуть забезпечувати раціональне використання ґрунтів, охоронні, відновлювальні, захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

щодо технічної альтернативи 2 Еколого-інженерна підготовка та захист території аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1 Еколого-інженерна підготовка і захист території не здійснюється

щодо територіальної альтернативи 2.

щодо територіальної альтернативи 2 Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

щодо технічної альтернативи 1 В результаті експлуатації проектного об'єкта: - клімат і мікроклімат - планована діяльність не призведе до змін клімату та мікр клімату; - повітряне середовище - забруднення повітря викидами забруднюючих речовин, рівень якого не перевищуватиме ГДК на межі санітарно-захисної зони; - водне середовище - утворення господарсько-побутових стоків з їх відведенням у міські централізовані мережі, за умови дотримання проектних рішень вплив на водне середовище буде знаходитись в межах вимог діючого законодавства; - ґрунт - за умови дотримання проектних рішень вплив буде знаходитись в межах вимог діючого законодавства; - геологічне середовище - вплив відсутній; - рослинний та тваринний світ, заповідні об'єкти - об'єкт планованої діяльності розміщуватиметься у межах антропогенно-трансформованих територій, тому вплив на рослинний та тваринний світ буде відсутній; об'єкти природно-заповідного фонду в зоні впливу об'єкту планованої діяльності відсутні; - навколишнє соціальне середовище - забезпечення місцевого населення робочими місцями, надходження коштів у місцевий та державний бюджет; - навколишнє техногенне середовище - вплив відсутній; - утворення відходів - виробничі та побутові відходи, що утворюватимуться в процесі виробничої діяльності об'єкту, передбачається тимчасово зберігати у спеціально призначених місцях з наступною їх передачею на оброблення та видалення спеціалізованим організаціям згідно договорів.

щодо технічної альтернативи 2.

щодо технологічної альтернативи 2 Те ж, щодо технічної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1 Нормативна санітарно-захисна зона для даного об'єкту витримувється. Викиди від технологічних процесів на об'єкті, що розглядається, рівні шуму, вібрації, ультразвуку, електромагнітних та іонізуючих випромінювань на межі СЗЗ не перевищуватимуть встановлені гігієнічні нормативи. Планована діяльність буде здійснюватися в межах існуючого землевідводу. Додатковий землевідвід не передбачається.

щодо територіальної альтернативи 2.

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").

Друга категорія

11 Інші види діяльності Інші види діяльності: постійно діючі траси і треки для перегонів, тестові полігони для моторизованих транспортних засобів; майданчики для тестування (випробування) двигунів, турбін або реакторів площею 0,5 гектара і більше; шламонакопичувачі, хвостосховища; складування осаду, мулові поля площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; склади і перевалочні бази металобрухту площею 0,5 гектара і більше або на відстані не більш як 100 метрів до прибережних захисних смуг; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю менше 100 тонн на добу; установки для поверхневої обробки речовин, предметів або продуктів з використанням органічних розчинників, зокрема для оздоблення, друку, покриття, знежирювання, гідроізолювання, калібрування, фарбування, очищення або насичування з витратою понад 150 кілограмів на годину або понад 200 тонн на рік; виробництво і переробка виробів на основі еластомерів; споруди для виробництва штучних мінеральних волокон, виробництво екструдованого пінополістиролу, утеплювачів, асфальтобетону; видобування піску і гравію, прокладання кабелів, трубопроводів та інших комунікацій на землях водного фонду; генетично-інженерна діяльність, введення в обіг та будь-яке використання генетично модифікованих організмів та продукції, виробленої з їх використанням (у відкритій системі); інтродукція чужорідних видів фауни та флори у довкілля; виробництво мікробіологічної продукції; виробництво, утилізація і знищення боєприпасів, ракетного палива та інших токсичних хімічних речовин;"

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).

Підстав немає

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

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля відповідає ст. 6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII та Додатку 4 Постанови КМУ від 13.12.2017 р. № 1026, у тому числі передбачає проведення розрахунків та аналізу їх оцінки: обсягів викиду забруднюючих речовин у атмосферне повітря; розрахунків розсіювання з використанням програмного забезпечення; обсягів утворення відходів; рівнів акустичного впливу; рівнів соціального та інших ризиків для здоров'я персоналу та населення в районі розташування і діяльності об'єкту.

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.

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

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде Висновок з оцінки впливу на довкілля на виконання Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря

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

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації

(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 Одеської обласної державної адміністрації, 65107, Україна, м. Одеса, вул. Канатна, буд. 83, ecolog@od.gov.ua, 048) 728-35-05, - начальник відділу оцінки впливу на довкілля, земельних ресурсів, біоресурсів та заповідної справи управління охорони та раціонального використання природних ресурсів Департаменту екології та природних ресурсів Одеської обласної державної адміністрації - Шевченко Наталія Ігорівна

(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}