

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 19844

(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 "КЛЕРОМ УКРАЇНА" 45481710

(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, 31364, Хмельницька обл., Хмельницький р-н, село Івашківці, вул.Свободи, будинок

30А 380976534260

(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.

Планованою діяльністю передбачається виробництво миючих та чистячих засобів, а також тари для їх пакування за межами населеного пункту за адресою вул. Свободи, будинок 30-А, с. Івашківці Хмельницької міської територіальної громади Хмельницького району Хмельницької області. Виробничі площі розташовані на власній земельній ділянці підприємства із кадастровим номером 6825084500:03:001:0023 площею 3,4814 га, цільове призначення «11.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості, включаючи об'єкти оброблення відходів, зокрема із енергогенеруючим блоком». Процес виробництва миючих та чистячих засобів складається з наступних технологічних операцій: приймання сировини; зберігання сировини; підготовка демінералізованої води для виробництва безтарної готової продукції; дозування компонентів в реактор; контроль мікроклімату на всіх етапах технологічного процесу; зважування та завантажування в реактор компонентів відповідно до технологічної карти; змішування компонентів у реакторі; перевірка параметрів продукту у відповідності до вимог технічних умов; подача продукту на лінії фасування; виробництво тари, кришки; фасування

готової продукції в пляшки, м'яке пакування типу плівка DOY-PACK, каністри; маркування готової продукції; складування розфасованої продукції в групову тару (картонні ящики); палетування; передача готової продукції палетами на склад готової продукції для подальшого відвантаження.

Технічна альтернатива 1.

Технічною альтернативою 1 розглядається виробництво косметичних та побутових мийних засобів у рідкій формі (рідке мило, гелі для душу, шампуні, засоби для миття посуду, гелі для прання, засоби для миття поверхонь тощо) шляхом приготування водних композицій на основі поверхнево-активних речовин. Технологічний процес включає: • підготовку та дозування демінералізованої води; • введення ПАР; • додавання функціональних компонентів (загущувачів, регуляторів рН, консервантів, ароматизаторів, барвників, комплексоутворювачів); • механічне перемішування та гомогенізацію в реакторах - змішувачах без проведення хімічних реакцій синтезу; • контроль фізико-хімічних показників; • фасування готової продукції. Процес здійснюється переважно при температурі навколишнього середовища, не передбачає використання концентрованих кислот або лугів та не супроводжується проведенням реакцій омилення або інших хімічних перетворень. Виробництво має змішувально-композиційний характер.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою 2 розглядається виробництво промислових концентрованих мийних засобів кислотного та лужного характеру, призначених для професійного застосування (СІР-миття, технічне очищення обладнання, промислові об'єкти). Технологічний процес передбачає: • дозування води; • введення концентрованих кислот (соляної, ортофосфорної, азотної тощо) або лужних компонентів (гідроксид натрію, гідроксид калію, силікати, аміни тощо); • додавання поверхнево-активних речовин та функціональних добавок; • контроль температурного режиму та показника рН; • фасування продукції у спеціалізовану хімічно стійку тару. На відміну від альтернативи 1, дана технологія передбачає: • використання агресивних хімічних речовин; • роботу з високими або низькими значеннями рН; • підвищені вимоги до вентиляції виробничих приміщень; • необхідність організації систем нейтралізації стічних вод; • підвищені вимоги до зберігання сировини; • потенційно вищий рівень екологічного ризику у разі аварійних ситуацій.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Івашківці вул. Свободи, 30А (за межами населеного пункту)

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Хмельницька міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Івашківці вул. Свободи, 30А (за межами населеного пункту).

Плановану діяльність передбачається здійснювати в межах земельної ділянки площею 3,4814 га із кадастровим номером 6825084500:03:001:0023, цільове призначення «11.02 Для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості, включаючи об'єкти оброблення відходів, зокрема із енергогенеруючим блоком», яка перебуває у власності ТОВ «КЛЕРОМ УКРАЇНА». Умови розташування підприємства, зважаючи на специфіку, виробничого процесу, відповідають усім вимогам норм та правил забудови, та забезпечення вимог санітарно-епідеміологічного

законодавства.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл. Хмельницький р-н Івашківці вул. Свободи, 30А (за межами населеного пункту).

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася, оскільки діяльність планується здійснювати на власній земельній ділянці відповідної категорії, на якій знаходяться виробничі приміщення. Умови розташування земельної ділянки, зважаючи на специфіку визначеної діяльності, відповідають усім вимогам норм та правил забудови.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

В соціальному плані провадження планованої діяльності має позитивне значення та сприяє створенню нових робочих місць, забезпеченні зайнятості місцевого населення, надходженню додаткових грошових коштів до бюджетів всіх рівнів за рахунок сплати податків та зборів. На підприємстві передбачені заходи, які забезпечать дотримання нормативних вимог з охорони та гігієни праці та сприятимуть створенню безпечних умов праці при експлуатації підприємства.

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

Технологічний процес виробництва миючих та чистячих засобів полягає в приготуванні водних розчинів поверхнево активних речовин (ПАР) з допоміжними речовинами і їх гомогенізації за допомогою високошвидкісного змішувача. Після приготування, готова продукція розфасовується в пластикову тару. Технологічний процес виробництва порожнистих виробів (тари) полягає в переробці поліетилену чи пропілену з гранул в готові вироби на термопластавтоматах і видувних машинах. На видувних машинах виробляються об'ємні товари (каністри, пляшки і т.п.), а на термопластавтоматах - кришки. Підприємство є вторинним водокористувачем, вода подається на договірних умовах ТОВ «Агрохім Технології». Теплопостачання підприємства здійснюється на договірних умовах від котельні ТОВ «Агрохім Технології». Планова виробнича потужність складає 5400 тон готової продукції на рік.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

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 Наказу МОЗ України № 813 від 10.05.2024р «Про затвердження державних медико-санітарних нормативів 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 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); входить до екомережі Хмельницької області (Верхньопобузьке природне ядро Хмельницької області), планована діяльність буде здійснюватись з дотриманням вимог Закону України «Про екологічну мережу».

щодо технічної альтернативи 2.

Щодо технічної альтернативи 2: Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо територіальної альтернативи 1.

Планована діяльність передбачається на території земельної ділянки відповідної категорії земель, яка перебуває у власності ТОВ «КЛЕРОМ УКРАЇНА». Територіальні обмеження, визначені межами земельної ділянки, забезпечення меж санітарно - захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на визначеній чинними нормами межі. Використання інших земельних ділянок не передбачається.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Основний об'єм еколого-інженерної підготовки до початку провадження планованих робіт було проведено на попередніх етапах, сюди належать: - інвентаризація викидів забруднюючих речовин, з метою систематизації інформації про розміщення джерел забруднення атмосфери на території підприємства, визначення видів і кількісного складу забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря; - інженерно-геологічні вишукування, топографо-геодезичні та гідрогеологічні роботи; Підготовка території перед експлуатацією виробничих потужностей: - благоустрій; - впорядкування та озеленення в межах проведення робіт; - влаштування покриттів, площадок, проїздів і тротуарів; - будівництво нових під'їзних доріг та відновлення існуючих; - персонал проходить періодичне навчання з правил експлуатації обладнання, техніки безпеки та охорони навколишнього природного середовища.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технологічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1.

Земельні ділянки відведена і попередньо підготовлені. Реалізація планованої діяльності не передбачає додаткового відведення земельних ділянок. Раціональне використання земельних ділянок, ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні за відсутності територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля

розглядатиметься для наступних компонентів: Клімат та мікроклімат - впливу у процесі господарської діяльності не передбачається; Повітряне середовище - викиди в результаті здійсненні планованої діяльності, викиди від пересувних джерел - автотранспорт. Акустичне забруднення внаслідок роботи транспортних засобів та іншого технологічного обладнання; Водне середовище - водопостачання підприємства як вторинного водокористувача, водовідведення на договірних умовах; Ґрунтове середовище - впливу у процесі господарської діяльності не передбачається; Тваринний та рослинний світ - негативний вплив не передбачається; Природно-заповідний фонд - найближчий об'єкт природно-заповідного фонду розташований на відстані близько 2800 метрів (гідрологічний заказник місцевого значення «Вовчанський»), територія входить до екомережі Хмельницької області (Верхньопобузьке природне ядро Хмельницької області); Геологічне середовище - вплив відсутній; На техногенне середовище - планована діяльність не впливає на підземні та наземні споруди та елементи техногенного середовища, вплив відсутній; На соціальне середовище - вивчається через механізм оприлюднення в громадських місцях та громадських обговорень.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі №1

щодо територіальної альтернативи 1.

Здійснення планованої діяльності в межах наявної земельної ділянки не спричинить значного негативного впливу на оточуюче середовище та здоров'я населення.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядалася. Передбачається проведення робіт на наявній земельній ділянці.

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").

Перша категорія

6 Хімічне виробництво Хімічне виробництво, в тому числі виробництво основних хімічних речовин, хімічно-біологічне, біотехнічне, фармацевтичне виробництво з використанням хімічних або біологічних процесів, виробництво засобів захисту рослин, регуляторів росту рослин, мінеральних добрив, полімерних і полімервмісних матеріалів, лаків, фарб, еластомерів, пероксидів та інших хімічних речовин; виробництво та зберігання наноматеріалів потужністю понад 10 тонн на рік;"

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.

Відповідно ст. 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" №2059-VIII від 23 травня 2017 р.

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

Висновок з оцінки впливу на довкілля

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

що видається Міністерством економіки, довкілля та сільського господарства 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

Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України, 01008, м. Київ, вул. М. Грушевського, 12/2, ovd@me.gov.ua, (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, Романенко Юлія Сергіївна, головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки

(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}