

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 23724

(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 «ЕСКАЛЬ ЦИНК» 45159255

(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, 88006, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, місто Ужгород, вул.Болгарська, будинок 3 380506193999

(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.

Планована діяльність передбачає влаштування та експлуатацію виробничої дільниці з нанесення твердого хромового покриття на металеві вироби методом електролітичного осадження. Метою планованої діяльності є організація технологічного процесу твердого хромування металевих деталей у існуючому виробничому приміщенні за адресою: м. Ужгород, вул. Болгарська, 3. Технологічний процес включає: • підготовку поверхні деталей; • знежирення; • промивання; • електролітичне хромування; • сушіння; • механічну фінішну обробку. Хромування здійснюватиметься у гальванічних ваннах із застосуванням електролітів на основі хромового ангідриду та сірчаної кислоти. Зберігання готових виробів терміном понад 24 години не передбачається. Зона зберігання виробів розташовується на закритому складі у будівлю цеху.

Режим роботи об'єкта – двозмінний, по 8 годин/зміна. Плановий термін експлуатації обладнання

Департамент екології та природних ресурсів

№ 2.02-02/894 від 17.06.2026

Шпонтак Ю. М. (Директор департаменту) 17.06.2026 14:17

ічна альтернатива 1.



Передбачається влаштування виробничої дільниці твердого хромовання металевих виробів із встановленням: • гальванічних ванн; • ванн промивки; • джерел постійного струму; • систем місцевої витяжної вентиляції; • систем очищення вентиляційних викидів; • допоміжного насосного обладнання. Інженерне забезпечення – від існуючих мереж ТОВ «Турбогаз Ужгород».

Технічна альтернатива 2.

Не розглядається. Технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною як з технологічної, так і з економічної точки зору та забезпечує можливість дотримання вимог природоохоронного та санітарного законодавства. Отже, технічна альтернатива 1 є оптимальною.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Закарпатська обл. Ужгородський р-н Ужгород вул. Болгарська, буд. 3

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Закарпатська обл. Ужгородський р-н Ужгород вул. Болгарська, буд. 3.

Влаштування виробничих ліній ТОВ «ЕСКАЛЬ ЦИНК» планується за адресою: 88000, м. Ужгород, вул. Болгарська, 3, у суборендованій частині нежитлового приміщенні, будівлі літ. «Д». Відповідно до «Ситуаційної схеми», земельна ділянка знаходиться на території промислової зони АТ «Ужгородський Турбогаз»; Найближчі приватні житлові забудови знаходяться з західної сторони на відстані 650 м від найближчого джерела викидів.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Закарпатська обл. Ужгородський р-н Ужгород вул. Болгарська, буд. 3.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, оскільки влаштування та експлуатація виробничої дільниці планується в межах території існуючого промислового підприємства, на вже сформованому виробничому майданчику з наявною інженерною та транспортною інфраструктурою. Розміщення дільниці на іншій території є недоцільним, оскільки потребувало б додаткового відведення земельної ділянки, нового інженерного забезпечення, організації під'їздів та могло б призвести до збільшення просторового впливу планованої діяльності на довкілля.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у: • створенні нових робочих місць; • надходженні податкових платежів до державного та місцевого бюджетів; • розвитку виробничої інфраструктури регіону; • забезпеченні промислових підприємств послугами з нанесення захисних покриттів.

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

Режим роботи підприємства – двозмінний. Виробнича потужність дільниці складає до 2000 м² хромового покриття на рік. Потужність покриття в тоннах – 120 т/рік. Структура підприємства включає: • дільницю підготовки поверхні; • гальванічну дільницю; • дільницю промивки; • сушильну дільницю; • склад реагентів; • місця тимчасового зберігання відходів. Площа виробничої дільниці – 200 м². Площа будівлі – 6000 м². Кількість працівників: • 4 особи в зміну; • 8 осіб загалом. Максимальне використання електроенергії – до 200 кВт/добу. Електропостачання –

від існуючих мереж. Водопостачання - від існуючих мереж. Водовідведення - після локального збору та тимчасового накопичення промивних вод із подальшою передачею спеціалізованим підприємствам відповідно до укладених договорів. Площа відведеної ділянки підприємства - 6000 м.кв. Відведення додаткових земельних ділянок виробництво не потребує.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Згідно Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів, затверджених Наказом Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.96 р. №173 «Санітарна класифікація підприємств, та споруд і розміри санітарно-захисних зон для них» та Додатку N 4 до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів розмір санітарно-захисної зони для гальванічного цеху складає 300 м (гальванічні цехи). Основними екологічними та санітарними обмеженнями є: • дотримання нормативів гранично допустимих викидів; • забезпечення ефективної роботи систем вентиляції та газоочистки; • недопущення скидання неочищених стічних вод; • поводження з небезпечними відходами відповідно до вимог законодавства; • дотримання допустимих рівнів шуму; • дотримання вимог пожежної та техногенної безпеки; • раціональне використання водних та енергетичних ресурсів. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря здійснюватимуться лише за наявності відповідного дозволу. Рівень акустичного забруднення не повинен перевищувати нормативів відповідно до «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку» ДСН 3.3.6.037-99.

щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається, оскільки неможливо дотримати санітарні (пожежні) норми.

щодо територіальної альтернативи 1.

Обмеження планової діяльності встановлюються діючим законодавством України.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, у зв'язку з тим, що влаштування гальванічного цеху планується на території існуючого підприємства.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Інженерної підготовки територія не потребує. Передбачається: • використання існуючої виробничої інфраструктури; • влаштування систем місцевої витяжної вентиляції; • встановлення газоочисного обладнання; • організація місць тимчасового зберігання небезпечних відходів; • забезпечення герметичності технологічного обладнання. Проектними рішеннями передбачатимуться заходи щодо раціонального використання природних ресурсів та мінімізації впливу на довкілля. Проектні рішення в період експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту та водних ресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається, технічна альтернатива 1 є найбільш ефективною.

щодо територіальної альтернативи 1.

- для забезпечення виробництва планується використовувати існуючу еколого-інженерну

підготовку території.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, у зв'язку з тим, що влаштування виробничих ліній планується на території існуючого підприємства.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Потенційними впливами планованої діяльності є: • на атмосферне повітря – викиди аерозолію хромової кислоти, сполук шестивалентного хрому, кислотного туману; • на водне середовище – утворення промивних та господарсько-побутових стоків; • на ґрунти – не очікується, можливий вплив у разі аварійних ситуацій; • утворення відходів – відпрацьовані електроліти, шлами, забруднені фільтри, тара з-під реагентів; • на соціальне середовище – створення робочих місць та надходження податків; • шумовий вплив – робота вентиляційного та насосного обладнання. утворення відходів – оснащення площадки контейнерами для побутових відходів вивезення їх на полігон побутових відходів; контейнерами для роздільного збирання вторинних матеріалів та передача заготівельникам або переробникам; ємностями для збирання небезпечних відходів та передача на утилізацію ліцензованому підприємству. Вплив на рослинний і тваринний світ не очікується, оскільки діяльність здійснюватиметься у межах існуючої промислової території.

щодо технічної альтернативи 2.

Не розглядається, у зв'язку з тим, що влаштування виробничих ліній планується на території існуючого промислового підприємства.

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля обмежуються межами виробничої території за адресою: м. Ужгород, вул. Болгарська, 3.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, у зв'язку з тим, що влаштування виробничих ліній планується на території існуючого підприємства.

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

5 Виробництво та обробку металу Виробництво та обробку металу: установки для випалювання або агломерації металевих руд (у тому числі сульфідної руди); установки для обробки чорних металів: стани гарячої прокатки продуктивністю, що перевищує 20 тонн сирової сталі за годину; ковальські молоти, енергетична потужність яких перевищує 50 кілоджоулів на молот, а потужність теплового споживання перевищує 20 мегават; нанесення захисних розпиленних металевих покриттів з подачею сирової сталі продуктивністю, що перевищує 2 тонни за годину; установки для виплавлення, включаючи легування сплавів, кольорових металів, у тому числі рекуперованих продуктів (рафінування, ливарне виробництво тощо), плавильною продуктивністю, що перевищує 4 тонни на добу для свинцю та кадмію або 20 тонн на добу для інших металів; установки для поверхневої обробки металів у чанах з пластичних матеріалів з використанням електролітичних або хімічних процесів, якщо об'єм переробного технологічного чана перевищує 30 кубічних метрів; виробництво і складання автомобілів, виробництво двигунів; верфі; підприємства з виготовлення і ремонту літаків; виробництво і ремонт залізничного

рухомого складу та устаткування для інфраструктури залізничного транспорту; штампування з використанням вибухових 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 (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 відповідно до вимог статті 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.

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 Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської 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 Закарпатської обласної державної адміністрації, 88008, м. Ужгород пл. Народна,4, central@ecozakarp.at.gov.ua, (0312) 61-67-01, Урись Ігор Омелянович

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