

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 4895

(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

ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ІНТЕРПАЙП НИЖНЬОДНІПРОВСЬКИЙ
ТРУБОПРОКАТНИЙ ЗАВОД" 05393116

(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, 49081, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, ВУЛИЦЯ СТОЛЕТОВА, будинок 21
380503613126

(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.

Управління відходами що не є небезпечними на шлакових відвалах ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ».

Технічна альтернатива 1.

ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ» виконує плановану діяльність з оброблення відходів що не є
небезпечними, які утворюються під час виробничого процесу та в подальшому зберігаються на
шлакових відвалах підприємства (операція з видалення відходів D1 «Розміщення на поверхні чи в
землі, у тому числі захоронення тощо» та операція з відновлення відходів R4 «Рециклінг/
відновлення металів та їх сполук (вкл.  кодками»); 2. Шлакові відвали розташовані в
межах існуючого підприємства - східній ча
га. Оброблення шлакових відвалів перед
висновку до повторного використання» у
Міндовкілля
Шлакові відвали розташовані в
ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ» на площі 18,6
га. Оброблення шлакових відвалів перед
СЕРТИФІКАТ ДІЙСНИЙ З 03.08.2022 00:00 ДО
03.08.2024 00:00

щобеню. Проектна потужність обладнання по обробці складає 800 тис. т/рік.

Технічна альтернатива 2.

Технічною альтернативою планованої діяльності є передавання відходів іншій організації на переробку, яка має відповідні потужності для переробки.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Дніпропетровська обл. Дніпро Індустріальний ВУЛИЦЯ СТОЛЕТОВА, будинок 21

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Дніпровська міська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Дніпропетровська обл., Дніпро, Індустріальний, ВУЛИЦЯ СТОЛЕТОВА, будинок 21.

Територія планованої діяльності розташована в межах існуючого підприємства - східна частина території ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ» на площі 18,6 га. Територія зі зберігання шлакових відвалів обмежена: зі сходу - основним майданчиком і територією гаражів підприємства; зі сходу - вул. Олександра Оцупи, базою «Дніпротрансбуд», шламонакопичувачем метисного заводу і вільною від забудови міською територією; з півночі - територією орендного підприємства «Металургтрансремонт»; з півдня - територією «Укрспецсервіс» і полігоном ЖБК. Цільове призначення земельної ділянки: 11.02 - для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Територія планованої діяльності експлуатується з 1971 року.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Дніпропетровська обл., Дніпро, Індустріальний, ВУЛИЦЯ СТОЛЕТОВА, будинок 21.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається у зв'язку з наявними у підприємства договором оренди на земельну ділянку де розташовані шлакові відвали.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в зменшенні утворенні відходів що не є небезпечними - шлакових відвалів. Планована діяльність призведе до утворення нових робочих місць. Перероблені шлакові відвали є важливою сировиною яка використовується в будівництві.

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

Планована діяльність з оброблення відходів що не є небезпечними, які утворюються під час виробничого процесу та в подальшому зберігаються на шлакових відвалах ПАТ «ІНТЕРПАЙП НТЗ» має наступні технічні характеристики. Обробка шлакових відвалів передбачає вилучення скрапу з попутнім виробництвом щебеню. Проектна потужність обладнання з оброблення складає 1000 тис. т/рік. В склад об'єктів з оброблення входять: установка з оброблення продуктивністю 150 т/годину; тимчасова площадка 20×20 м для розташування кар'єрних машин - екскаватору та бульдозеру; трубопровід Ду400 мм виробничого водопостачання систем пилогасіння. Обладнання з оброблення працює наступним чином. Шлак подається на шлаковий двір, де піддається первинній обробці. Після відбору крупного скрапу, шлак вантажиться краном

в думпкери і відправляється на шлакові відвали. Комплекс з оброблення розташований на нижніх відмітках з східного боку центральної частини шлакових відвалів. Головною метою комплексу з оброблення є витягнення скрапу з попутнім отриманням щебеню. Отриманий скрап - лом чорних металів має наступні фракції: 250-500 мм; 70-250 мм; 10-70 мм; 0-10 мм. Отриманий шляхом оброблення щебінь відповідає вимогам існуючих технічних умов ТУ У 27.1.4-557-2003 «Шлак сталеплавильного виробництва розсортований за гранулометричним складом». У відповідності до технічних умов, отримують наступний шлаковий щебінь: С1 - менший за 10 мм; С2 - від 10 до 60 мм; С3 - більше 60 мм до 250 мм включно; С4 - рядовий (у вигляді суміші декількох фракцій). У відповідності до технічних умов ТУ У 38.1-33718431-002:2020 «Шлаки сталеплавильного виробництва. Технічні умови» передбачається постачання шлаку у вигляді шматків розміром в перерізі від 10 мм до 300 мм включно. Також передбачено утворення шлаково-піщаної суміші фракцією 0-10 мм. Щебінь може використовуватись дорожньо-будівельними організаціями оскільки відповідно до результатів випробувань Держдор НДІ м.Київ, шлаковий щебінь віднесений до першого класу застосування, тобто застосовується для всіх видів будівництва без обмежень.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Обмеження встановлюються відповідно до діючого законодавства України у сфері охорони навколишнього середовища. - по забрудненню атмосферного повітря - викиди від стаціонарних джерел викидів повинні здійснюватися у відповідності до Дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря (у відповідності з його умовами) та не перевищувати граничнодопустимих нормативів; - по утворенню відходів під час робіт з переробки: мінімізація утворення, зниження техногенного навантаження, облік та утилізація згідно чинного законодавства України; - по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, відсутність забруднення поверхневих вод; - за акустичним впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження; - дотримання встановленої СЗЗ; - дотримання правил пожежної безпеки

щодо технічної альтернативи 2.

Як і для технічної альтернативи №1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні обмеження щодо територіальної альтернативи 1 наступні: СЗЗ, шум, вібрація.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається у зв'язку з наявними у підприємства договором оренди на земельну ділянку де розташовані шлакові відвали.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка у відповідності до ДБН А.2.1-1:2014 «Інженерні вишукування для будівництва» не передбачається. До захисту територій належить: - зменшення утворення пилу та запобігання виносу легких фракцій ТБО;

щодо технічної альтернативи 2.

Як і для технічної альтернативи №1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території передбачають благоустрій території.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається у зв'язку з наявними у підприємства договором оренди на земельну ділянку де розташовані шлакові відвали

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат, джерела впливу: Планована діяльність не матиме значного впливу на клімат і мікроклімат в розглянутому районі, так як територія планованої діяльності знаходиться в промисловому районі з антропогенно-порушеними територіями. Істотних змін мікроклімату і клімату при здійсненні планованої діяльності не відбудеться. Повітряне середовище, джерела впливу: Основним чинником дії на повітряне середовище є викиди в атмосферного повітря забруднюючих речовин та парникових газів. Джерелами впливу на атмосферне повітря є: - викид забруднюючих речовин при роботі двигунів внутрішнього згорання автотранспорту та спецтехніки; в період проведення робіт з оброблення створюється незначне додаткове навантаження на повітряний басейн, при цьому рівень забруднення атмосфери не перевищуватиме санітарно-гігієнічних нормативів. Геологічне середовище, джерела впливу: - впливу не передбачається. Водне середовище, джерела впливу: Скидання стічних вод у поверхневі водойми відсутні. При дотриманні технологічних параметрів оброблення, вплив на водне середовище поверхневих водних об'єктів виключається, додаткове навантаження та вплив на підземні води - не очікується. Ґрунт, земельні ресурси, джерела впливу: - використання земельної ділянки в межах існуючого підприємства; - поводження з відходами у відповідності до Закону України "Про управління відходами". Вплив на ґрунтово-рослинний шар не передбачається. Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти, джерела впливу: На території об'єкта планованої діяльності ділянки з рідкісними та зникаючими видами рослин і тварин, території рекомендовані під об'єкти природно-заповідного фонду, мисливські угіддя - відсутні. Навколишнє соціальне середовище (населення), джерела впливу: - планована діяльність не призведе до погіршення стану навколишнього соціального середовища на території провадження планованої діяльності. Отже, планована діяльність не призведе до погіршення здоров'я та умов життєдіяльності місцевого населення. Акустичний вплив, джерела впливу: У процесі робіт з оброблення можуть виникати короточасні незначні впливи на довкілля внаслідок шуму та вібрації. Проте вплив від зазначених робіт є типовим, шумом від автотранспорту та обладнання з оброблення - кар'єрних машин, короточасним і незначним, і не створить наднормативного рівня шумового навантаження.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля - шум, вібрація на межі С33.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається у зв'язку з наявними у підприємства договором оренди на земельну ділянку де розташовані шлакові відвали.

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

8 Управління відходами Управління відходами: об'єкти оброблення небезпечних відходів; об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю 100 тонн на добу або більше;"

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).

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 п.2 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 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 Міністерством 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

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України , 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, OVD@meprr.gov.ua, (044) 206-31-40, 206-31-50 , Грицак Олена Анатоліївна

(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}