

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 10455

(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 "АРСЕЛОРМІТТАЛ КРИВИЙ РІГ" 24432974

(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, 50095, Дніпропетровська обл., місто Кривий Ріг, ВУЛ.ОРДЖОНІКІДЗЕ, будинок 1
380675228493

(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 полягає у частковому заміщенні використання природного газу біопаливом на обпалювальних обертових печах №№ 2, 3 (в будівлі гарячих головок) на ділянці виробництва вапна вогнетривно-вапняного цеху ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг». З метою використання біопалива передбачено технічне переоснащення обертових печей № 2 та № 3 (розташованих на ділянці виробництва вапна в вогнетривно-вапняному цеху), а саме: установка обладнання для приймання, зберігання, транспортування, вдування біопалива (лушпиння соняшнику, що відповідає вимогам ДСТУ 7123:2009 «Лушпиння соняшнику. Технічні умови») та встановлення пальників. Відповідно до пункту 8 частини другої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059-VIII (зі змінами) об'єкт планованої діяльності відноситься до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, що підлягають оцінці впливу на довкілля – об'єкти оброблення відходів, що не є небезпечними, потужністю 100 тонн на добу або більше. Відповідно до пунктів 6 та 14 частини третьої статті 3 Закону України «Про

оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059-VIII (зі змінами) об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, що підлягають оцінці впливу на довкілля - розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів з переробки мінеральної сировини: виробництво вапна в обсязі, що перевищує 50 тонн на добу.

Технічна альтернатива 1.

На ділянці виробництва вапна в вогнетривно-вапняному цеху на території ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» з метою використання біопалива для заміщення частини природного газу передбачається технічне переоснащення обертових печей № 2 та № 3 з установкою обладнання для приймання, зберігання, транспортування, вдування біопалива та встановлення пальників. Для забезпечення використання біопалива на обертових печах № 2 та № 3 заплановано встановлення силосів різного об'єму, системи конвеєрів (гвинтових, ланцюгових, стрічкових), ковшового елеватору, тощо. Для спалювання біопалива в обертових печах № 2 та № 3 передбачається встановлення 2 (двох) пальникових пристроя (на кожну піч окремо) типу ВТТ-30 (для органічних видів палива) розроблених інститутом газу Національної Академії Наук України і розрахованих на спалювання до 6,0 т/год підготовленого біопалива (на кожному пальнику).

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи розглядається спалювання пиловугільного палива (в якості основного) та природного газу (для розпалювання) в обертових печах обпалювання вапняку № 2 та № 3 дільниці виробництва вапна вогнетривно-вапняного цеху ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг». Для цього необхідно облаштувати бункерний склад подрібненого вугілля та встановити обладнання для дозованої подачі пневмотранспортом палива на пальники.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Дніпропетровська обл. Кривий Ріг Металургійний

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Криворізька міська територіальна громада, а саме - Металургійний та Довгинцівський райони міста Кривий Ріг.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Дніпропетровська обл. Кривий Ріг Металургійний .

Здійснення планованої діяльності передбачається на території дільниці виробництва вапна вогнетривно-вапняного цеху, який розташований за адресою: вулиця Криворіжсталі (Орджонікідзе), будинок 1, Металургійний район м. Кривий Ріг (кадастровий номер земельної ділянки 1211000000:02:180:0008), що перебуває у користуванні ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» на підставі договору оренди земельної ділянки. Категорія земель - землі промисловості, транспорту, зв'язку, енергетики, оборони та іншого призначення. Цільове призначення - розміщення та експлуатація основних, підсобних та допоміжних будівель і споруд підприємств переробної, машинобудівної та іншої промисловості. Вид використання - для розміщення металургійного виробництва (ділянка 2).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається у зв'язку з тим, що територія планованої діяльності відповідає цільовому призначенню та визначена наявними матеріалами містобудівної документації.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Позитивним аспектом планованої діяльності є зменшення споживання природного газу від 50% до 80 % шляхом використання альтернативного палива (лушпиння соняшнику). Зменшення споживання природного газу дозволяє зберегти природні ресурси, знижуючи потребу в їх видобутку та транспортуванні (що може мати негативні екологічні наслідки, такі як руйнація екосистем, ерозія ґрунтів тощо).

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

Приєм, зберігання та подача альтернативного палива в пальник обертових печей № 2 та № 3 буде відбуватися наступним чином. Лушпиння соняшника розвантажується із самоскидів у приймальний бункер, звідки потрапляє на конвеєри, які розташовані ланцюгом один за одним. Далі лушпиння через магнітний сепаратор надходить на ковшовий елеватор, який транспортує його в силос для зберігання. З силосу за допомогою конвеєрів, через продувний клапан лушпиння потрапляє пневматично в пічний пальник. Дозування потоку матеріалу досягається за допомогою регулювання потоку повітря від нагнітача та зміни швидкості приводу ланцюгового конвеєра (під бункером) та стрічкового дозатора. Основні параметри та розміри пальникового пристрою для органічних видів палива ВТГ-30: - тепла потужність: максимальна - 25 Гкал (30 МВт); мінімальна - 3 Гкал (3,5 МВт); - витрата твердого палива: на максимальній потужності - 6,0 т/год.; на мінімальній потужності - 0,74 т/год.; - тиск повітря перед пальником: на максимальній потужності - 15,0 кПа; на мінімальній потужності - 4,0 кПа; - рівень звуку: не більше 60 дБА; - середній ресурс пальника до капітального ремонту: не менше 5 років; - маса пальника: не більше 185 кг; - габаритні розміри: довжина - до 4250 мм; діаметр - 250 мм.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

- по забрудненню атмосферного повітря - дотримання нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309, значень граничнодопустимих концентрацій хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць; - по санітарним нормам - забезпечення дотримання значень державних медико-санітарних нормативів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць на межі санітарно-захисної зони та дотримання вимог ДСП № 173-96 від 19.06.1996 р. (зі змінами); - по впливу на водне середовище - відсутність прямого впливу; - по впливу на земельні ресурси - рівень забруднення не повинен перевищувати граничнодопустимих рівнів та фонових показників; - по акустичному та шумовому навантаженню - дотримання вимог ДБН В.1.1-31:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-33:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-35:2013; - по впливу на техногенне середовище - дотримання охоронних зон інженерних комунікацій. - по поводженню з відходами - забезпечення управління відходами згідно Закону України «Про управління відходами».

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

дотримання містобудівних умов та обмежень; - дотримання правил протипожежної безпеки; - дотримання розміру санітарно-захисної зони об'єкта/промислового майданчика; - дотримання технічних умов щодо інженерного забезпечення об'єкта.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається у зв'язку з тим, що територія планованої діяльності відповідає цільовому призначенню та визначена наявними матеріалами містобудівної документації.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Планована діяльність не передбачає виконання робіт з перебудови підземних та наземних мереж, знесення і демонтажу будівель та споруд, зняття родючого шару ґрунту. Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі відповідно до чинного законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів, містобудівною, інженерно-транспортною та виробничою структурою, яка склалася на території об'єкта/промислового майданчика та поряд з ним. Додаткового відведення земельних ділянок не передбачається.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається у зв'язку з тим, що територія планованої діяльності відповідає цільовому призначенню та визначена наявними матеріалами містобудівної документації.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Кліматичні умови: Планована діяльність не матиме значного впливу на клімат і мікроклімат. Істотних змін мікроклімату і клімату при здійсненні планованої діяльності не передбачається. Атмосферне повітря: Викиди забруднюючих речовин під час зберігання, транспортування та спалювання природного газу та біопалива (лушпиння соняшнику) в обертових печах обпалювання вапняку № 2 та № 3 дільниці виробництва вапна вогнетривно-вапняного цеху, відповідатимуть нормативам граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел згідно наказу Мінприроди від 27.06.2006 № 309. Приземні концентрації забруднюючих речовин в атмосфері відповідатимуть вимогам чинних санітарних норм. Утворення відходів: під час здійснення планованої діяльності операції з управління відходами будуть здійснюватися відповідно до вимог природоохоронного законодавства – максимально (за можливості) здійснюватиметься відновлення відходів, відходи для оброблення передаватимуться суб'єктам господарювання у сфері управління відходами, які мають відповідний дозвіл, відповідно до укладених договорів та вимог екологічної безпеки, виконуватимуться інші операції, передбачені чинними нормативно-правовими актами. Водне середовище: Вплив відсутній. Геологічне середовище: Вплив відсутній. Ґрунти: Вплив мінімальний за умов нормального режиму експлуатації обладнання, безпечного поводження з утвореними відходами і підтримання у справному технічному стані автотранспорту для запобігання забрудненню ґрунтів паливо-

мастильними матеріалами. Шум, вібрації та сейсмологічний вплив: Можливий незначний вплив шумового забруднення в результаті роботи технологічного обладнання. Рівні шумового навантаження відповідатимуть вимогам діючих санітарних норм згідно наказу Міністерства охорони здоров'я від 22.02.2019 № 463. Соціальне середовище: Соціальний ризик планованої діяльності визначається як ризик для групи людей, на яку може вплинути провадження планованої діяльності, з урахуванням особливостей природної техногенної системи. Реалізація планованої діяльності не призведе до понаднормативних впливів на навколишнє середовище через забруднення шкідливими речовинами його компонентів (атмосферне повітря, ґрунти, вода, біорізноманіття) і не вплине на санітарно-гігієнічну ситуацію в зоні постійного проживання населення. Всі можливі ризики проєктованої діяльності на соціальне середовище та здоров'я населення оцінюються як прийнятні. Техногенне середовище: В результаті планованої діяльності порушення експлуатаційної надійності та безпеки прилеглих техногенних об'єктів не прогнозується. Пам'ятки архітектури, історії, культури, зони рекреації та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкта відсутні. Рослинний і тваринний світ: Планована діяльність проваджуватиметься у межах відведеної земельної ділянки, тому прямі загрози, які можуть сприяти порушенню рослинного покриву - відсутні; вплив на тваринний світ - опосередкований за рахунок викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Місцевий ландшафт є повністю урбанізованим, на території розташування об'єкта планованої діяльності відсутні ділянки з рідкісними та зникаючими видами рослин і тварин, території рекомендовані під заповідники та мисливські угіддя. Природно-заповідний фонд: Об'єкти природно-заповідного фонду України та території Смарагдової мережі в межах об'єкта планованої діяльності відсутні.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Забезпечення меж санітарно-захисної зони та дотримання гранично допустимих концентрації хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі і рівнів шуму на межі санітарно-захисної зони і найближчої житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається у зв'язку з тим, що територія планованої діяльності відповідає цільовому призначенню та визначена наявними матеріалами містобудівної документації.

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).

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 оцінки впливу на довкілля передбачається відповідно вимогам Закону «Про оцінку впливу на довкілля» (п. 2 ст. 6) та постанови Кабінету Міністрів України від 13 грудня 2017 року № 1026 «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля» (додаток 4).

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

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

Дозвіл на здійснення операцій з оброблення відходів

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

що видається Міністерство 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 , вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Україна, Відділ оцінки впливу на довкілля : OVD@merg.gov.ua, тел. (044) 206-31-40; (044) 206-31-50, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – 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}