

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 16358

(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

Тел: 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.

Планованою діяльністю передбачається відновлення розливної машини № 1 (РМ -1) у межах Доменного цеху № 1 департаменту з виробництва чавуну і сталі ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг», на місці раніше демонтованого аналогічного обладнання. Заплановано виконання будівельно монтажних, відновлювальних та технологічних робіт, у обсягах, необхідних для введення РМ -1 в експлуатацію та її інтеграцію в існуючу виробничу інфраструктуру підприємства. Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» (надалі - Закон) планована діяльність: на підставі п. 4 частини 2 ст. 3 Закону відноситься до першої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, а саме - чорну та кольорову металургію (з використанням руди, збагаченої руди чи вторинної сировини, із застосуванням металургійних, хімічних або електролітичних процесів); п. 22 частини 2 ст. 3 Закону - 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,

зазначених у пунктах 1-21 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України.

Технічна альтернатива 1.

Розливна машина призначена для виготовлення чушкового чавуну. Вона забезпечує механізацію процесів розливання рідкого чавуну з чавуновозних ковшів у виливниці, його охолодження і навантаження охолоджених чушок безпосередньо на залізничні платформи. У процесі розливання рідкого чавуну у виливниці охолодження чушок здійснюватиметься шляхом водяного душирування (охолодження струменями води). З цією метою планованою діяльністю передбачається влаштування локальної оборотної системи охолодження розливних машин № 1 і № 2. Охолодження води здійснюватиметься в межах замкненої оборотної системи з подальшим повторним використанням води в технологічному процесі. Підживлення системи для компенсації втрат води на випаровування передбачається від наявної лінії водопостачання ділянки розливних машин. Для запобігання приварюванню чушок чавуну до мульд в якості допоміжного обладнання передбачена установка для нанесення вапняного розчину шляхом обприскування чушок.

Технічна альтернатива 2.

В якості альтернативного варіанту розглядається забезпечення охолодження чавуну на розливній машині № 1 через загальну систему оборотного водопостачання металургійного виробництва (по аналогії із існуючою системою охолодження на розливній машині № 2).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Дніпропетровська обл. Кривий Ріг Металургійний район

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Криворізька міська територіальна громада, а саме - Металургійний район міста Кривий Ріг

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Дніпропетровська обл., Кривий Ріг, Металургійний, район.

Розливна машина №1 входить до складу Доменного цеху №1, розташованого на території підприємства ПАТ "АрселорМіттал Кривий Ріг" у місті Кривий Ріг. Відділення розливних машин знаходиться на земельній ділянці (кадастровий номер 1211000000:02:500:0001), користування якою ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» здійснює на підставі договору оренди земельної ділянки № 3039 від 01.07.2011.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Дніпропетровська обл., Кривий Ріг, Металургійний, район.

Зважаючи, що планована діяльність передбачена на діючому об'єкті, територіальна альтернатива не розглядається. Планована діяльність здійснюватиметься в межах промислового майданчика, додаткового відведення земель не передбачається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяльності має позитивний характер, оскільки сприятиме збереженню робочих місць на підприємстві та забезпеченню соціального захисту працівників і членів їх сімей. Реалізація проекту забезпечує підтримання виробничого потенціалу підприємства та надходження податкових платежів до бюджетів різних рівнів.

Планована діяльність не передбачає вилучення нових земельних ділянок чи негативного впливу на умови проживання населення.

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

Роботи з відновлення комплексу розливної машини № 1, призначеної для механізації розливання рідкого чавуну з чавуновозних ковшів у виливниці, його охолодження та навантаження чушок на залізничні платформи, включають: - встановлення двострічкової комбінованої розливної машини РМ-1 продуктивністю 186 тонн/годину; - ремонт існуючих фундаментів будівлі видачі та похилої галереї; - ремонт приміщення поста управління для керування розливною машиною РМ-1 та встановлення обладнання; - підведення електропостачання, стисненого повітря, кисню, лінії підживлення технічною водою від наявних мереж ділянки розливних машин; - влаштування локальної оборотної системи охолодження розливних машин № 1 і № 2. Встановлена розливна машина РМ-1 разом з існуючою розливною машиною РМ-2, яка на даний момент експлуатується, матимуть спільну будівлю відділення розливних машин № 1 та № 2. У процесі розливання рідкого чавуну з РМ-1 у виливниці для його охолодження передбачається використання води обсягом 300 м³/год. Облаштування для розливних машин № 1 та № 2 локальної системи оборотного водопостачання передбачено шляхом будівництва резервуару для охолодження оборотної води. Для компенсації втрат води передбачається підживлення локальної системи оборотного водопостачання технічною водою від існуючої системи водопостачання ділянки розливних машин. Для перекачування оборотної води використовуватимуться відцентрові напівзанурювальні насоси.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Встановлюються екологічні та інші обмеження планованої діяльності, зокрема: - по забезпеченню захисту атмосферного повітря та дотриманню вимог чинного природоохоронного законодавства - виконання вимог Закону України «Про охорону атмосферного повітря», Закону України «Про інтегроване запобігання та контроль промислового забруднення», висновків НДТМ, а також чинних НПА, зокрема наказу Мінприроди України №309 від 27.06.2006 року та ін.; - по забезпеченню санітарних норм - дотримання вимог ДСП № 173 від 19.06.1996 р. (зі змінами), в т.ч. значень гігієнічних нормативів (ГДК, ОБРД) на межі СЗЗ; - забезпечення управління відходами згідно з Законом України «Про управління відходами»; - забезпечення захисту ґрунтів згідно з Законом України «Про охорону земель»; - забезпечення захисту водного середовища згідно з вимогами Водного Кодексу України; - забезпечення захисту населення від шуму згідно з вимогами ДБН В.1.1-31:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-33:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-35:2013.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

- територіальні обмеження визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою структурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності; - забезпечення меж встановленої санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цих межах; - використання земельних площ в межах земельних ділянок, наданих у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства; - дотримання охоронних зон інженерних мереж та комунікацій.

щодо територіальної альтернативи 2.

не розглядається (див. розділи 2 та 3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Для реалізації планованої діяльності передбачається еколого-інженерна підготовка території, у межах якої виконуватимуться інженерно-геологічні вишукування у необхідному обсязі згідно з вимогами чинного законодавства.

щодо технічної альтернативи 2.

Технічна альтернатива 2 включає параметри технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка території не планується, оскільки планована діяльність не потребує додаткового відведення земель. Територія, на якій розміщується об'єкт планованої діяльності, відноситься до промислової зони діючого виробництва з наявною інженерною інфраструктурою.

щодо територіальної альтернативи 2.

не розглядається (див. розділ 3).

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

щодо технічної альтернативи 1.

Клімат і мікроклімат. Планована діяльність не матиме значного впливу на клімат і мікроклімат в розглянутому районі, істотних змін не передбачається. Повітряне середовище. Реалізація планованої діяльності супроводжуватиметься утворенням викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря від технологічних процесів розливання та первинним охолодження чавуну у мульдах. Вплив на атмосферне повітря очікується в межах допустимих значень згідно з гігієнічними нормативами (ГДК, ОБРД) атмосферного повітря населених місць. Геологічне середовище та ґрунти. Відновлення комплексу розливної машини №1 не потребує залучення нових земельних ділянок. Проведення планованої діяльності не призведе до утворення нових джерел впливу на земельні ресурси та геологічне середовище. Водне середовище. У процесі планованої діяльності вода використовуватиметься для охолодження чушок чавуну в складі локальної оборотної системи водопостачання з подальшим повторним використанням води в технологічному процесі. Відходи. Управління відходами буде здійснюватися відповідно до вимог природоохоронного законодавства та згідно з визначеними на підприємстві шляхами управління відходами - максимально залучатись в технологічні процеси підприємства, передаватись стороннім організаціям, згідно з укладеними договорами, розміщуватись в навколишньому середовищі екологічно безпечним способом. Шумове навантаження. Фізичні фактори впливу на території житлової забудови і в межах встановленої СЗЗ не будуть перевищувати допустимих значень. Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти. В процесі здійснення планованої діяльності не передбачається вплив на рослинний та тваринний світ. Об'єкти природно-заповідного фонду, пам'ятники історії і культури і археологічні об'єкти в межах ділянки розміщення підприємства відсутні. Соціальне середовище. Планована діяльність не призведе до істотних змін рівня забруднення навколишнього середовища на території впровадження планованої діяльності. Потенційний вплив планованої діяльності на соціальне середовище полягає в забезпеченні місцевого населення робочими місцями, поповнення місцевого бюджету за рахунок податків та обов'язкових платежів, отже, вплив виключно позитивний. Техногенне середовище. Вплив не передбачається, оскільки комплекс існуючих на

підприємстві заходів забезпечує відсутність ризиків виникнення аварій та техногенного забруднення довкілля і техногенного середовища.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі.

щодо територіальної альтернативи 2.

не розглядається, див. розділ 3.

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

4 Чорну та кольорову металургію Чорну та кольорову металургію (з використанням руди, збагаченої руди чи вторинної сировини, із застосуванням металургійних, хімічних або електролітичних процесів);"

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 до вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII (стаття 6) та постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 № 1026 «Про затвердження Порядку передачі документації для надання висновку з оцінки впливу на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля та Порядку ведення Єдиного реєстру з 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 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, e-mail: ovd@me.gov.ua, +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50; контактна особа- головний спеціаліст відділу інтеграції екологічних оцінок у галузеві політики Департаменту екологічної оцінки - Романенко Юлія Сергіївна

(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}