

09.05.2023

(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)

20235810647

(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»

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

Код згідно з ЄДРПОУ 24432974

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

Місцезнаходження юридичної особи: 50095, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Криворіжсталі (Орджонікідзе), буд. 1

Контактний номер телефону: (056) 499-26-95; E-mail: [amkr@arcelormittal.com](mailto:amkr@arcelormittal.com)

(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 в здійсненні робіт по рекультиватії території існуючого хвостосховища «IV карта» Гірничого Департаменту ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» (ПАТ «АМКР»), з метою зменшення шкоди, яка наноситься довкіллю, та збереження земельного фонду країни за рахунок залучення порушених земель для подальшого використання. Відповідно до ДСТУ 7941:2015 та Постанови КМУ №86 від 02.02.2022р. передбачена рекультиватія відповідатиме санітарно- гігієнічному напрямку.

Рекультиватія території хвостосховища «IV карта» планується після завершення його експлуататії та демонтажу всього обладнання та комунікацій.

Рекультиватія порушених земель планується у 2 етапи: технічна рекультиватія, та біологічна рекультиватія. Технічною рекультиватією планується засипка поверхні чаші хвостосховища шляхом нанесення поверхневого шару скельної розкритої породи, вирівнювання поверхні дамб та відкосів, нанесення шару потенційно родючого ґрунту. Біологічна рекультиватія включає комплекс агротехнічних та інших заходів з метою поліпшення агрофізичного та біологічного відновлення території і родючості ґрунтів в зоні впливу хвостосховища, посадку деревочагарникових насаджень, догляді за насадженнями, усунення негативного впливу порушених земель на довкілля.

\* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

### **Технічна альтернатива 1.**

Технічною альтернативою 1 розглядається рекультивация території існуючого хвостосховища «IV карта» з метою отримання необхідної корисної площі земель санітарно-гігієнічного призначення.

Обсяг роботи по технічній рекультивации включає:

- на поверхню хвостосховища вкладається шар скельно-розкритної породи, що слугуватиме буферним екраном між консервованим шаром хвостів та наступним шаром покриву, що забезпечуватиме відсутність безпосереднього контакту водонасичених хвостів з послідуєчим екраном, усуває міграцію шкідливих речовин та висхідну капілярну міграцію води; використовуються скельні розкритні породи крупністю до 300мм; облаштування поверхні здійснюється рухом до водоскидного пристрою; неробочі ділянки водосховища на яких ще відсутні покривні шари в літню вітряну пору року періодично звожуються штучно з використанням поливом водою з поливних машин;

- поверх шару із скельної породи наноситься шар потенційно родючого ґрунту.

Загальна площа території по технічній рекультивации орієнтовно складатиме 2585752 м<sup>2</sup>, в т.ч.: хвостосховище 2369553м<sup>2</sup>, дороги – 176050м<sup>2</sup>, з'їзди - 40149м<sup>2</sup>.

Біологічна рекультивация планується по всій площі після закінчення технічної рекультивации, за винятком доріг та з'їздів, які залишаються для під'їзду та подальшого обслуговування до ділянок зелених насаджень.

Біологічна рекультивация передбачається з метою закріплення поверхневого шару ґрунту кореневою системою рослин, внесенню добрив та систематичним доглядом за насадженнями.

На етапі біологічної рекультивации планується виконання наступних робіт: на горизонтальних або похилих майданчиках висадження дерево-чагарникових рослин; на укосах–висівання суміші багаторічних трав з боронуванням для створення та закріплення міцного дернового покриву. Забезпечення поливу насаджень з внесенням суміші фосфорних, азотних та калійних добрив.

### **Технічна альтернатива 2.**

Технічною альтернативою 2 розглядається рекультивация території існуючого хвостосховища «IV карта» з метою отримання необхідної корисної площі земель санітарно-гігієнічного напрямку.

По технічній альтернативі 2 виконуються всі необхідні роботи, згідно проекту з використанням робіт по технічній рекультивации, але без робіт по біологічній рекультивации, яка передбачає «природну» рекультивацию – самозаростання рекультивацийного потенційно родючого шару розкритних порід.

## **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.**

Місце провадження планованої діяльності: **територіальна альтернатива 1.**

Хвостосховище «IV карта» розташоване на землях Криворізького району Гречаноподівської сільської ради та м. Кривий Ріг Дніпропетровської області згідно договорам оренди земельних ділянок та межує:

- - зі сходу– селище Миролубівка;
- - з південного сходу– селище Свистунове;
- - з півдня – хвостосховище « III карта»
- - з заходу – примикає до хвостосховища «I карта» ПАТ «ПівдГЗК»;
- - з півночі – відвал «Дальні».

Додатковий землевідвід не передбачено.

Місце провадження планованої діяльності: **територіальна альтернатива 2.**

Не розглядається, як недоцільна, з огляду на мету планованої діяльності

#### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності**

Планована діяльність забезпечує захист навколишнього довкілля: зменшить вплив на забрудненість атмосферного повітря, зменшить техногенний вплив на водне середовище, та забезпечить відновлення порушених земель і їх використання в якості додаткового фітосанітарного захисту населених місць, збільшенню корисного земельного фонду області за санітарно-гігієнічним призначенням.

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

В рамках планованої діяльності передбачено рекультивацію території хвостосховища орієнтовно площею 258,5752га.

Межа рекультивації проходить:

- на півночі – частково вздовж низового укосу відвалу «Дальні», частково – по бермі з відміткою плюс 119,0м;
- на сході і півдні – по бермі з відміткою плюс 141,0м хвостосховища «IV карта»;
- на заході – по межі земельного відводу ПАТ «АМКР».

Об'єм засипки скельною розкривною породою приблизно складає - 652628м<sup>3</sup>. Об'єм засипки потенційно родючим ґрунтом приблизно складає - 1298345м<sup>3</sup>.

Площа озеленення: хвостосховища з рахуванням укосів, берм – близько 236,9553 га, автодоріг для обслуговування – близько 21,6199 га. В якості деревно-чагарникових насаджень використовуватимуться акація біла, клен татарський, черемха пізня, тамарикс, жасмин звичайний. Для засівання укосів використовуватиметься суміш багаторічних трав складом: вівсяниця червона-30%, пирій повзучий -30%, еспарцет піщаний -20%, люцерна жовта – 20%.

Виробництво продукції, зберігання хвостів – не передбачається. Потреби у паливі, воді, тепловій та електричній енергії, постійних робочих місць – відсутні.

Режим роботи по здійсненню робіт по рекультивації порушених площ передбачається цілорічний, 8 – годинний, з п'ятиденним робочим тижнем, біологічна рекультивація планується у вегетаційний період року (з кінця березня по кінець жовтня).

Орієнтовний термін виконання робіт по технічній та біологічній рекультивації – 192 місяці.

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

Екологічні та інші обмеження при реалізації планованої діяльності зумовлені вимогами природоохоронного, санітарного та протипожежного законодавства, в тому числі:

- забезпечення екологічної безпеки населення - вимогами Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»;
- забезпечення захисту атмосферного повітря - вимогами Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;
- забезпечення вимог ДСП №173/196 «Планування та забудова населених пунктів» зі змінами, у тому числі значень гігієнічних нормативів (ГДК, ОБРВ) забруднюючих речовин на межі нормативної санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови;
- забезпечення захисту ґрунтів - вимогами Закону України «Про охорону земель»;
- забезпечення екологічно безпечного поведіння з відходами - вимогами Закону України «Про відходи»;
- забезпечення захисту водного середовища - Водним кодексом України;
- забезпечення захисту населення від шуму - 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 1***

Дотримання екологічних, санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівельних й територіальних обмежень згідно діючих нормативних документів:

- по забрудненню атмосферного повітря – дотримання ДСП №173 від 19.06.1996 р. зі змінами, у тому числі значень гігієнічних нормативів (ГДК, ОБРВ) забруднюючих речовин на межі нормативної санітарно-захисної зони та найближчої житлової забудови; значення гранично

допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі - під час проведення рекультивації та відсутність впливу – по закінченні технічної рекультивації;

– по утворенню відходів: мінімізація утворення, облік та утилізація згідно чинного законодавства України під час проведення рекультивації та відсутність впливу – по закінченні технічної рекультивації;

– по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу під час проведення рекультивації та відсутність впливу на ґрунти – по закінченні технічної рекультивації, виключення забруднення поверхневих вод, ґрунтів;

– по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження під час проведення рекультивації та відсутність впливу – по закінченні технічної рекультивації.

#### ***щодо технічної альтернативи 2***

Аналогічні технічній альтернативі 1.

#### ***щодо територіальної альтернативи 1***

- територіальні обмеження встановлені проектом землеустрою для порушених площ, визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею;

- забезпечення меж нормативної санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі;

- використання земельних площ в межах орендованих земельних ділянок, наданих у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства.

#### ***щодо територіальної альтернативи 2.***

Не розглядається.

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

#### ***щодо технічної альтернативи 1***

Еколого-інженерна підготовка і захист території в процесі проведення технічної рекультивації хвостосховища виконуватиметься з обов'язковим зрошенням водою в суху вітряну пору року поверхонь сухих карт хвостосховища та берм, технологічних доріг, для зменшення процесів пилоутворення та забруднення навколишнього довкілля пилом.

#### ***щодо технічної альтернативи 2***

Аналогічна технічній альтернативі 1.

#### ***щодо територіальної альтернативи 1***

Інженерно-екологічна підготовка території порушених земельних площ планується з впровадженням даних топографо-геодезичних вишукувань території рекультивації в межах, встановлених проектом землеустрою, проведених у 2021 році та необхідних заходів, передбачених вимогами державних стандартів України, а саме:

- перед початком робіт по рекультивації площі хвостосховища проводитиметься демонтаж всіх пульпопроводів, магістральних, розподільчих, ліній електропередач;

- з метою захисту прилеглої території від підтоплення, забруднення і запобігання забруднення поверхневих і підземних вод на хвостосховищі «ІV карта» дренажна система залишається діючою.

- проводитиметься контрольна перевірка діючих контрольно-спостережних свердловин і встановленого обладнання, з метою їх подальшого збереження та застосування для проведення моніторингу та контролю спостереження рівня горизонтальних та вертикальних зміщень дамби, рівня підземних вод та положення дисперсійної кривої в тілі дамби обвалування з встановленням знаків.

#### ***щодо територіальної альтернативи 2***

Не розглядається.

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

### **щодо технічної альтернативи 1**

**Атмосферне середовище:** в період рекультивації хвостосховища вплив на атмосферне повітря здійснюватиметься при роботі двигунів автотранспорту, машин і механізмів при навантажувально-розвантажувальних роботах матеріалів, що пилять та ін.

По закінченні періоду технічної рекультивації вплив на атмосферне повітря не очікується.

**Водне середовище:** в період рекультивації площ порушених земель (хвостосховища, автодоріг) очікується поступове зменшення інтенсивності прямого впливу на стан підземних вод та їх забруднення за рахунок зменшення кількості фільтраційних поверхневих стоків, що забезпечуватиме по закінченні рекультивації, в кінцевому положенні - відсутність впливу та навантаження на підземні та наземні водні горизонти, зменшення їх забруднення.

**Ґрунти:** в період проведення рекультивації порушених площ, а саме – карт хвостосховища ймовірна зміна фізико-механічних властивостей основи споруди - ущільнення ґрунтів, за рахунок додаткового пошарового укриття розкривною пустою скельною породою поверхні, що розглядається як позитивний фактор, який забезпечуватиме додатковий захист підземного водоносного горизонту, але без змін в геологічній структурі території майданчик.

**Поводження з відходами:** в період технічної рекультивації хвостосховища поведження з відходами будуть здійснюватися відповідно до вимог природоохоронного законодавства та відповідно до прийнятих на підприємстві шляхів у сфері поведження з відходами - максимально використовуватися в якості вторинного ресурсу, передаватись стороннім організаціям згідно укладених договорів, розмішуватись в навколишньому середовищі екологічно безпечним способом; по закінченні робіт по рекультивації утворення відходів - відсутнє.

**Рослинний і тваринний світ:** в період рекультивації хвостосховища вплив на рослинний та тваринний світ не передбачається, оскільки їх розташування знаходиться на значній відстані від території хвостосховища, об'єкти природно-заповідного фонду в зоні впливу об'єкта планованої діяльності відсутні. По закінченні рекультивації вплив очікується позитивний за рахунок збільшення площі озеленення, створення сприятливих умов для природного розвитку флори та фауни на рекультивованих землях.

**Соціальне середовище:** в період рекультивації хвостосховища вплив на соціальне середовище не передбачається з огляду на розташування соціуму на значній від нього відстані. Відтворення рослинного світу, створення природних умов для розвитку флори та фауни забезпечуватиме позитивний соціальний, культурний вплив.

**Клімат і мікроклімат** – вплив на клімат та мікроклімат в період рекультивації хвостосховища, та по закінченні робіт - відсутній, так як відсутні фактори та процеси, обладнання які можуть утворювати умови такого впливу.

**Техногенне середовище** – вплив не передбачається, оскільки об'єкт планованої діяльності розташований на значній відстані від існуючого техногенно навантаженого району міста, а комплекс прийнятих проектних рішень, заходів по здійсненні постійного моніторингу стану хвостосховища забезпечуватиме відсутність ризиків виникнення аварій та техногенного забруднення довкілля і техногенного середовища.

### **щодо технічної альтернативи 2**

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

### **щодо територіальної альтернативи 1**

**Атмосферне середовище:** вплив на атмосферне повітря на межі нормативної санітарно-захисної зони хвостосховища під час проведення робіт по рекультивації передбачається в межах екологічно допустимого; по закінченні робіт вплив відсутній

**Водне середовище:** вплив передбачається в межах екологічно допустимого;

**Ґрунти:** вплив відсутній;

**Поводження з відходами:** вплив не передбачається.

**Рослинний і тваринний світ:** впливу очікується позитивний;

**Соціальне середовище:** очікується позитивний;.

*Клімат і мікроклімат:* вплив відсутній.

*Техногенне середовище:* вплив не передбачається  
*щодо територіальної альтернативи 2*

Не розглядається.

**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”)**

Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів діяльності та об'єктів та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059-VIII із змінами, згідно п. 11, ч. 3, ст. 3 - «шламонакопичувачі, хвостосховища, та згідно п.14. ч. 3, ст.3 - «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 1-13 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв затверджених Кабінетом Міністрів України».

**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))**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

**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 р. № 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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля**

Протягом 20 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 включиться до звіту з оцінки впливу на довкілля.

### **14. Рішення про провадження планованої діяльності**

Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності буде:

*Висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності (ч. 3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»*

---

(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. Департамент екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів.

Поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ 03035;

e-mail: [OVD@mepr.gov.ua](mailto:OVD@mepr.gov.ua); телефон: (044) 206-31-50, (044) 206-31-40.

Контактна особа: Грицак Олена Анатоліївна, заступник директора Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів - начальник відділу оцінки впливу на довкілля.

---

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