

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)

регистраційний 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»

#### Код ЄДРПОУ - 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**

Місцезнаходження юридичної особи: 50095, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Орджонікідзе (Криворіжсталі), 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 полягає у видобутку відкритим способом залізистих магнетитових кварцитів Валявкінського родовища і їх переробки для отримання залізорудного концентрату і агломерату з подальшим розвитком кар'єру №3 з 2020р. до кінця відпрацювання.

Метою планованої діяльності є підтримка виробничої потужності ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» за проектом «Реконструкція та розвиток кар'єрів №2-біс та №3 гірничого департаменту ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» для підтримки продуктивності по видобутку сирої руди 30 млн.тон в рік на період з 2020 р. – до кінця відпрацювання. Кар'єр №3 в Інгулецькому та Центрально-Міському районах м. Кривий Ріг».

Процедура оцінки планованої діяльності проводиться додатково з метою виконання рекомендацій Висновку з оцінки впливу на довкілля виданого 16.10.2020 р. за № 21/01-201910214688/1.

##### Технічна альтернатива 1.

Планованою діяльністю передбачається:

- ведення гірничих робіт без розносу західного і північного бортів кар'єру;
- поетапна розробка бортів кар'єру у всіх напрямках для своєчасного розкриття запасів та підтримання проектної продуктивності;

-ліквідація комплексу циклічно-поточної технології (ЦПТ) на горизонті мінус 60 м для розконсервації запасів на південно-західному борту кар'єра і підтримання виробничої потужності.

##### Технічна альтернатива 2.

Планованою діяльністю передбачається:

- ведення гірничих робіт без розносу західного і північного бортів кар'єру;
- поетапна розробка бортів кар'єру у всіх напрямках для своєчасного розкриття запасів та підтримання проектної продуктивності;
- збереження комплексу циклічно-поточної технології (ЦПТ) на горизонті мінус 60 м.

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

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

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

Кар'єр №3 розташован в Інгулецькому та Центрально-Міському районах м. Кривий Ріг, на правому березі р.Інгулець та межує:

- на сході – з тимчасовим складом окислених кварцитів (автовідвал №4);,
- на півдні – з кар'єром АТ «ПівдГЗК»;
- на заході – з рекультивованими відвалами;
- на півночі – з залізничними шляхами «Укрзалізниці».

Додаткового відведення земель для реалізації планованої діяльності не передбачається.

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

Територіальна альтернатива не розглядається (об'єкт знаходиться на території вже існуючого гірничого відводу ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»).

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

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у подальшому забезпеченні збереження робочих місць для робітників підприємства та соціальний захист для них та їх сімей. Підприємство за рахунок реалізації своєї продукції в Україні та за її межами вносить помітний внесок в економічний потенціал регіону та країни, суттєво поповнюючи бюджети державного та місцевого рівнів.

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

Планована діяльність полягає у видобутку магнетитових кварцитів відкритим способом з подальшим розвитком кар'єру №3 ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» з 2020 р. до кінця відпрацювання в межах існуючої промислової території підприємства. За проектними даними планована діяльність характеризується наступними показниками:

- Площа кар'єра №3 по поверхні – 3,19 км<sup>2</sup>
- Глибина розробки – 500 м, абсолютна позначка мінус 410 м.

Продуктивність кар'єру №3 згідно з проектними рішеннями:

2020р. – 14700 тис.т/рік залізної руди

2021-2030 -від 12729 тис. т/рік до 13660 тис т/рік залізної руди

2031-2035 – 13730 тис. т/рік залізної руди

2036-2040 – 17000 тис.т/рік залізної руди

2041-2045 – 10007 тис.т/рік залізної руди

Середня продуктивність по руді становить 13,5млн т/рік на 26 років.

Розкривні пухкі породи передбачається розміщувати в зовнішньому відвалі «Степовий». Окислені кварцити складуються вздовж східного борту кар'єру (тимчасовий склад окислених руд, Автоотвал №4) і на залізничному відвалі «2-3», також розташованого на північний захід від кар'єру.

Окислені залізисті кварцити кар'єру № 3 з 2021 року планується розміщати у перспективний відвал «Степовий 2». Скальний розкрив з 2021р. буде використовуватись при будівництві гідротехнічних об'єктів, Південної ділянки відвалу «Степовий 2». По закінченню будівельних робіт скальний розкрив буде частково використовуватись для потреб кар'єра, частково складуватись на Південній ділянці відвалу «Степовий 2».

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

#### Щодо технічної альтернативи 1

- по забрудненню атмосферного повітря – значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі;
- по поводженню з відходами: максимально можливе використання відходів повторно у виробництві, утилізація на спеціальних підприємствах, які мають відповідну ліцензію, розміщення відходів у навколишньому природному середовищі екологічно безпечною способом;
- по ґрунту, поверхневих та підземних водах: значення гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин, відсутність інтенсивного прямого впливу, виключення забруднення поверхневих вод;
- по акустичному впливу: в межах допустимих рівнів шумового навантаження;

- дотримання меж землевідведення, використання земельних площ в межах земельних ділянок, наданих у користування відповідності з вимогами чинного законодавства;
- забезпечення допустимого розміру меж СЗЗ, площ озеленення та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі.
- дотримання правил пожежної безпеки.;
- територіальні обмеження визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою структурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності;

#### Щодо технічної альтернативи 2

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні альтернативі 1

#### Щодо територіальної альтернативи 1

- дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони;
- санітарно-гігієнічні обмеження – допустимі рівні звуку (дБА).

#### Щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (об'єкт знаходиться на території вже існуючого підприємства).

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

#### Щодо технічної альтернативи 1

При розробці родовища всі заходи з інженерної підготовки та захисту проектованої території від несприятливих природних явищ повинні розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічного вишукування та наявної інфраструктури

Проведення контрольно-аналітичних досліджень стану атмосферного повітря, та облік відходів, максимально можливе використання відходів повторно у виробництві, утилізація на спеціальних підприємствах, які мають відповідну ліцензію, розміщення відходів у навколишньому природному середовищі в екологічно bezpečnij спосіб. Персонал проходить періодичне навчання та атестацію з правил експлуатації обладнання, техніки безпеки, пожежної безпеки та охорони навколишнього середовища.

#### Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічна технічній альтернативі 1

#### Щодо територіальної альтернативи 1

За результатами геолого-маркшайдерського обстеження при необхідності будуть впроваджуватися заходи, що забезпечують зменшення впливу на довкілля.

#### Щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається (об'єкт знаходиться на території вже існюючого підприємства).

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

#### Щодо технічної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля розглядається для наступних компонентів:

*клімат і мікроклімат* – процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглій місцевості;

*геологічне середовище та ґрунти* – вплив на геологічне середовище обмежується площею родовища та глибиною розробки корисної копалини; виймка продуктивних відкладень впливає на геологічну середу, що полягає в безповоротному вилученні корисних копалин. Цей вплив визначається цільовим призначенням об'єкта і є неминучим наслідком планованих робіт.

*повітряне середовище* – викиди забруднюючих речовин під час проведення розробки родовища: буро-вибухових робіт, розвантажувально-навантажувальних робіт, планувальних робіт, роботи двигунів кар'єрної техніки і транспорту;

*водне середовище* – вплив на водні ресурси шляхом використання кар'єрної води на виробничі потреби при видобутку корисної копалини;

*поводження з відходами* – максимально можливе використання відходів повторно у виробництві, утилізація на спеціальних підприємствах, які мають відповідну ліцензію, розміщення відходів у навколишньому природному середовищі екологічно bezpečnij способом;

*земельні ресурси* – в ході видобутку сировини заплановане виконання технічного і біологічного етапів рекультивації. Передбачені рішення поводження з відходами відповідають природоохоронному

законодавству України;

*шумове забруднення* – вплив пов'язаний з роботою двигунів кар'єрної техніки і транспорту та їх обслуговування;

*рослинний та тваринний світ та об'єкти природно заповідного фонду*: – на території розташування об'єкта планованої діяльності ділянки з рідкісними та зникаючими видами рослин і тварин, території рекомендовані під заповідники, мисливські угіддя – відсутні.

В районі розташування об'єкта планованої діяльності рослинний і тваринний світ в значній мірі видозмінений техногенними процесами, пов'язаними як з видобутком і переробкою руди, так і з роботою агропромислових підприємств. Об'єкти природно-заповідного фонду планованою діяльністю не зачіпаються.

*навколошне соціальне середовище* – вплив на місцеву економіку (забезпечення потреб місцевої промисловості у сировині виробництва будівельної галузі, створення нових робочих місць для населення, відрахування податків до місцевого бюджету);

*навколошне техногенне середовище* – пам'ятки архітектури, історії і культури, зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

#### Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічні до технічної альтернативи 1

#### Щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

#### Щодо територіальної альтернативи 2

Територіальна альтернатива 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”)**

Планована діяльність належить до першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно пункту 15 частини 2 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року

### **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 включеню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року та Постановою 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).

Крім того, буде проведено додаткову оцінку впливу на довкілля згідно рекомендацій наданих у Висновку з оцінки впливу на довкілля. № 21/01-201910214688/1 від 16.10.2020 р

### **12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості**

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати 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'ектом 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 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, 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

*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. Департамент екологічної оцінки та контролю. поштова адреса: вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ 03035. e-mail: OVD@mepr.gov.ua. телефон: (044) 206-31-50, (044) 206-31-40.

контактна особа: Тіщенкова Марина Олегівна, директор Департаменту екологічної оцінки та контролю.

---

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