

15.06.2023

(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)

202361210773

(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: 50095, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Криворіжсталі

(Орджонікідзе), буд. 1

Контактний телефон: (+380) 56 499-26-95

(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 будівництві хвостосховища «III карта» шламового господарства рудозбагачувальної фабрики на території Гречаноподівської та Новолатівської сільських рад Криворізького району Дніпропетровської області ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» (надалі ПАТ «АМКР», «АМКР»).

Процедура оцінки планованої діяльності проводиться додатково, з метою виконання рекомендацій Висновку з оцінки впливу на довкілля виданого 02.08.2022р. за № 21/01-20214137683/1 у зв'язку з корегування проектно-кошторисної документації.

Технічна альтернатива 1

Планованою діяльністю передбачається будівництво хвостосховища «III карта» на території Гречаноподівської та Новолатівської сільських рад Криворізького району Дніпропетровської області для складування хвостів збагачення. Корегування проектно-кошторисної документації планується виконати в частинах :

- забезпечення черговості запуску відсіків пускових комплексів в поєднанні з будівництвом пульпопроводів (магістральних і розподільчих);

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

- забезпечення додаткових природоохоронних заходів для зменшенні впливу на довкілля, зокрема – на водне середовище, що полягатиме в облаштуванні системи дренажу та додаткових конструктивних заходів по забезпеченні стійкості споруди на північно-східній та північно-західній ділянках;
- будівництво об'єднаної насосної станції та перенесення гідропостережних свердловин;
- забезпечення на північно-східній та північно-західній ділянках більш надійного та безпечного влаштування примикання об'єкта будівництва до хвостосховища «IV карта» методом випереджувального наміву;
- енергозабезпечення планованого об'єкту.

Технічна альтернатива 2

В якості технічної альтернативи 2 розглядався варіант щодо відсутності необхідності по встановленні на планованому об'єкті регулюючої ємності, як необхідного компоненту хвостосховища.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Ділянка розміщення планованої діяльності, хвостосховища «III карта», розташована в межах орендованих земельних ділянок, на території Гречаноподівської та Новолатівської сільських рад Криворізького району Дніпропетровської області, та межує:

- на заході – примикає до хвостосховища «II карта» АТ «ПівдГЗК»;
- на півночі – примикає до хвостосховища «IV карта» АМКР;
- на сході - сільгоспугіддя;
- на півдні – сільгоспугіддя.

Додаткового відведення земель для реалізації планованої діяльності не передбачається.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається, так як вибір місця розташування хвостосховища «III карта», є найбільш оптимальним та прийнятним з точки зору високого рівня розвитку гірничодобувної промисловості поряд з даною територією, існуючою соціальною структурою, розвинутою транспортною, енергетичною мережею, її розташуванням на значній відстані від основної водної артерії регіону – р.Інгулець, відсутністю рідкісних видів рослин та угруповань, (видів, що охороняються Червоною книгою України, Зеленою Книгою, міжнародними охоронними списками), відсутністю раритетних компонентів флори та фауни.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Реалізація планованої діяльності забезпечить збереження робочих місць на об'єктах гірничого департаменту та додаткові надходження коштів у бюджети територіальних громад за рахунок орендної плати за користування земельними ділянками.

Позитивним соціально-економічним наслідком планованої діяльності є використання для технологічних цілей гірничого департаменту оборотної освітленої води з проєктованого об'єкту, та суттєве зменшення необхідності використання природного ресурсу - свіжої води для технологічних потреб.

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

Параметри планованої діяльності - продуктивність підприємства по сирій руді на 2024-2028 роки передбачається орієнтовно 25,2594 млн. т/рік, при цьому річний вихід хвостів очікується приблизно 15,736 млн.т/рік; проєктна відмітка огорожувальної дамби +100,0м; загальна ємність хвостосховища – 34,8 млн. м³, корисна ємність хвостосховища– 29,4 млн. м³; площа чаші хвостосховища – 382,95 га, загальна довжина дамби обвалування - 5950м, максимальна висота огорожувальних дамб - 12 м.

Складування хвостів виконуватиметься за відпрацьованою на підприємстві схемою за допомогою систем гідротранспортування, з використанням пульпонасосних станцій,

магістральних та розподільчих пульпопроводів, з одночасним нарощуванням дамб обвалування з відміткою гребеня +100,0м.

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 згідно Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»;
- забезпечення захисту атмосферного повітря згідно Закону України «Про охорону атмосферного повітря»;
- забезпечення захисту ґрунтів згідно Закону України «Про охорону земель»;
- забезпечення екологічно безпечного поводження з відходами згідно Закону України «Про відходи»;
- забезпечення захисту водного середовища згідно вимог Водного Кодексу України;
- забезпечення захисту населення від шуму згідно вимог ДБН В.1.1-31:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-33:2013, ДСТУ-Н Б В.1.1-35:2013;
- забезпечення стійкості гідроспороди та надійної безпечної експлуатації інженерних мереж згідно з вимогами ДБН В.1.1-12:2014 «Будівництво у сейсмічних районах України», СНИП 2.06.05-84 «Греблі із ґрунтових матеріалів».

щодо технічної альтернативи 1

- по забрудненню атмосферного повітря – забезпечення дотримання значень гігієнічних нормативів (ГДК, ОБРД) на межі нормативної СЗЗ; озеленення СЗЗ згідно ДСП № 173 від 19.06.1996 р;
- по акустичному впливу – дотримання допустимого рівню шуму що до ДСН 3.3.6.037-99 «Санітарні норми виробничого шуму, ультразвуку та інфразвуку» та ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму»;
- по поверхневим та підземним водам – забезпечення стабільного, в межах встановленого стану водного підземного середовища, без додаткового негативного впливу та навантаження;
- по поводженню з відходами – максимально можливе використання відходів повторно у виробництві; передача стороннім організаціям згідно з договорами; розміщення відходів у навколишньому середовищі екологічно безпечним способом.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

- територіальні обмеження, корегування, які визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою (забудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею;
- забезпечення меж санітарно-захисної зони та допустимого рівня впливу шкідливих факторів на цій межі;
- використання земельних площ в межах 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

Для реалізації планованої діяльності планується забезпечити:

- захист території шляхом облаштування чаші хвостосховища, дна та відкосів каналів, регулюючої ємності виконується протифільтраційним екраном - бентонітовим матеріалом;
- захист території з організацією заходів по локалізації та ліквідації наслідків можливих аварійних ситуацій;
- захист території за рахунок організації максимального перехвату та повернення дренажних

та фільтраційних вод (облаштування дренажів, будівництво дренажної насосної станції та напірного водоводу від неї);

- захист території за рахунок організації комплексу заходів з пилопригнічення.

Захист території в процесі проведення будівельних робіт та експлуатації виконуватиметься з:

- забезпеченням максимального покриття поверхні карт хвостосховища водою;
- зрошенням водою з додаванням зв'язуючих речовин поверхонь берм та технологічних доріг, для зменшення процесів пилоутворення.

Еколого-інженерна підготовка і захист території в процесі експлуатації буде забезпечуватися постійними спостереженнями та проведенням інструментальних досліджень за горизонтальними та вертикальними зсувами дамби, положенням кривої депресії в тілі дамби, з вставленням п'єзометрів, плит – марок.

Для моніторингу за впливом планованої діяльності на підземні водоносні горизонти – планується розвиток існуючої мережі спостережних свердловин. В кожному створі передбачаються групи свердловин, до складу яких входять свердловини на четвертинний, неогеновий і кристалічний горизонти.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Облаштування геодезичної основи, виніс інженерних мереж, демонтаж насосної станції та дренажно-зрошувальної системи, розчистка майданчика від дерев та чагарників, зняття рослинного шару ґрунту – згідно проектних рішень.

Рослинний ґрунт підлягає зняттю, складуванню та збереженню, згідно умов, вказаних для розробки проекту на зняття рослинного шару ґрунту з метою його подальшого використання для виробництва робіт, пов'язаних з рекультивацією порушених земель.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Атмосферне середовище

В період будівництва джерелами утворення забруднюючих речовин будуть: робота автотранспорту, машин і механізмів; перевантажувальні роботи матеріалів, що пилять; зварювальні та газорізальні роботи.

В період експлуатації об'єкту планованої діяльності джерелами утворення забруднюючих речовин є зберігання хвостів збагачувального виробництва.

Водне середовище

Проектними рішеннями планованої діяльності передбачаються комплекс заходів щодо перехоплення фільтраційних та поверхневих вод проектованою мережею дренажних водоскидів в оборотну систему гірничого департаменту.

Влаштування скиду води із системи розвантажувальних дренажів (зовнішнього та дренажів відсіків) в регулюючу ємність.

Перенесення та розширення гідронаглядних свердловин.

Скидання стічних вод у поверхневі водні об'єкти відсутні.

Додаткового негативного навантаження на підземні водоносні горизонти (різкого збільшення мінералізації, рівня підземних горизонтів) - не очікується, тому як гідроспорода функціонує по замкнутому циклу з максимально можливим поверненням фільтраційних дренажних стоків в оборотну систему; при якому негативний вплив оцінюється як мінімальний, або екологічно допустимий.

Ґрунти

В період будівництва: зняття рослинного шару ґрунту та зберігання його для подальшої рекультивації хвостосховищ.

В процесі експлуатації: зміна фізико-механічних властивостей ґрунтів основи споруди

(ущільнення).

Поводження з відходами

Під час підготовчих, будівельних і монтажних робіт утворюватися відходи, які будуть максимально залучатись до технологічних процесів на підприємстві, передаватись стороннім організаціям згідно укладених договорів, розміщуватись в навколишньому середовищі екологічно безпечним способом.

Соціальне середовище

Робота будівельної техніки, яка є джерелом шуму та вібрації. Передбачається збереження чисельності та професійного складу працівників гірничого департаменту ПАТ «АМКР». Негативного впливу на умови та життєдіяльність жителів найближчої житлової забудови – не передбачається.

Рослинний і тваринний світ

Об'єкти природно-заповідного фонду в зоні впливу об'єкта планованої діяльності відсутні. Змін у використанні орендованої земельної ділянки для впровадження планованої діяльності - не передбачається, вплив очікується в межах існуючих проектних рішень.

Клімат і мікроклімат

При реалізації проектних рішень будь-які додаткові процеси, які сприяють зростанню інтенсивності впливів планованої діяльності на клімат і мікроклімат навколишнього середовища відсутні.

Техногенне середовище

При умові здійснення постійного моніторингу за станом гідротехнічної споруди згідно вимог державних будівельних норм та правил експлуатації гідротехнічних споруд, додержанням вимог інструкцій технологічних, затверджених відповідальною особою підприємства, правил техніки безпеки виконання робіт та охорони праці негативного, впливу не очікується.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1

Атмосферне середовище: вплив на межі нормативної санітарно-захисної зони очікується в межах екологічно допустимого;

Водне середовище: вплив очікується в межах екологічно допустимого;

Ґрунти: вплив очікується в межах екологічно допустимого;

Поводження з відходами: без зміни, додаткового позитивного чи негативного впливу не передбачається.

Рослинний і тваринний світ: змін у використанні орендованої земельної ділянки для впровадження планованої діяльності - не передбачається; залишається в межах існуючих проектних рішеннях.

Соціальне середовище: негативного впливу на умови та життєдіяльність жителів найближчої житлової забудови – не передбачається, без зміни проектних рішень.

Клімат і мікроклімат: вплив відсутній.

Техногенне середовище: при умові здійснення постійного моніторингу за станом гідротехнічної споруди згідно вимог державних будівельних норм та правил експлуатації негативного впливу не очікується.

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, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно

підпунктів 11 та 14, пункту 3, статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 р. № 2059-VIII.

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 (зацеплених 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 ОВД буде виконано 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 додано до Звіту ОВД дослідження рекомендовані у Висновку з оцінки впливу на довкілля № 21/01- 20214137683/1 від 02.08.2022

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 включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження планованої діяльності буде:
(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

Висновок з оцінки впливу на довкілля

що видається

Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України.

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

Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України,
Поштова адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд. 35; електронна пошта: OVD@mer.gov.ua, тел./факс +38 (044) 206-31-40, +38 (044) 206-31-50; контактна особа: заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки, контролю та екологічних фінансів – Грицак Олена Анатоліївна

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