

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 8706

(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

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ВЕСКО" 00282049

(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, 04053, місто Київ, пров.Бехтерівський, будинок 12Б Тел:

(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 промисловій розробці (видобуток корисних копалин відкритим способом) Західної ділянки Кар`єр № 2 Донського родовища вогнетривких глин, після проведення переоцінки запасів.

Технічна альтернатива 1.

Розкривні роботи проводитимуться за допомогою гідравлічних екскаваторів.

Технічна альтернатива 2.

Розкривні роботи проводитимуться за допомогою електричних екскаваторів.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Донецька обл. Краматорський р-н

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Дружківська міська територіальна громада, Костянтинівська міська територіальна громада Донецької області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Донецька обл., Краматорський р-н, . .

Кар`єр № 2 розташований у південно-східній частині Західної ділянки Донського родовища, на території Краматорського району Донецької області в 1,5 км на південний захід від міста Дружківка та 0,5 км північніше селища Райське.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Донецька обл., Краматорський р-н, . .

Оскільки родовище територіально прикріплено до розташування покладів вогнетривкої глини, територіальна альтернатива відсутня і тому не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Вплив на соціальне середовище носить позитивний характер. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у створенні додаткових робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району, сплати податків в місцеві бюджети. Видобувна галузь дає можливість передбачити розподіл коштів між бюджетами різних рівнів і напрямків та дасть змогу забезпечити промислових споживачів та населення сировинною базою для виробництва будівельних матеріалів і виконання робіт з будівництва.

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

Донське родовище вогнетривких глин складається з Північно-східної ділянки - 35,0 га, Західної ділянки Кар`єр № 1 - 21,7 га, Західної ділянки Кар`єр № 2 - 83,9 га. Загальна площа родовища - 140,6 га. До розробки відкритим способом, кар`єром, планується площа родовища з балансовими запасами категорії В, С1 Західної ділянки Кар`єр № 2. Прогнозні порушені площі: кар`єр - 30,0 га, зовнішній відвал - 10,0 га, під'їзді технологічні дороги - 2,0 га. Якість вогнетривких глин відповідає вимогам ТУ У 08.1-00282049-002:2016 «Глини вогнетривкі Донського родовища ПрАТ «ВЕСКО» Технічні умови (змiна № 2). Розробка буде здійснюватися відкритим способом. Виконання розкривних робіт передбачено за автотранспортною схемою із застосуванням гiдравлічних екскаваторів з ємністю кiвша 1,7-3,5 м3, автосамоскидів вантажопiдйомністю 25-45т, а також зчленованих автосамоскидів вантажопiдйомністю 30-40 т. Видобувні роботи виконуються за автотранспортною схемою розробки із застосуванням гiдравлічних екскаваторів ємністю кiвша 1,7-3,5 м3 і автосамоскидів вантажопiдйомністю 12-30 т. Складування корисної копалини здійснюватиметься на iснуючі складські площі ПрАТ «Веско» та на орендовані складські площі у ПрАТ «Дружківське рудоуправління». Обслуговування і ремонт гiрничо-транспортного устаткування здійснюватиметься на iснуючому промайданчику ПрАТ «Веско». Проектними рiшеннями передбачено створення пiд'їзних дорiг. Гiрничотехнічна та бiологічна рекультивация земель, порушених гiрничими роботами, виконується на пiдставі технічних умов. Станом на 01.01.2023р. запаси вогнетривких глин загальнодержавного значення складають: - Північно-східна ділянка - умовно балансові запаси кат. С1 (код класу 211) - 3325 тис. т; - Західна ділянка - балансові запаси кат. В+С1 (код класу 111) - 1464 тис. т (В - 1263 тис. т; С1 - 201 тис. т); - Умовно балансові запаси кат. С1 (код класу 211) - 4410 тис. т; - Позабалансові

запаси кат. С1 (код класу 221) - 308 тис. т. Річна потужність по видобутку корисної копалини становить 100 тис. т/рік. Режим роботи кар'єру з видобутку та виїмки розкритих порід цілорічний, 2-х змінний, 4-х бригадний при безперервному робочому тижні по 11 годин. Для провадження планованої діяльності передбачається зміна цільового призначення земельних ділянок із земель сільськогосподарського призначення на землі промисловості. Загальна площа земельних ділянок сільськогосподарського призначення, цільове призначення яких планується змінити становить 42,0 га.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно до вимог законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю, дотримання обмежень в межах охоронної зони газопроводу. При промисловій розробці будуть дотримані нормативи: екологічної безпеки (заходи щодо охорони атмосферного повітря будуть здійснюватися за нормами дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря); раціональне використання природних ресурсів в межах затверджених запасів; санітарно-епідеміологічної безпеки (експлуатація об'єкта буде проводитись згідно санітарних норм та правил відповідно до ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених пунктів»).

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище та співпадають з технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання меж санітарно-захисної зони згідно з «Державними санітарними правилами планування та забудови населених пунктів», що затверджені наказом Міністерства охорони здоров'я України №173 від 19.06.96 р. та діючих санітарних норм, дотримання обмежень в межах охоронної зони ЛЕП, газопроводу. Відпрацювання корисної копалини проводити в межах розвіданих і затверджених запасів.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається оскільки родовище територіально прикріплено до розташування покладів вогнетривкої глини.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Виконання передбачених проектом захисних рішень від несприятливих природних явищ (зсуви, ерозія схилів, підтоплення, забруднення підземних вод), викликаних діяльністю кар'єру. Дотримання технології розробки родовища. Розробка проектів землеустрою щодо зміни цільового призначення ділянок, які залучаються для розробки. Створення додаткових під'їзних доріг.

щодо технічної альтернативи 2.

Необхідний обсяг еколого-інженерної підготовки та захисту території співпадають з

Технічною альтернативою 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається оскільки родовище територіально прикріплено до розташування покладів вогнетривкої глини.

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

щодо технічної альтернативи 1.

повітряне середовище - потенційний вплив планованої діяльності на повітряне середовище передбачає здійснення викидів забруднюючих речовин при виймально-навантажувальних роботах кар'єрної техніки, розвантажувально-навантажувальних роботах, руху технологічного автотранспорту, пиління з поверхні, розвантаженні автосамоскидів, роботі бульдозерів. клімат і мікроклімат - локальне підвищення температури повітря та природних водних об'єктів не очікується. геологічне середовище - відкриті гірничі виробки передбачають порушення земної поверхні та відповідну зміну ландшафту; землі - вплив від планової діяльності полягає у тимчасовій прямій втраті земельного фонду (сільськогосподарських земель), що вилучається під розміщення кар'єру. водне середовище -Процес розробки родовища не впливатиме на гідрологічний режим підземних вод; хімічне і мікробне забруднення водоносних горизонтів не прогнозується; господарсько-побутові води в гідрографічну мережу не скидаються. шумове середовище - пов'язане з роботою гірничо - транспортних засобів та ремонтних робіт; на кар'єрі прийняті до використання машини, механізми і обладнання шумові характеристики яких не перевищують допустимих рівнів. ґрунти - порушення ґрунтового покриву при його виїмці та збереженні для проведення технічної та біологічної рекультивації; рослинний і тваринний світ - тимчасове збіднення флори та фауни. Рослинних угруповань, занесених до Червоної книги, в зоні впливу кар'єру не спостерігається. На території, відведеній під розробку кар'єру, не помічені шляхи міграції птахів та тварин, популяції і ділянки зростання рідкісних і зникаючих видів рослин, занесених до Червоної книги України. У фауні переважають види тварин, що гнучкі до вибору місць мешкання та пристосування на видозмінених територіях та на територіях, що активно використовуються людиною. Зміни домінуючих популяцій не відбудеться, що підтверджується досвідом експлуатації аналогічних об'єктів в районі. техногенне середовище - вплив не передбачається. В період експлуатації Донського родовища вогнетривких глин порушення експлуатаційної надійності та безпеки прилеглих техногенних об'єктів не спостерігатиметься. природно - заповідний фонд - в районі розміщення родовища відсутні території природно - заповідного фонду; соціальне середовище - позитивний вплив, внаслідок створення нових робочих місць та сплати податків до місцевого бюджету;

щодо технічної альтернативи 2.

Джерела потенційного впливу проектного об'єкту аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно до технічної альтернативи 1. Вплив на довкілля мінімізується за рахунок використання наявного кар'єру, який розроблявся в минулому, та прокладених комунікацій, як наслідок, відсутності потреби у виконання додаткових будівельних робіт.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 2 не розглядається оскільки родовище територіально прикріплено до розташування покладів вогнетривкої глини.

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

15 Кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом Кар'єри та видобування корисних копалин відкритим способом, їх перероблення чи збагачення на місці на площі понад 25 гектарів або видобування торфу на площі понад 150 гектарів;"

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 ОВД, буде виконаний у відповідності із п. 2 ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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

Висновок з оцінки 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 , 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, буд.35, OVD@merg.gov.ua, (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, Заступник директора департаменту - начальник відділу оцінки впливу на довкілля - 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}