
(дата офіційного опублікування у Єдиному Реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, не зазначається суб'єктом господарювання)

(унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої - діяльності)
(автоматично генерується програмними засобами ведення Реєстру, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Товариство з обмеженою відповідальністю «ТД КОМЕТА» код ЄДРПОУ 38658854 інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Юридична адреса: 50069, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Технічна, буд. 11, тел/моб. (067) 539-44-12 або (096) 596-65-67, e-mail: s.b.s.-57@ukr.net

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність полягає в розробці з подальшою рекультивацією Мисайлівської ділянки Богуславського родовища гранітів як окремого об'єкту надрокористування в Богуславському районі Київської області.

Корисною копалиною Мисайлівської ділянки Богуславського родовища, є богуславський ранньопротерозойський граніт уманського комплексу незмінений та порушений вивітрянням, який в якості блочної сировини придатний для виробництва облицювальних виробів та за всіма показниками відповідає вимогам ДСТУ Б EN 1467:2007 «Камінь природний. Блоки необроблені. Вимоги», ДСТУ Б EN 1467:2007 «Будівельні матеріали. Камінь природний. Плити необроблені. Вимоги», ДСТУ Б EN 1469:2007 «Вироби з природного каменю. Облицювальні плити. Вимоги» ДСТУ Б В.2.7.-75-98 «Щебінь та гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови», та може бути використаний для одержання блоків, для виробництва облицювальних плит і архітектурно-будівельних виробів, а також матеріалів, що призначені для лицювання (оздоблення) сходів та підлог.

Потужність віднесених до розкриття жорстви і вивіреного граніту відносно невелика і для Мисайлівської ділянки в середньому складає 0,72 м.

По закінченню видобування корисної копалини Мисайлівської ділянки Богуславського родовища передбачається рекультивація земель, порушених гірничими роботами, яка передбачає виконання спершу технічної рекультивації потім біологічної рекультивації.

Родовище розробляється ТОВ «ТД КОМЕТА» на підставі спеціального дозволу на користування надрами № 818 від 17.03.1997 року, наданого Державною службою геології та надр України (текст. дод. Б). Ліцензійна площа ділянки 8,58 га.

Технічна альтернатива 1: Транспортна система розробки з паралельним просуванням фронту та зовнішнім відвалоутворенням, яка не передбачає вибухове розпушення.

Технічна альтернатива 2: Транспортна система розробки з паралельним просуванням фронту та зовнішнім відвалоутворенням, яка передбачає вибухове розпушення.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Територіальна альтернатива 1. Мисайлівська ділянка Богуславського родовища гранітів розташована на відстані близько 2,0 км на захід від м. Богуслав у Богуславському районі, Київської області, на лівому березі р. Рось.

Територіальна альтернатива 2. В зв'язку з тим, що родовище розвідане, запаси затверджені і має географічну прив'язку, альтернатива № 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у створенні робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району. Крім того, сплаті податків в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів). Видобувна галузь дає можливість передбачити розподіл коштів між бюджетами різних рівнів і направлення.

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

Розроблення корисної копалини передбачається кар'єром до горизонту з абсолютною відміткою +100,0 м відкритим способом. Кар'єр розробляється одним розкривним уступом і двома видобувними. Забезпеченість запасами складає близько 51,8 років за річної продуктивності кар'єру з видобутку блокової сировини 4 тис. м³. Потужність незмінених вивітрюванням гранітів у межах підрахунку запасів до горизонту з абсолютною відміткою + 100,0 м змінюється в межах 7,3 м до 32,7 м та в середньому складає 21,5 м. Розкривні породи представлені ґрунтово-рослинним шаром потужністю до 0,5 м, пісками потужністю до 1,5-23,5 м (у середньому 1,4 м), жорсткяна кора вивітрювання потужністю до 19,3 м. Загальна потужність розкривних порід складає 2,0-23,5 м (у середньому 13,3 м). Балансові запаси корисної копалини, Мисайлівської ділянки Богуславського родовища гранітів становлять 828 тис. м³.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1:

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіаційного контролю, поводження з відходами тощо.

щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1: Дотримання розмірів СЗЗ

щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається.

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 (зсуви, ерозія схилів, підтоплення тощо) будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічного вишукування. Встановлення попереджувальних, захисних та огорожувальних конструкцій, облаштування проммайданчику для стоянки, дрібного технічного ремонту і обслуговування кар'єрного транспорту, облаштування місць тимчасового зберігання відходів, встановлення біотуалетів, заходи щодо захисту кар'єру від підтоплення, рекультивация земель.

щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно до технічної альтернативи 1 з урахуванням технології ведення вибухових робіт.

щодо територіальної альтернативи 1: Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2: Не розглядається

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

Можливі впливи планованої діяльності будуть вирішені проектними рішеннями, зокрема:

щодо технічної альтернативи 1:

Геологічне середовище. Порушення земної поверхні та зміни ландшафту, утворення кар'єрної виїмки і відвалів розкривних порід в процесі проведення відкритих гірничих робіт.

Водне середовище. Вплив на поверхневі та підземні води, шляхом скиду кар'єрних вод у поверхневі водні об'єкти. Передбачено очистку кар'єрних вод перед скиданням їх у поверхневі водні об'єкти.

Повітряне середовище: Викиди забруднюючих речовин при проведенні видобувних робіт, розкривних робіт, розвантажувально-навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрної, автотракторної техніки, в процесі обслуговування техніки, зварювальних робіт, від заточувального верстату, а також при здуву пилу з відвалів та бортів кар'єру. Для зменшення обсягів викидів пилу при проведенні розробки родовища здійснюється полив водою під'їзних і кар'єрних доріг, розвантажувально-навантажувальних площадок, пилеподавлення при проведенні бурових робіт, а також озеленення території.

Техногенне середовище. Поводження з відходами згідно законодавства України.

Шумове забруднення. Пов'язане з роботою гірничого обладнання, кар'єрних машин і ремонтних робіт.

Ґрунти: Здійснюється внаслідок порушення родючого шару ґрунту та пухких розкривних порід.

Рослинний і тваринний світ: Тимчасове збіднення флори та фауни.

щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно до технічної альтернативи 1, враховуючи вібрацію ґрунту та гірського масиву, викиди породи при вибухах, розповсюдження на великій відстані шумових імпульсів при вибухових роботах.

щодо територіальної альтернативи 1:

Ландшафт: Порушення структури ґрунтового покриву, порушення ґрунтово-рослинного покриву, зміна ландшафту із природного на гірничопромисловий з подальшою рекультивацією порушеної території.

Клімат та мікроклімат: Можливе створення нових мікрокліматичних умов в зоні дії гірничого підприємства.

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").

Планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ч.3, п.3, ст.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 включенню до звіту з ОВД у відповідності із ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 29 травня 2017 року.

До звіту з оцінки впливу на довкілля будуть включені з достатньою деталізацією наступні планові показники:

- опис місця провадження планованої діяльності та цілі планованої діяльності, опис основних характеристик планованої діяльності;
- опис поточного стану довкілля та факторів довкілля;
- оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі, підземні води, ґрунти, рослинний та тваринний світ, техногенне середовище, соціальне середовище;

- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення значного негативного впливу на довкілля, у тому числі (за можливості) компенсаційних заходів;

- зауваження та пропозиції які надійдуть в результаті громадських обговорень.

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати частковий вплив на окремі параметри довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Із розуміння про те, що 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 попереднім абзацом;

- 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 цій 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 подавати 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 у оголошенні про початок громадського обговорення.

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

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного 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 унікальний 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 та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені у 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 в 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 чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде - висновок з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість провадження даної планованої діяльності з видобування корисних копалин (ч. 3 ст. 11 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»), що видається уповноваженим територіальним органом з питань екології та природних ресурсів України

5. Усі зауваження та пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля необхідно надсилати до:

Департамент екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації, що розташований за адресою: 01004, Київська область, Печерський район, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-А, тел./факс (044) 27-90-158, e-mail: eko.koda@ukr.net. Контактна особа Кирєєва Вікторія Станіславівна.