

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

реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планової 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

Товариство з обмеженою відповідальністю «ФІТОЛІТ», код ЄДРПОУ 39707095 інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання:

Юридична адреса: 32300, Хмельницька обл., м. Кам'янець-Подільський, вул. Лесі Українки, 31, тел.: (03849) 6-47-80, e-mail: fitolit_admin@ukr.net. Директор – О.В. Дикунець.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планова діяльність полягає в видобуванні корисної копалини Південно-Закупнянського родовища вапняків.

Корисною копалиною на родовищі є літотамнієві вапняки опільської світи неогенового віку. Потужність вапняків змінюється в межах від 77,7 до 99,2 м (середня 90,9 м). До розкривних порід на родовищі віднесено ґрунтово-рослинний шар (потужність до 0,4 м) і суглинки четвертинного віку (до 10,3 м).

Гідрологічні умови родовища попередньо характеризуються як сприятливі для його розробки відкритим способом. Корисна копалина не обводнена. Враховуючі гірничо-геологічні умови розробки родовища приймається транспортна система розробки з автомобільним транспортом, паралельним переміщенням фронту робіт та зовнішнім відвалоутворенням.

Розробку розкривних порід планується виконувати екскаватором обернена лопата Liebherr 551 з навантаженням в автосамоскид КрАЗ-6510. Корисна копалина після попереднього розпушення вибуховими роботами розроблятиметься екскаватором Liebherr 551 з транспортуванням автосамоскидами КрАЗ-6510 на дробильно-сортувальну установку. Корисна копалина середньої міцності, не обводнена, тому в якості вибухової речовини планується використовувати Ігданіт. Для переробки корисної копалини використовуватимуть дробильно-сортувальну установку підприємства.

Рекультивация відробленого кар'єру передбачається після завершення його відпрацювання.

Технічна альтернатива 1: параметри буро-видобувних робіт: глибина бурових свердловин приймається 10 метрів; діаметр бурових свердловин – 110 мм; сітка свердловин – 3 м × 2,5 м.

Технічна альтернатива 2: параметри буро-видобувних робіт: глибина бурових свердловин приймається 15 метрів; діаметр бурових скважин – 130 мм; сітка свердловин – 4,5 м × 4 м.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Південно-Закупнянське родовище вапняків розташоване на відстані близько 0,35 км на південь від південно-західної околиці смт Закупне Чемеровецького району Хмельницької області, на відстані близько на 0,75 км на південний схід від залізничної станції Закупне.

Територіальна альтернатива 1, 2. В зв'язку з тим, що родовище розвідане і має географічну прив'язку, альтернативи не розглядаються.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає у створенні робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району та забезпечені сировиною. Крім того, сплаті податків в місцеві бюджети. 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)

Площа Південно-Закупнянського родовища вапняків становить 6,5 га. Конфігураційно родовище фактично розділене на два проектних кар'єри, які поєднуються між собою в південній частині. Родовище розкрито в північно-східній частині існуючим кар'єром дослідно-промислової розробки. Протягом розвідки (з 2016 р.) було видобуто 481,587 тис. т. товарної продукції.

Запаси корисної копалини підраховані в межах ліцензійної площі до відмітки +277,0 м, класифіковані за кат. В, складають 1966,6 тис. м³ (4916,6 тис. т) та С₁ в кількості 543,3 тис. м³ (1358,3 тис. т).

Об'єм розкривних порід на родовищі складає 157,6 тис. м³, в тому числі ґрунтово-рослинного шару – 9,8 тис. м³, які можуть бути використані для рекультивації

Річна продуктивність по видобутку корисної копалини прийнята на рівні 300 тис. т. З врахуванням втрат корисної копалини в процесі транспортування та об'ємної маси вапняків прийнято річний об'єм видобутку 136 700 м³.

Розрахунковий термін забезпеченості запасами корисної копалини становить 23 роки.

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, розробки ділянки в межах розвіданих і затверджених запасів, дотримання розмірів СЗЗ.

щодо технічної альтернативи 2: Екологічні та інші обмеження аналогічні до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1, 2: Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1: При розробці родовища забезпечити заходи з інженерної підготовки та захисту території родовища в межах гірничого відводу від несприятливих природних явищ (зсуви, ерозія схилів, підтоплення тощо) викликаних діяльністю кар'єру. Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі відповідно до законодавства України.

щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1, 2: Не розглядається

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля (для кожного із об'єктів):

щодо технічної альтернативи 1:

Можливі впливи планованої діяльності:

Геологічне середовище: Порушення земної поверхні та зміни ландшафту в процесі проведення відкритих гірничих виробок. Вібрацію ґрунту та гірського масиву при вибухових роботах.

Водне середовище: Вплив на поверхневі та підземні води.

Повітряне середовище: Викиди забруднюючих речовин при проведенні буровибухових, видобувних, розкривних, розвантажувально-навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрної та автотракторної техніки та в процесі обслуговування техніки.

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

Ґрунти: Здійснюється внаслідок порушення родючого шару ґрунту.

Рослинний і тваринний світ: Тимчасове збіднення флори та фауни.

Техногенне середовище: Утворення відходів під час розробки родовища та експлуатації автотранспорту та спецтехніки.

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

щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1, 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.

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 підпунктом 3 пункту 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля.

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.

Планується проведення досліджень впливу на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі та підземні води, ґрунти, рослинний і тваринний світ, клімат, а також на соціальне і техногенне середовище.

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, тому 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 даної планованої діяльності буде отримання спеціального дозволу на користування надрами, що видається Державною службою геології та надр 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:

Департамент природних ресурсів та екології Хмельницької обласної державної адміністрації; поштова адреса: 29001 м. Хмельницький вул. Свободи, 70; контактний телефон, факс (0382) 65-70-55, (0382) 65-69-59; e-mail: 42814282@mail.gov.ua. Контактна особа: Шибецька Валентина Олександрівна – начальник управління оцінки впливу на довкілля, регулювання природокористування та моніторингу.