

(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

Приватне акціонерне товариство «Слов'янський крейдо-вапняний завод» код ЄДРПОУ 00290587 інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Юридична адреса: 84162 смт. Черкаське Слов'янський р-н Донецької обл.

Контактний номер телефону: 0676216756; 0505463042, vladimirsmiz@gmail.com

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність полягає в видобуванні крейди на Шидлівському родовищі крейди. До корисних копалин відноситься біла писальна крейда, яка за змістом основних якісних показників відповідає вимогам ОСТ-21-10-74 і придатна для виробництва вапна будівельного і крейди відповідно до діючих в даний час ДСТУ Б В.2.7-109-2001 «Породи карбонатні для виробництва Вапно» і ГОСТ 17498-72 «Крейда. Види, марки і основні вимоги відповідно до чинних вимог в даний час ДСТУ Б В.2.7-90-99, ДСТУ 3981-2000, ГОСТ 12085-88.

Технічна альтернатива 1:

З огляду на гірничо-геологічні умови залягання корисних копалин, потужність розкривних порід, в кар'єрі прийнята розробка корисної копалини з паралельним переміщенням фронту робіт на горизонтах, з екскаваторним способом розробки. Система розробки. Ін-декс ГД (о, а, г) за класифікацією В.В. Ржевського. Згідно проекту розміщення розкривних порід здійснюється до внутрішнього відвалу у виробленому просторі кар'єру. Рекультивовану площу передбачається використовувати під пасовища.

Технологічна схема ведення гірничих робіт: Розробка родовища проводиться відкритим способом, сім'ю добувними уступами, до позначки + 80,0м, і одним розкривним.

Видобуток і вантаження крейди здійснюється екскаваторами ЕКГ-5А. Розробка розкривних порід - екскаватором Е-2503. Транспортування корисної копалини і розкривних порід проводиться автосамоскидами БелАЗ-540А, КраЗ-256, КАМАЗ – 65115. Розкривні породи транспортуються во внутрішні відвали кар'єру.

Технічна альтернатива 2:

Діяльність вже здійснюється альтернативи недоцільні.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи*.

Територіальна альтернатива 1. Шидлівське родовище крейди розташоване на території Слов'янського району Донецької області на землях Черкаської селищної ради.

У 15 км на схід знаходиться м Слов'янськ, в 4 км сел. Билбасівка, в 3,5 км на південний схід с. Красноармійськ. Найближча ж-д станція Шидловська, Донецької залізниці, розташована в 1,5 км на північний захід. До заводу підходить залізнична гілка.

Територіальна альтернатива 2. В зв'язку з тим, що родовище розвідане і має географічну прив'язку, територіальна 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 та сплаті податків в місцеві бюджети .

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

Гірничий відвід, площею 168,63 га охоплює як всі відображені у спеціальному дозволі на користування надрами запаси (балансові – з урахуванням проектного розносу бортів кар'єру), так і відпрацьовану частину кар'єру. Відпрацьована частина розташована всередині ліцензійної площі, яка складає 111,6 га та розширення на 20,8 га, всього 132,4 га. Запаси крейди Шидлівського родовища станом на 01.01.2018 р.

Категорія	Балансові запаси, тис. т	Об'єми розкритих порід, тис.м ³
В	18440,48	1822,5
С ₁	42787,00	10656,5
В+С ₁	61227,48	12479,0
Апробовані		
С ₁	3881,53	-
Всього В+С ₁	65109,01	12479

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: Екологічні та інші обмеження аналогічні як 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 явищ (зсуви, ерозія схилів, підтоплення тощо) використовуються згідно проекту розробки родовища та при необхідності будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічного дослідження та наявної інфраструктури.

Для запобігання потрапляння атмосферних вод з прилеглої водозбірної площі вздовж верхньої бровки кар'єру передбачено нагорна канава, яка розташована вздовж всієї транспортної берми верхньої бровки уступу, що залягає нижче за межами призми відвалу, відсипається вал, безпечної висоти не менше одного метру.

щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно як до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1: Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні 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: *щодо*

технічної альтернативи 1:

Геологічне середовище: Порушення земної поверхні та зміни ландшафту в процесі проведення відкритих гірничих виробок

Водне середовище: Вплив на поверхневі та підземні води.

Шидлівське родовище крейди представляє собою верхню необводнену частину крейдяної товщі.

Гідрогеологічні умови родовища прості та сприятливі для розробки корисної копалини відкритим способом. На родовищі розвинутий один водоносний горизонт верхньокрейдяних відкладень приурочений до трищеноватої та закарстованої крейди. Абсолютна відмітка статичного рівня води складає +71-75,8м, що є нижче відмітки розробки крейди (+80м).

При відпрацюванні корисної копалини до відмітки +80м приток води у кар'єрі проходить тільки за рахунок опадів.

Підземні води верхньокрейдяних відкладень - прісні з мінералізацією води 0,2-0,3г. на літр.

Води р. Сухий Торець – прісні з мінералізацією води 0,7г на літр.

Таким чином скид дренажних вод у р. Сухий Торець на збільшення мінералізацію не впливає.

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

Шумове забруднення: Пов'язане з роботою кар'єрних машин і проведенням 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 кар'єрної техніки.

щодо технічної альтернативи 2: Аналогічно як до технічної альтернативи 1. щодо територіальної альтернативи 1:

Ландшафт: Порушення структури ґрунтового покриву, зміна ландшафту із природного на гірничопромисловий з подальшою рекультивацією порушеної території під пасовища.

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 першої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із підпунктом 15 пункту 2 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного 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 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 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 законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде спеціальний дозвіл на користування надрами, що видається Державною службою геології та надр України.

15. 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

Міністерство екології та природних ресурсів України, вул. Митрополита Василя Липківського, 35, Київ, 03035, Відділ оцінки впливу на довкілля: m.shimkus@menr.gov.ua, (044) 206-31-15, (044) 206-20-89, контактна особа - Шимкус Марина Олександрівна.