

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 8767

(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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СПИС УКРАЇНА" 36929125

(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, 79014, Львівська обл., місто Львів, ВУЛИЦЯ ЛИЧАКІВСЬКА, будинок 84 А, квартира

З 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.

ТзОВ «Спис Україна» ЄДРПОУ 36929125 Юр. ад. 79014 м. Львів, вул. Личаківська, 84а/3 Тел +38 (067) 954-36-47, Електронна пошта: advokat.nshilova@gmail.com Видобування графіту та підземних технічних вод на Городнявській ділянці Буртинського родовища відповідно до Спеціального дозволу на користування надрами №6644 від 9 вересня 2022 року. ТОВ «СПИС УКРАЇНА» у 2021 році через електронні торги, організовані товарною біржею «УКРАЇНСЬКА ЕНЕРГЕТИЧНА БІРЖА» отримало у власність Спеціальний дозвіл на користування надрами Городнявської ділянки Буртинського родовища. З метою видобування графіту та підземних технічних вод на Городнявській ділянці Буртинського родовища. Вид користування надрами: - видобування корисних копалин Мета користування надрами: - видобування графіту та підземних технічних вод. Назва родовища: - Городнявська ділянка Буртинського родовища. Площа: - 105 га. Місцезнаходження: - Хмельницька обл., Шепетівський р-н., 1 км на північний схід від околиці села Городнявка. Вид корисної копалини: - графіт, підземні технічні води. Строк дії спеціального

дозволу: - 20 років. Розробка та експлуатація родовища відноситься до першої та другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля ст. 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля" Перша категорія - пункт 15) 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. Друга категорія - пункт 3) видобувна промисловість (перероблення корисних копалин, у тому числі збагачення). Друга категорія - пункт 13) господарську діяльність, що призводить до скидання забруднюючих речовин у водні об'єкти, та забір води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу;

Технічна альтернатива 1.

Можливою технічною альтернативою є розробка корисної копалини із застосуванням невибухових руйнуючих засобів (НРЗ). Для розробки негабариту замість вибухових робіт може використовуватися гідромолот Rammer G88 або його аналоги.

Технічна альтернатива 2.

Як технічну альтернативу № 2 розглядають Видобування бульдозерним методом: розробка із переміщенням в бурти з наступним навантаженням на автотранспорт Споживача. Застосування даного методу видобутку для родовища є менш доцільним, так як корисна копалина в родовищі залягає на достатньо велику глибину і відповідно для бульдозерного методу вимагає розробки в декілька видобувних уступів. Екскаторний метод дозволяє здійснювати видобуток в один уступ та більш якісно та раціонально вилучати корисну копалину.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Хмельницька обл. Шепетівський р-н Городнявка

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Михайлюцька сільська рада територіальна громада.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Хмельницька обл., Шепетівський р-н, . .

Городнявська ділянка Буртинського родовища графіту знаходиться на відстанях 1 км на північний схід від околиці села Городнявка і 0,3 км на південь від села Заморочення Шепетівського району Хмельницької області і простягається вздовж останнього з південного сходу на північний захід та займає площу 105 га. В північно-західному напрямку ділянка обмежується автомобільним шляхом Новоград-Волинський (Звягель) – Шепетівка, в південно-східному – залізничною колією того ж напрямку. Найближча залізнична станція «Майдан-Вила» розташована за 0,7 км на південний схід від ділянки. Відстань до наближеної житлової забудови с. Заморочення в північно-західному, північному і північно-східному напрямках від межі контуру розкривних поверхневих робіт родовища складає 100 м, від межі контуру буро-вибухових та видобувних робіт - 300 м. Найменші відстані від межі контуру видобувних робіт до одноповерхових житлових будинків садибного типу с. Михайлючка в східному і південно-східному напрямках – 340 м і 450 м, відповідно; с. Городнявка в південно-західному напрямку – 1,1 км.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Хмельницька обл., Шепетівський р-н, . .

Територіальна альтернатива не розглядалася оскільки територія видобувних робіт обмежена контуром підрахунку розвіданих запасів корисної копалини. Видобування корисної копалини за межею розвіданих запасів не доцільне і суперечить законодавству. На дане родовище наявний Спеціальний дозвіл на користування надрами № 6644 від 09 вересня 2022 року. Протокол ДКЗ № 915 від 20 грудня 2004 року. Додатково розроблено проект «МАТЕРІАЛИ ОБҐРУНТУВАННЯ ВСТАНОВЛЕННЯ САНІТАРНО-ЗАХИСНОЇ ЗОНИ Городнявської ділянки Буртинського родовища графіту та підземних технічних вод» ТОВ «Компанія Центр ЛТД» Львів- 2024рік. Виконана наукова оцінка матеріалів «Обґрунтування встановлення розмірів санітарно-захисної зони Городнявської ділянки Буртинського родовища графіту та підземних технічних вод Хмельницька область, Шепетівський район, Михайлюцька громада, 1 км на північний схід від околиці села Городнявка» на відповідність вимог медико-санітарних правил щодо безпеки середовища життєдіяльності та санітарно-епідеміологічного благополуччя населення №22.9/404 від 18.03.2024р ДУ «Інститут громадського здоров'я ім. О.М. Марзєєва НАМН України».

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Ціль планованої діяльності видобування корисних копалин (графіту) для забезпечення народно-господарського комплексу сировиною, експлуатація родовища, сприятиме забезпеченню населення робочими місцями, а отже не погіршить соціальні умови проживання місцевого населення. Експлуатація родовища з використанням відповідних машин, механізмів, обладнання та устаткування не призведе до негативної дії на стан здоров'я, захворюваність, умови життєдіяльності людей та, в цілому, на навколишнє соціальне середовище. Розробка родовища орієнтована на попередження та ліквідацію можливих причин і шляхів негативного впливу на навколишнє середовище під час видобутку та транспортування. Соціально-економічний вплив від діяльності підприємства носить позитивний характер. Основними позитивними факторами є можливість поповнення місцевого бюджету (в т. ч. сплати рентної плати за користування надрами, орендної плати за землю, створення робочих місць для населення, яке проживає в межах розташування даного підприємства).

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

Родовище графітових руд на Городнявській ділянці детально розвідане у 1981-1984 рр. комплексною геофізичною експедицією Житомирської геологорозвідувальної експедиції на площі 105 га. Протяжність ділянки 1,8 км при ширині 450-500 м. Запаси корисної копалини згідно протоколу засідання колегії Державної комісії України по запасах корисних копалин при Державному комітеті природних ресурсів України № 915 від 20.12.2004 р. складають: - Графітова руда - 139350,2 тис. тонн, - Графіт - 7759,3 тис. тонн, - Підземні технічні води - 1800 м3/добу. Загальний обсяг запасів корисної копалини Городнявської ділянки Буртинського родовища графіту і підземних технічних вод, визначений Спеціальним дозволом на користування надрами № 6644 від 09 вересня 2022 року складає: - графіт: руда - кат. В+С1 - 113390,9 тис. т, у т.ч.: В - 28165,3 тис.т; С1 - 85225,6 тис.т; кат. С2 - 16586,7 тис. т; позабалансові В+С1+С2 - 9372,6 тис. т; - графіт - кат. В+С1 - 6584,7 тис. т, у т.ч.: В - 1736,0 тис.т; С1 - 4848,7 тис.т; кат. С2 - 8987,9 тис. т; позабалансові В+С1+С2 - 275,7 тис. т. - підземні технічні води категорії С2 (код класу 122) - 1800 м3/добу. Ціль планованої діяльності - Видобування графіту та підземних технічних вод на Городнявській ділянці Буртинського родовища. Спосіб розробки відкритий, екскаваторний, з попереднім розпушенням корисної копалини буро-підривними роботами (БПР) методом свердловинних зарядів. Річна продуктивність кар'єру передбачається в 1000,0 тис.т гірничої маси в щільному тілі. Розробка родовища передбачається відкритим способом, зважаючи на такі фактори: - незначна потужність розкривних порід - кінцева глибина розробки (до 150 метрів) - граничний коефіцієнт розкриття, рівний 27,7 м3/т значно вище середньо експлуатаційного, який за різними варіантами дорівнює 0,32-0,52 м3/т. Відповідно до гірничотехнічних умов

відпрацьовування родовища, а також з урахуванням досвіду експлуатації подібних родовищ, приймається поперечна однобортна з паралельним просуванням фронту робіт транспортна система розробки з розміщенням розкривних порід у зовнішні відвали (дамбу хвостосховища і водоймища). Скельні розкривні породи, напівпухка та щільна графітова руда розробляються з застосуванням буровибухових робіт. Розкриття родовища передбачено траншеєю внутрішнього закладання у вміщуючих породах без додаткового розносу бортів кар'єру. Висота уступів (розкривних і добувних) у цілику прийнята рівною 10 метрів, ширина заходки - 14-17 метрів, кути погашення бортів кар'єру прийняті рівними 30-35°. Кути відкосу уступів на момент погашення прийняті у відповідності до норм технологічного проектування гірничорудних підприємств з відкритим способом відробки (по розкривних та пухких породах - 45°, напівпухких породах - 55° по щільних породах - 70°). В процесі відкритої відробки родовища кар'єр буде обводнюватися за рахунок двох водоносних горизонтів: четвертинних відкладів і тріщинуватої зони кристалічних порід та продуктів їх вивітрювання. Прогнозний очікуваний приплив води до кар'єру оцінений експертизою гідродинамічним методом оцінюється 1800 м³/добу. У зв'язку з тим, що дренажні води будуть використовуватися для забезпечення технологічних потреб при розробці родовища, їх належить визнати супутньою корисною копалиною, а запаси технічних вод у кількості 1,8 тис м³/добу віднести до попередньо розвіданих за категорією С1. Для переробки та збагачення графітової руди проектними рішеннями передбачено склад руди, та флотаційну фабрику біля території родовища.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з Законами і Кодексами України, міжнародними конвенціями і угодами, ратифікованими Україною відносно охорони довкілля, а також згідно з Експертним висновком та звітом з «Оцінки впливу на довкілля» щодо впливу планованої діяльності на природні комплекси прилеглої території, але не виключно: - Дотримання Закону України «Про охорону атмосферного повітря» в частині що стосується планованої діяльності; - Дотримання ГН 2.2.6-184-2013 «Орієнтовно безпечні рівні впливу (ОБРВ) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених місць»); - Дотримання Наказу МОЗ України № 52 від 14.01.2020р «Про затвердження гігієнічних регламентів допустимого вмісту хімічних і біологічних речовин в атмосферному повітрі населених місць»; - Дотримання нормативів гранично допустимих викидів відповідно до наказу Мінприроди від 27.06.06р. №309; - Дотримання Закону України «Про управління відходами», в частині що стосується планованої діяльності; - Дотримання Наказу МОЗ України № 463 від 22.02.2019р «Про затвердження Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови»; - Дотримання умов «Водного кодексу України» в частині СВК/ГДС; - Дотримання нормативної санітарно-захисної зони згідно ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування і забудови населених місць» (затвердженого наказом МОЗ від 19.06.1996 р. №173, зареєстрованого у Мінюсті 24.07.1996 р. за №379/1404);

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні щодо планованої діяльності

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні через відсутність територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

В рамках проекту виконуються еколого-інженерні вишукування, а саме: інженерно-геологічні, інженерно-геодезичні, екологічні дослідження екосистем, тваринного та рослинного світу та ін. За результатами вишукувань приймаються рішення щодо інженерної підготовки та захисту території. Підготовка під'їзних шляхів до родовища для вивезення видобутої продукції. Передбачено зняття ґрунтово-рослинного шару ґрунту і його зберігання у тимчасових відвалах з подальшим використанням для рекультивації відпрацьованих земель. Встановлення попереджувальних, захисних та огорожувальних конструкцій, облаштування проммайданчика для стоянки, дрібного технічного ремонту і обслуговування кар'єрного транспорту, облаштування місць тимчасового зберігання відходів, встановлення біотуалетів, заходи щодо захисту кар'єру від підтоплення, рекультивація земель. Маркшейдерсько-геологічні роботи здійснюватимуться маркшейдерсько-геологічною службою підприємства

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні через відсутність територіальної альтернативи.

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

щодо технічної альтернативи 1.

щодо планованої діяльності на повітряне середовище - викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; на мікроклімат - підлягає встановленню (можливі викиди парникових газів); на водне середовище - здійснення забору води та скиду стоків у водні об'єкти; на техногенне середовище - буде досліджено; на соціальне середовище - буде досліджено (позитивним ефектом передбачається створення нових робочих місць); на рослинний та тваринний світ - буде досліджено; на ґрунт - буде досліджено. За діючим природоохоронним законодавством усі різновиди впливів повинні обмежуватися санітарно-захисною зоною споруд, не перевищувати фонові і граничнодопустимі концентрації та не спричиняти розвиток захворюваності місцевого населення.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічні щодо планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Відсутні через відсутність територіальної альтернативи.

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 (зацеплених 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 у відповідності із ст.6 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля” № 2059-VIII від 23 травня 2017 року. (зі змінами).

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

- Виконання умов Спеціального дозволу № 6644 від 09.09.2022 року на користування надрами

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається - що виданий Державною службою геології та надр України

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

- Отримання Висновку з оцінки впливу на довкілля в якому обґрунтовується допустимість провадження планованої діяльності

(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 , Поштова адреса: 03035, м. Київ, вул. Митрополита Василя Липківського, 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)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}