

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 10199

(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 "МИКОЛАЇВЦЕМЕНТ" 00293025

(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, 81600, Львівська обл., Стрийський р-н, місто Миколаїв, вул.Стрийське шосе, будинок

1

(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 ПрАТ «МИКОЛАЇВЦЕМЕНТ» полягає в продовженні промислової розробки (експлуатації) Пісківського родовища гіпсу (Щирецький кар'єр), що розташовується у Львівському районі Львівської області. Система розробки родовища: транспортна, відкритим способом із паралельним пересуванням фронту робіт буровибуховим способом та/або безвибуховим способом з внутрішнім та зовнішнім відвалоутворенням. Передбачається виконання підготовчих робіт, в які входить також видалення зелених насаджень на земельній ділянці з цільовим призначенням для видобування надр. Після відпрацювання запасів родовища передбачається гірничотехнічна та біологічна рекультивация.

Технічна альтернатива 1.

При розробці кар'єру застосовується бульдозерний або скреперний метод розробки розкриву. Видобування корисної копалини проводиться по транспортній системі розробки екскаватором, з

попереднім рихленням масиву енергією вибуху і транспортуванням автосамоскидами або безвибуховим способом з відколом породи від масиву за допомогою гідромолота на базі екскаватора.

Технічна альтернатива 2.

При розробці кар'єру застосовується бульдозерний або скреперний метод розробки розкриву. Видобування корисної копалини проводиться по транспортній системі розробки екскаватором, з попереднім рихленням масиву енергією вибуху і транспортуванням автосамоскидами та/або механічним способом з використанням бульдозерів САТ-8Т з фрезерною головкою.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Львівська обл. Львівський р-н Щирець 2 км на південний схід від смт Щирець

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Щирецька сільська територіальна громада

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Львівська обл. Львівський р-н Щирець 2 км на південний схід від смт Щирець.

Пісківське родовище гіпсів розташоване у Львівському районі Львівської області на відстані 2,0 км на південний схід від смт. Щирець та 10 км на південь від м.Пустомити і в 24 км на південний захід від обласного центру – м. Львів. Відстань до найближчої житлової забудови становить 0,7 км. Експлуатація родовища здійснюється на підставі спеціального дозволу на користування надрами №1229 від 04 лютого 1998 року зі змінами. Земельна ділянка кадастрові номери: 4623685400:04:000:0015 Місце знаходження Львівська область, Львівський район, Щирецька селищна Рада; Категорія земель Землі промисловості, транспорту, електронних комунікацій, енергетики, оборони та іншого цільового призначення; Цільове призначення 11.01. Для розміщення та експлуатації основних, підсобних, і допоміжних будівель і споруд підприємствами, що пов'язані з користування надрами; Площа -156,82 га. Зелені насадження, що підлягають видаленню знаходяться на цій земельній ділянці. 4623682600:08:000:0637- Місце знаходження Львівська область, Львівський район, Щирецька селищна Рада; Категорія земель Землі промисловості, транспорту, електронних комунікацій, енергетики, оборони та іншого цільового призначення; Цільове призначення 11.01. Для розміщення та експлуатації основних, підсобних, і допоміжних будівель і споруд підприємствами, що пов'язані з користування надрами; Площа -0,8981 . Рекультивация проводиться на порушених землях після відпрацювання запасів родовища.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Львівська обл. Львівський р-н Щирець 2 км на південний схід від смт Щирець.

Територіальні альтернативи планованої діяльності не розглядаються у зв'язку з тим, що видобування корисної копалини проводитиметься в межах балансових запасів Пісківського родовища гіпсу (Щирецький кар'єр) відповідно до отриманого спеціального дозволу на користування надрами. Інших просторових альтернатив для ведення планованої діяльності немає, оскільки поклади корисної копалини пов'язані з специфічними геологічними умовами, що мають чітку просторову та стратиграфічну прив'язку.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету за рахунок сплати орендної плати за землю і поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, поповнення державного бюджету за рахунок сплати податків за користування надрами, забезпеченні сировиною галузь будівництва, зайнятості місцевого населення та працівників.

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

Пісківське родовище гіпсу розробляється ПрАТ «Миколаївцемент» з 1949 року для забезпечення підприємства гіпсом для виробництва цементу. Балансові запаси західної і центральної частини родовища на теперішній час відпрацьовані, залишкові балансові запаси знаходяться на східній частині родовища. Загальна площа земельної ділянки для видобутку гіпсового каменю на території Щирецької територіальної громади, що належить ПрАТ «МИКОЛАЇВЦЕМЕНТ» на правах оренди складає 157,7202 га. Для розробки Пісківського родовища корисної копалини підприємством отримано Спеціальний дозвіл на користування надрами від 04 лютого 1998 року №1229 на площу 60,85 га. Станом на 01 січня 2024 р. запаси гіпсів Пісківського родовища складають 4731,826 тис. т (кат. В - 321,826 тис.т; кат. С1 - 4410,0 тис. т). Проектна річна потужність кар'єру - до 200 тис.т гіпсу на рік. Режим роботи по корисній копалині - цілорічний, по розкритим породам - сезонний. Розрахунковий строк служби кар'єру складає 24,0 роки. Корисна копалина розробляється відкритим способом двома уступами: верхній висотою 4-6 м; нижній - висотою до 11 м, який за потреби може розділитися на два підступи, в подальшому підступи сбиваються в уступ. Видобуток корисної копалини виконується екскаваторами з попереднім розпушенням масиву вибуховим методом та/або безвибуховим способом з відколом породи від масиву за допомогою гідромолота на базі екскаватора з наступним транспортуванням матеріалу автосамоскидами на дробарний комплекс. Розкриті та карстові породи розробляються екскаватором з транспортуванням автосамоскидами в внутрішні або зовнішні відвали. Буровибухові роботи в кар'єрі виконує спеціалізоване підприємство, яке має відповідні дозвільні документи. Перевезення корисної копалини від забою до дробарки або прирейкового складу здійснюється автосамоскидами. Родючий шар та малопотужні розкриті породи зачистки розробляються бульдозерами або скрепером з транспортуванням в бурти і далі з буртів і уступів відвантажуються екскаватором на автотранспорт та транспортуються на тимчасові склади (відвали) РШГ для зберігання або вивозяться одразу на сплановану ділянку під рекультивацію. Затверджені балансові запаси в межах спеціального дозволу на користування надрами № 1229 від 04.02.1998 вкриті деревами та зеленими насадженнями. Задля подальшого продовження видобування надр планується проводити видалення дерев та зелених насаджень, що розташовані в межах спеціального дозволу на користування надрами та проектного контуру кар'єру, на орендованій земельній ділянці. Видалення дерев та зелених насаджень планується проводити щороку, по мірі просування фронту робіт. Роботи з гірничотехнічної рекультивації порушених земель Пісківського родовища гіпсу планується провадити паралельно з експлуатацією родовища, з дотриманням безпечної дистанції до місця проведення робіт. Термін завершення робіт по гірничотехнічній рекультивації не пізніше 1-го року після закінчення гірничих робіт на кар'єрі. Біологічна рекультивація виконується після закінчення гірничотехнічної рекультивації. Під час здійснення планованої діяльності випуски зворотних вод у відкриті водойми відсутні. Електропостачання кар'єру здійснюється від ЛЕП - 6кВт, під'єднаної до підстанції Демне-Добрянського комплексу 110/6кВт.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно із вимогами

чинного законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів на межі СЗЗ, радіологічного контролю, управління відходами, тощо: - розробка родовища в межах розвіданих та затверджених запасів; - здійснення постійного контролю технічного стану механізмів та транспорту при розробці родовища; - додержання параметрів системи гірничих робіт; - систематичний геолого-маркшейдерський контроль за прийнятою системою розробки; - дотримуватися ієрархії управління відходами та передача спеціалізованим організаціям у відповідності до вимог чинного законодавства ; - викиди від стаціонарних джерел повинні здійснюватися за наявності дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря; - виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів та охорони надр; - радіологічний контроль видобутої сировини; - видалення зелених насаджень (вирубка дерев та чагарників) здійснювати на земельних ділянках способами та методами, що не спричиняють ерозії ґрунту, негативного впливу на стан водойм та інших природних об'єктів; - здійснення рекультивації земель після закінчення провадження планованої діяльності відповідно до діючого законодавства України; - виконання правил протипожежної безпеки.

щодо технічної альтернативи 2.

Екологічні обмеження технічної альтернативи 2 аналогічні альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

- дотримання нормативного розміру санітарно-захисної зони; - санітарно-гігієнічні обмеження - допустимі рівні звуку (дБА).

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива не розглядалася.

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

щодо технічної альтернативи 1.

При дотриманні системи розробки родовища, які стосуються попередження несприятливих інженерно-геологічних процесів у т.ч. розвитку зсувів у бортах кар'єру не передбачається. - влаштування нагірних каналів по периметру кар'єра для запобігання надходження води до кар'єру за рахунок атмосферних опадів; - зняття родючого шару ґрунту та розкриття порід на території кар'єру з наступним їх складуванням в окремі відвали; - здійснення розробки кар'єру в межах розвіданих та затверджених запасів.

щодо технічної альтернативи 2.

аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

На території Пісківського родовища гіпсу будуть використовуватися існуючі під'їзні дороги.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу планованої діяльності на довкілля

розглядатимуться для наступних компонентів: клімат і мікроклімат – процес розробки родовища не є діяльністю, що має значні виділення тепла, вологи, газів, що володіють парниковим ефектом і інших речовин, викиди яких можуть вплинути на клімат і мікроклімат в прилеглий місцевості; геологічне середовище – вплив на геологічне середовище обмежується площею родовища та глибиною розробки корисної копалини; повітряне середовище – викиди забруднюючих речовин під час проведення розробки родовища, розвантажувально-навантажувальних робіт, під час роботи двигунів кар'єрної техніки і транспорту та їх обслуговування, буро-вибухових робіт; водне середовище – вплив на водні ресурси відсутній; ґрунти – вплив на ґрунти обмежується площею родовища, родючий шар ґрунту буде знято з наступним його складуванням в окремих відвалах і подальшим використанням при рекультиваційних роботах; відходи – відходи, що будуть утворюватися від обслуговування техніки будуть передаватися відповідно до ієрархії управління відходами спеціалізованим організаціям у відповідності до вимог чинного законодавства; земельні ресурси – в ході видобутку сировини заплановане виконання гірничотехнічного і біологічного етапів рекультивації. Передбачені рішення управління відходами відповідають природоохоронному законодавству України, вплив відходів на довкілля припустимий; шумове забруднення – вплив допустимий, в межах гранично допустимих рівнів, пов'язаний з роботою двигунів кар'єрної техніки і транспорту та їх обслуговування, короткостроковий під час проведення вибухових робіт; природно-заповідний фонд – в межах родовища території та об'єкти природно-заповідного фонду відсутні; рослинний та тваринний світ – присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках, передбачається видалення зелених насаджень в частині підготовчих робіт; навколишнє соціальне середовище – вплив позитивний на місцеву економіку (забезпечення потреб місцевої промисловості у сировині виробництва будівельної галузі, створення нових робочих місць для населення, відратування податків до місцевого та державного бюджету); навколишнє техногенне середовище – пам'ятки архітектури, історії і культури, зони рекреації, культурного ландшафту та інші елементи техногенного середовища в зоні впливу об'єкту відсутні.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні до технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання зон санітарної охорони та рівня шуму на межі житлової забудови.

щодо територіальної альтернативи 2.

Територіальна альтернатива 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”).

Перша категорія

22 Розширення та зміни Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження планованої діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження планованої діяльності або подовження строків її провадження, реконструкцію, технічне переоснащення, капітальний ремонт, перепрофілювання діяльності та об'єктів, зазначених у пунктах 1-21 цієї частини, крім тих, які не справляють значного впливу на довкілля відповідно до критеріїв, затверджених Кабінетом Міністрів України."

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 у відповідності з ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року та відповідно до Загальних методичних рекомендацій щодо змісту та порядку складання звітів з оцінки впливу на довкілля, затверджених наказом Міндовкілля №193 від 15.03.2021р.

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, у якому визначено допустимість провадження такої планованої діяльності, та інші документи дозвільного характеру, передбачені законодавством,

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

що видається Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України та іншими компетентними органами відповідно до вимог законодавства

(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, 35, , OVD@merp.gov.ua, (044) 206-31-40; (044) 206-31-50,, 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}