

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 9210

(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 "ГРАБОВЕЦЬКИЙ
ГРАНКАР'ЄР" 05414019

(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, 22874, Вінницька обл., Тульчинський р-н, село Грабовець, вул.Набережна, будинок 2
(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.

Розробка (продовження розробки) у Тульчинському районі Вінницької області Коржівського родовища незмінених і порушених вивітрянням гранітів і мігматитів, придатних для виробництва щебеню будівельного та каменю побутового. Пісок з відсівів дроблення гранітів і мігматитів придатні для рекультивації, благоустрою та планування. Для здійснення планованої діяльності наявний Спеціальний дозвіл на користування надрами, виданий Державною службою геології та надр України №4449 від 23.10.2007р. Площа Коржівського родовища складає 19,45 га. Згідно зазначеного спецдозволу загальний обсяг запасів за категорією А+С1 складає 7604,52 тис.м3. На даний час запаси корисних копалин складають 7135,25 тис. м3. Річна проектна потужність з видобутку корисної копалини становить 337,853 тис. м3/рік. Максимальна переробка гірничої маси на щебенеу продукцію та камінь побутовий планується у кількості 895310 т/рік. Контактний телефон +380 (95) 287-83-42. ТОВ "ГРАБОВЕЦЬКИЙ ГРАНКАР'ЄР" подає дане повідомлення про плановану діяльність безпосередньо до уповноваженого центрального органу.

Технічна альтернатива 1.

Прийнята транспортна система розробки з паралельним просуванням фронту гірничих робіт і зовнішнім відвалоутворенням. Розробка родовища буде здійснюватися відкритим способом із застосуванням комбінації буро-вибухових робіт методом свердловинних зарядів (із застосуванням емульсійних вибухових речовин) та механічних методів видобутку з застосуванням гірничо-транспортного обладнання. Виробництво щебеневої продукції буде здійснюватися на стаціонарному дробарно-сортувальному заводі. Дробарно-сортувальний завод складається з двох бункерів, одного пластинчатого та одного лоткового (коливного) живильників, двох щоківних дробарок первинного дроблення, трьох конусних дробарок вторинного дроблення, чотирьох грохотів, двох проміжних штабелів та двадцяти стрічкових конвеєрів.

Технічна альтернатива 2.

В якості технічної альтернативи при підготовці гірничої маси до виймання розглядався метод свердловинних зарядів із застосуванням штатних гранульованих вибухових речовин. Запропонований варіант по відношенню до методу свердловинних зарядів із застосуванням емульсійних вибухових речовин характеризується рядом недоліків. Застосування штатних вибухових речовин характеризується значним виділенням продуктів згоряння в атмосферне повітря та, за рахунок більшої бризантності, переподібненням гірничої маси під час вибуху, тому така альтернатива розглядатись не буде. В якості технічної альтернативи по переробленню корисних копалин розглядається використання самохідної дробарно-сортувальної установки. Виробнича потужність самохідних установок не дозволить переробити плановані об'єми гірничої маси. Також установки працюють на дизельному пальному, що створює додаткові викиди в атмосферне повітря від згорання пального, тому дана альтернатива розглядатись не буде.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Вінницька обл. Тульчинський р-н Грабовець

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Брацлавська ОТГ (с. Грабовець, с. Гранітне).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Вінницька обл. Тульчинський р-н .

Коржівське родовище розташоване за 1,0 км на південь від с. Гранітне Тульчинського району Вінницької області. Родовище розробляється з 1935 року.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Вінницька обл. Тульчинський р-н .

Так як Коржівське родовище гранітів і мігматитів розробляється з 1935 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисних копалин, територіальна альтернатива 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Найбільш важливим із соціально-економічних факторів є можливість поповнення місцевого бюджету (в т.ч. плата за користування надрами) та поліпшення загальної соціально-економічної ситуації в районі, забезпечення сировиною будівельної галузі, зайнятості місцевого населення

шляхом забезпечення робочими місцями.

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

Відповідно до договорів оренди для розробки родовища та перероблення корисних копалин наявні земельні ділянки загальною площею 21,9732 га (кадастрові номери: 0523082800:01:001:0049, 0523082800:01:001:0053, 0523082800:01:001:0056, 0523082800:01:001:0057). Для допоміжного виробництва на земельній ділянці з кадастровим номером 0523082800:01:001:0055 - 0,0379 га розміщена вагова, на земельній ділянці з кадастровим номером 0523082800:01:001:0421 - 0,875га адміністративні та допоміжні споруди (побутові приміщення, мехмайстерні та ін.). Загальна площа земельних ділянок складає 22,8861 га. Розробка Коржівського родовища здійснюється згідно Спеціального дозволу на користування надрами, виданого Державною службою геології та надр України №4449 від 23.10.2007р. Площа складає 19,45 га. Згідно зазначеного спецдозволу загальний обсяг запасів за категорією А+С1 складає 7604,52 тис.м3. На даний час запаси корисних копалин складають 7135,25 тис. м3. Річна проектна потужність з видобутку корисної копалини становить 337,853 тис. м3/рік, що забезпечить підприємство запасами впродовж 21 року при максимальній потужності. Максимальна переробка гірничої маси на щебенеvu продукцію та камінь бутовий планується у кількості 895310 т/рік: камінь бутовий фр.80-450 мм-5580 т; ШПС фр-0,05-40 мм, фр-0,05-70мм - 459419 т; щебінь фр. 70-120 мм -15770 т, щебінь фр.40-70 мм -73919,46 т, щебінь фр.0-5 мм - 60242,62 т, щебінь фр. 5-10 мм - 57099 т, щебінь фр.10-20 мм - 94822 т, щебінь фр.20-40 мм - 128458 т. Режим роботи кар'єру по розробці корисної копалини приймається цілорічний протягом 250 робочих днів (5 днів на тиждень у 2 зміни тривалістю 8 годин кожна), а по розкритті сезонний в 1 зміну тривалістю 8 годин. Режим роботи дробарно-сортувального заводу синхронний з режимом роботи по видобутку.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно чинного законодавства України з дотриманням нормативів гранично-допустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарних нормативів, охорони праці, пожежної безпеки, радіаційного контролю, раціонального використання надр, управління відходами тощо.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також вжиття заходів щодо зменшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також розробка родовища в межах визначеної території, дотримання розмірів встановленої СЗЗ.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, так як Коржівське родовище гранітів і мігматитів розробляється з 1935 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисних копалин.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Еколого-інженерна підготовка і захист території передбачає розробку родовища та переробку корисних копалин відповідно до розробленого проекту, дотримання технологій, передбачених проектом; облаштування проммайданчика та інших комунікацій, розробка родовища в межах визначеної території, максимальне збереження ґрунтового-рослинного шару.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічної альтернативи 1.

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічної альтернативи 1, а також дотримання розмірів встановленої СЗЗ.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, так як Коржівське родовище гранітів і мігматитів розробляється з 1935 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисних копалин.

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

щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи на довкілля планованої діяльності при розробці Коржівського родовища гранітів і мігматитів включають: - клімат і мікроклімат - негативний вплив не передбачається, оскільки відсутні значні виділення теплоти та парникових газів від кар'єрного устаткування; - ґрунти, земельні ресурси - помірний вплив внаслідок зняття ґрунтового-рослинного шару з площі земельних ділянок, відведених під розробку родовища, за межами виділених ділянок вплив на ґрунти відсутній. Після відпрацювання родовища передбачена рекультивация порушених земель; - геологічне середовище - помірний вплив планової діяльності на геологічне середовище внаслідок порушення природного рельєфу земної поверхні в результаті вилучення корисної копалини, утворення кар'єрної виробки, площа якої на кінець розробки родовища складе 19,45 га; - повітряне середовище - помірний вплив на повітряне середовище відбуватиметься за рахунок викидів в атмосферу забруднюючих речовин при проведенні розкривних, виймально-навантажувальних, вибухових та видобувних робіт, переробці гірничої маси на щебеневу продукцію та будівельний камінь, при роботі двигунів кар'єрної техніки та в процесі обслуговування техніки. Шумове навантаження пов'язане з роботою гірничого обладнання, кар'єрних машин; - водне середовище - помірний вплив на ґрунтові води внаслідок дренажування та відкачки кар'єрних вод в річку Південний Буг. Аварійних скидів кар'єрних вод здійснюватися не буде; - біорізноманіття, території та об'єкти ПЗФ, екомережа - помірний вплив на флору і фауну району робіт, незначні зміни умов існування рослин і тварин на безпосередній території проведення робіт. Територія планованої межує з Регіональний ландшафтним парком місцевого значення "Немирівське Побужжя" та згідно картографічних матеріалів (<https://emerald.eea.europa.eu/>) входить до складових Смарагдової мережі (Southern Bug and Snyvoda valleys in Vinnytsya region (SiteCode: UA0000333)). Детальніше територія планованої діяльності вивчатиметься відповідними науковцями з наданням висновків та рекомендацій; - навколишнє техногенне середовище - негативний вплив не передбачається, на підприємстві запроваджені технічні та організаційні заходи щодо запобігання аварій. Буро-вибухові роботи проводяться з дотриманням вимог чинних нормативних документів та з застосуванням вибухових речовин, допущених до постійного виготовлення та застосування; - управління відходами - зберігання відходів здійснюватиметься у відповідності з санітарними нормами і технікою безпеки та передаватимуться, відповідно до укладених договорів спеціалізованим організаціям. Забруднення чи засмічення земель відходами не передбачається.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативи 1, а також додатково відбуватиметься вплив на повітряне середовище при застосуванні технічної альтернативи 2, зазначеної в пункті 2 даного Повідомлення, що передбачає збільшення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря

щодо територіальної альтернативи 1.

Аналогічно технічній альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, так як Коржівське родовище гранітів і мігматитів розробляється з 1935 року, має географічну прив'язку та затверджені запаси корисних копалин.

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").

Друга категорія

3 Видобувну промисловість Видобувну промисловість: видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням; перероблення корисних копалин, у тому числі збагачення;"

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 оцінки впливу на довкілля визначається згідно ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

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

що видається Управлінням розвитку територій та інфраструктури Вінницької обласної військової адміністрації;

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

інші дозвільні документи

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

що видається органами державної влади та місцевого самоврядування відповідно до вимог чинного законодавства 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 , 03035, м. Київ, вул. Митрополита В. Липківського, 35, OVD@mepr.gov.ua, (044) 206-31-40, (044) 206-31-50, заступник директора департаменту – начальник відділу оцінки впливу на довкілля Департаменту екологічної оцінки – 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}