
Дата офіційного опублікування в 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

Товариство з обмеженою відповідальністю «ХОЛДИНГОВА КОМПАНІЯ» «НАДРА УКРАЇНИ», код згідно з ЄДРПОУ: 34652576, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

ТЗОВ «ХОЛДИНГОВА КОМПАНІЯ» «НАДРА УКРАЇНИ», 34706, Рівненська область, Корецький район, с. Гвіздів, вул. Перемоги, буд. 2/1 моб. тел.: (38 067) 410 76 13). Директор – Бодров В. І.

(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 полягає в розробці (продовженні розробки після переоцінки запасів та дорозвідки) південно-західної частини Корецького родовища гранітів та подальшої рекультивативної після повного відпрацювання родовища.

Родовище розроблялося з 1989 по 2000 р.р. ДП «Граніт» Рівненського обласного управління по будівництву, ремонту і експлуатації доріг «Облавтодор».

В 2015 році за поданням ТЗОВ «ХОЛДИНГОВА КОМПАНІЯ» «НАДРА УКРАЇНИ» Держгеонадра України зареєстровано геологорозвідувальні роботи в межах ділянки спеціального дозволу на користування надрами № 4383 від 25.09.2007р., з метою: детальна розвідка з проходкою кар'єру дослідно-промислової розробки (ДПР) родовища граніту, придатного для виготовлення облицювальних матеріалів, з запасами не менше 500 тис.м³.

У 2016-2017рр. на замовлення ТЗОВ «ХОЛДИНГОВА КОМПАНІЯ» «НАДРА УКРАЇНИ», ТОВ «ЖИТОМИРБУРРОЗВІДКА» виконало оцінку та дорозвідку частини Корецького родовища граніту в якості сировини для виробництва блочного каменю та облицювальних виробів.

За весь період розробки родовища, площа гірничої виробки досягла розміру 3,31 га.

Відповідно до протоколу Державної комісії України по запасах корисних копалин № 4303 від 22.02.2018р. апробовано підраховані за станом на 01.01.2018р. балансові запаси облицювальних гранітів південно-західної частини Корецького родовища, в контурах, категоріях і цифрах за перерахунком, у кількості:

Код класу	Категорія геологічної вивченості	Запаси, тис.м ³
Незмінні граніти, що за якісними показниками відповідають вимогам ДСТУ Б EN 1467:2007 «Будівельні матеріали. Камінь природний. Блоки необроблені. Вимоги».		
121	C ₁	498,7
Зачеплені вивітрянням, інтенсивно тріщинуваті граніти, які за фізико-механічними властивостями у пробах та даними геологічної документації відповідають вимогам ДСТУ Б В.7.2-75-98 «Щебінь і гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови».		
121	C ₁	96,1

Відзначається наявність в межах виділеної частини 10,8 тис. м³ розкритих порід, які можуть бути використані для рекультивації кар'єру, у т.ч. ґрунтового-рослинного шару – 0,2 тис.м³.

Також відзначається, що відходи видобування і перероблення блоків придатні для виробництва щебеню відповідно до вимог ДСТУ Б В.7.2-75-98 «Щебінь і гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови», відсівні подрібнені граніти придатні для дорожнього будівництва відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-32-95. «Будівельні матеріали. Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Технічні умови» та для благоустрою, рекультивації і планування.

Розробка родовища буде здійснюватись відкритим способом (кар'єром) з в'їзною та нарізною траншеями.

На даний час в західній частині ділянки родовища закладений і пройдений кар'єр дослідно-промислового видобутку блочної сировини з денної поверхні до горизонту з абсолютною відміткою 212,5 м. Візуально кар'єр (ДПР) є продовженням попереднього кар'єру промислового видобування гранітів на щебінь. Обидва кар'єри утворюють єдину гірничу виробку без ціликів.

По закінченню видобування корисних копалин, окремим проектом буде передбачена технічна та біологічна рекультивація порушених гірничими роботами земель.

Технічна альтернатива 1: Подальша розробка родовища буде здійснюватись виходячи з існуючого стану гірничих робіт і передбачених проектом розробки об'ємів видобування гірничої маси. Система розробки – транспортна, екскаваторна з паралельним поступним переміщенням фронту робіт і зовнішнім відвалоутворенням, із застосуванням невибухових методів розробки та каменерізних машин.

Технологічна схема видобувних робіт передбачає: одержання блоків в одну або дві стадії.

При одностадійній схемі – відділення блоків від масиву виконується безпосередньо у вибої.

При двох стадійній схемі – передбачається відокремлення від масиву монолітів, перевертання їх на підшву уступу і розділення на блоки потрібних розмірів.

Вибір схеми одержання блоків визначається характером тріщинуватості масиву. Відвалоутворення передбачається зовнішнє.

Технічна альтернатива 2:

У зв'язку з тим, що на ділянці надр проведена дослідно - промислова розробка (родовище розроблялося), технічна альтернатива №2 не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Територіальна альтернатива 1: Південно-західна частина Корецького родовища граніту розташована в південно-східній частині Корецького району Рівненської області, за 0,5 км південніше м.Корець на землях запасу Жадківської сільської ради.

Територіальна альтернатива 2. У зв'язку з тим, що родовище має затвержені запаси корисної копалини, географічну прив'язку, альтернатива № 2 не розглядається.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Вплив на соціальне середовище носить позитивний аспект. Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в забезпеченні робочих місць. Крім того, сплаті податків

в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів).

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

Площа Південно-західної частини Корецького родовища граніту складає 3,31 га. Загальна площа підприємства (родовище, цех переробки, господарсько-побутові приміщення) складає 4,6га. Балансові запаси основної корисної копалини складають 498,7 тис. м³. Фактичний вихід блоків становить – 15,39 %. При планованій потужності видобутку 5000 м³ блоків на рік забезпечить гірничодобувне підприємство сировиною на 15 років.

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, охорони праці, пожежної безпеки, радіаційного контролю, поводження з відходами тощо.

щодо технічної альтернативи 2: Не розглядається.

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

Так як виробництво та інфраструктура існуюча та прийнята за основу, еколого-інженерна підготовка і захист території не потрібен.

щодо технічної альтернативи 2

У зв'язку з тим, що родовище розроблялося, технічна альтернатива 2 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 1

У зв'язку з тим, що родовище існуюче територіальна альтернатива 1 не розглядалася.

щодо територіальної альтернативи 2

У зв'язку з тим, що родовище розроблялося, територіальна альтернатива 2 не розглядалася.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

Можливі впливи планованої діяльності щодо технічної альтернативи 1 при розробці Південно-західної частини Корецького родовища граніту на довкілля включають:

- **клімат і мікроклімат** – відсутні;

- **грунт** – так як зняття ГРШ з площі земельної ділянки відведеної під розробку кар'єру вже відбулося, вплив на ґрунти відсутній, також відсутній вплив на ґрунти за межами виділеної ділянки. Після відпрацювання родовища буде передбачена рекультивация порушених земель.

- **геологічне середовище** – порушення природного рельєфу даної поверхні з утворенням кар'єрної виїмки, утворення відвалу розкривних порід, тимчасовому зниженню рівня поверхневих вод у зоні впливу кар'єру на час проведення промислової розробки.

- **повітряне** – вплив на повітряне середовище відбувається за рахунок викидів в атмосферу забруднюючих речовин при проведенні розкривних (при необхідності) та деяких видобувних роботах, розвантажувально - навантажувальних роботах, при роботі двигунів кар'єрної техніки та в процесі обслуговування техніки. Шумове навантаження пов'язане з роботою гірничого обладнання, кар'єрних машин і ремонтних робіт. При цьому концентрації забруднюючих речовин в повітрі, на межі санітарно-захисної зони і на межі найближчої до родовища житлової забудови, не перевищують рівнів ГДК;

- **водне** – вплив на ґрунтові води внаслідок дренажування та відкачки кар'єрної води та помірний вплив на поверхневі водні об'єкти внаслідок скидання очищених кар'єрних вод в р. Корчик. Аварійних скидів кар'єрних вод здійснюватися не буде;

- **рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти** – фізичний і ландшафтно-формуєчий вплив на флору і фауну району робіт, зміни умов існування рослин і тварин на безпосередній території проведення робіт. Території об'єктів ПЗФ, та території перспективні для заповідання відсутні;

- **навколишнє техногенне середовище** – вплив відсутній.

щодо технічної та 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 другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із ч.3, п.3, ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

10. *Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля який 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 оцінки впливу на довкілля визначається згідно ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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».

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 на довкілля*

Процедура громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації,

що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля встановлюється відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та зокрема включає:

1. 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, необхідно вказати 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 зауважень та 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.

2. 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 південно-західної частини Корецького родовища гранітів, що видається Державною службою геології та надр України, та інші дозвільні документи, які видаються органами державної влади та місцевого самоврядування відповідно до вимог чинного законодавства 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

Департаменту екології та природних ресурсів Рівненської обласної державної адміністрації. Адреса: вул. Толстого, 20, м. Рівне 33028, тел./ факс (0362) 26-47-23; e-mail: info@ecorivne.gov.ua. Контактна особа: Захарчук Володимир Васильович