

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 (далі ТОВ) «БМ ГРАНІТ – У», код згідно з ЄДРПОУ 34082526, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання

ТОВ «БМ ГРАНІТ – У», 11633, Житомирська область, Малинський район, с. Українка, вул. Садова, 2, моб.тел.: (067) 535 04 24, (067) 659 63 49. Директор – Дмитренко О.М

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи

Планована діяльність полягає в розробці та подальшій рекультивациі Малинського родовища гранітів ділянка Городищенська, яка розташована у Малинському районі Житомирської області, за 0,5 км на північний схід від с.Городище. Передбачається видобування гранітів, в якості сировини для виробництва щебеню будівельного та каменю побутового і заповнювачів для важкого асфальтобетону.

Технічна альтернатива 1

Родовище не експлуатується, розкривні та видобувні роботи на ділянці надр проводились з 1970-х по 1995 рік, на даний час на земельній ділянці наявна гірнична виробка. Розкриття родовища далі (при необхідності) буде здійснюватися відкритим способом з в'їзною траншеєю та утворенням робочого майданчика на добувному горизонті і необхідного випередження по розкриттю, розробка планується здійснюватись відкритим способом із застосуванням буровибухових робіт. Система розробки родовища суцільна з паралельним просуванням фронту робіт, транспортна з зовнішнім відвалоутворенням. Переробка гірничої маси на щебеневу продукцію планується на пересувній виробничій лінії. По закінченню видобування корисних копалин передбачається технічна та біологічна рекультивация порушених гірничими роботами земель.

Буріння робочих блоків та підбурювання підшви виконуватиметься буровими станками фірми «Atlas-Corco» марки ROC-L-6-H, розробка негабариту проводиться гідромолотом Rammer S-56 на базі екскаватора Volvo EC360B. Відокремлення гірничої маси від масиву здійснюватиметься за допомогою вибухових робіт, які будуть проводитись за типовими спеціальними проектами підрядною спеціалізованою організацією. Переробка гірничої маси на щебеневу продукцію планується на мобільному (пересувному) дробильно-сортувальному комплексі на базі установок Metso LT120, Mesto LT330, річною потужністю 500 тис. т щебеню і 100 тис.т відсіву. Встановлення мобільного щебеневого заводу планується в гірничій виробці.

На виконання гірничих робіт на Малинському родовищі граніту ділянка Городищенська ТОВ «БМ ГРАНІТ - У» має:

- спеціальний дозвіл на користування надрами № 4509, від 21 листопада 2007 року, термін дії 20 років, площа об'єкту, території 18,3 га;
- робочий проект реконструкції кар'єру промислової розробки та гірничотехнічної рекультиваци ділянки Городищенська Малинського родовища гранітів в Малинському районі Житомирської області.

Технічна альтернатива 2

Технічною альтернативою переробки гірничої маси на щебенову продукцію мобільним (пересувним) дробильно-сортувальним комплексом, який буде розміщений у гірничій виробці, може бути використання стаціонарної дробильно-сортувальної лінії з виробництва щебеню, яку потрібно розмістити в межах земельного відводу в підприємства за межами гірничого відводу. Завдяки використанню пересувного дробильно-сортувального комплексу значно зменшуються вплипи на навколишнє середовище – зокрема, немає необхідності у використанні додаткових земельних ресурсів для розміщення виробничих потужностей, а основні джерела викидів та шуму будуть розміщуватись безпосередньо у гірничій виробці, тому *технічна альтернатива № 2* не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Територіальна альтернатива 1

Розробка Малинського родовища граніту ділянка Городищенська буде проводитись за 0,5 км на північний схід від с. Городище у Малинському районі Житомирської області. Районний центр – м. Малин розташоване на відстані 6,0 км на захід від родовища.

Територіальна альтернатива 2

У зв'язку з тим, що родовище має визначені координати ділянки родовища на якій затверджені 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 населення робочими місцями (штатна кількість працюючих згідно робочого проекту складатиме 44 чол. в т.ч. ІТР – 9 чоловік), крім того, сплати 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)

Загальна кількість запасів на час видачі спеціального дозволу на користування надрами ділянка Городищенська Малинського родовища граніту № 4509 від 21.11.2007р. становила по категоріям: А- 105 тис.м³, В – 946 тис.м³, С₁ – 2719 тис. м³. Разом по категоріям А + В + С₁- 3770 тис.м³.

Корисними копалинами на ділянці Городищенська Малинського родовища гранітів виступають граніти для виробництва щебеню. Подальшу розробку кар'єру планується проводити сучасною технікою та з урахуванням сучасних досягнень в технології проведення розробки родовищ. Розкривні роботи проводитимуться по одному горизонту екскаваторами та бульдозерами, перевезення їх у відвал буде виконуватись автосамоскидами. Буріння робочих блоків та підбурювання підошви виконуватиметься буровими станками, розробка негабариту проводиться гідромолотом на базі екскаватора. Відокремлення гірничої маси від масиву здійснюватиметься за допомогою буро-вибухових робіт. Переробка гірничої маси на щебенову продукцію планується на мобільному (пересувному) дробильно-сортувальному комплексі.

Згідно робочого проекту річна виробнича потужність кар'єру становить 268 тис. м³ гірничої маси в твердому стані, річна виробнича потужність щебенового заводу – 500 тис.т щебеню різних фракцій. Строк служби кар'єру 18 років.

Планована діяльність буде проводитись на земельній ділянці площею 19.3001га.

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

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 територіальної альтернативи 1 Дотримання встановлених законодавством норм щодо санітарно-захисних зон.

щодо територіальної альтернативи 2 Не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами щодо технічної альтернативи 1

При розробці родовища забезпечити заходи з інженерної підготовки та захисту території родовища в межах видобувної площі для недопущення несприятливих природних явищ (ерозія схилів, бортів, підтоплення, зсуви тощо) викликаних діяльністю підприємства.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно як до *технічної альтернативи 1*.

щодо територіальної альтернативи 1,2.

У зв'язку з тим, що родовище існує територіальна альтернатива 1,2 не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля

Можливі впливи планованої діяльності *щодо технічної альтернативи 1* при розробці Малинського родовища граніту ділянка Городищенська на довкілля включають:

- **клімат і мікроклімат** – відсутні;

- **грунт** – зняття ГРШ (при необхідності) з площі земельної ділянки відведеної під розробку кар'єру, за межами виділеної ділянки - вплив на ґрунти відсутній. Після відпрацювання родовища передбачена гірничотехнічна і біологічна рекультивация порушених гірничими роботами земель відповідно до проекту.

- **геологічне середовище** – проявляється у вигляді порушення природного рельєфу денної поверхні з утворенням гірничої виробки (згідно спеціального дозволу на користування надрами № 4509, від 21 листопада 2007 року площа родовища становить 18,3га) та утворення тимчасового зовнішнього 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 атмосферне повітря забруднюючих речовин при проведенні розкривних (при необхідності), буро-вибухових та видобувних робіт, розвантажувально-навантажувальних робіт, при переробці гірничої маси на щебенеvu продукцію, при роботі двигунів кар'єрної техніки та в процесі обслуговування техніки. Шумове навантаження пов'язане з роботою гірничого та дробильно-сортувального обладнання, кар'єрних машин і ремонтних робіт.

- **водне** – вплив на ґрунтові води в районі Малинського родовища ділянка Городищенська внаслідок розробки родовища та відкачки кар'єрної води та помірний вплив на поверхневі водні об'єкти внаслідок скидання очищених кар'єрних вод в р. Ірша. Аварійних скидів кар'єрних вод здійснюватися не буде.

- **рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти** – фізичний і ландшафтно- формуючий 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 альтернативи 2:
аналогічно як до технічної альтернативи 1.
- *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»)»*

Так як планована діяльність буде проводитись на земельній ділянці площею 19,3001 га, а площа родовища становить 18,3 га, то згідно із ч.3, п.3, ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року планована діяльність належить до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля.

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 (зачеплених 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 дозвільних документів, які видаються органами державної влади та місцевого самоврядування відповідно до вимог чинного законодавства України, в т.ч виконання умов Міністерства екології та природних ресурсів України – наказ від 03.03.2017р. № 106.

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

Управління екології та природних ресурсів Житомирської обласної державної адміністрації.
Адреса: вул. Театральна, 17/20 м. Житомир 10014, тел./ факс (0412) 22-08-24, e-mail: rpyroda@ecology.zt.gov.ua. Контактна особа: Семенюк М. М.