

(дата офіційного опублікування у 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 «ГРАНІТ БЛЕКСІ» код ЄДРПОУ 41251516 інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

#### **1. Інформація про суб'єкта господарювання**

Юридична адреса: 10003, Житомирська обл., м. Житомир, вул. Ольжича, 7а.

#### **2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.**

Планована діяльність полягає в розробці з подальшою рекультивацією Північної ділянки Головинського родовища лабрадоритів як окремого об'єкту надкористування в Черняхівському районі Житомирської області.

Корисною копалиною Північної ділянки Головинського родовища Черняхівського району Житомирської області, придатною в якості блочної сировини для виробництва облицювальних виробів, є незмінні процесами вивітрювання лабрадорити коростенського комплексу. Гірничо-геологічні особливості родовища сприятливі для розробки відкритим способом. Враховуючи незначну потужність розкривних порід до яких віднесені ГРШ, супіски, піски глинисті та породи кори вивітрювання (жорства), розробка їх передбачена одним уступом. По закінченню видобування корисних копалин Північної ділянки Головинського родовища передбачається рекультивація земель, порушених гірничими роботами, яка передбачає виконання спершу технічної рекультивації потім біологічної рекультивації.

*Технічна альтернатива 1:* Транспортна система розробки з паралельним просуванням фронту та зовнішнім відвалоутворенням, яка не передбачає вибухове розпушення.

*Технічна альтернатива 2:* Транспортна система розробки з паралельним просуванням фронту та зовнішнім відвалоутворенням, яка передбачає вибухове розпушення.

#### **3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи\*.**

*Територіальна альтернатива 1.*

Північна ділянка Головинського родовища лабрадоритів, яка розташована на відстані близько 400 м на південний схід від с. Сліпчиці Черняхівського району Житомирської області, на правому березі р. Бистрійка (басейн Дніпра) на відстані 200 м. Площа – 2.04 га.

Північна ділянка Головинського родовища розкрита та підготовлена до подальшої експлуатації.

*Територіальна альтернатива 2.* В зв'язку з тим, що родовище розвідане, запаси затверджені і має 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 у створенні робочих місць для населення, яке проживає в межах даного адміністративного району. Крім того, сплаті податків в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів). Видобувна галузь дає можливість передбачити розподіл коштів між бюджетами різних рівнів і направлення.

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

Розроблення корисної копалини передбачається кар'єром до горизонту з абсолютною відміткою +150,0 м відкритим способом. Площа Північної ділянки Головинського родовища лабрадоритів

складає 2,04 га. Головинське родовище розроблялось раніше (спеціальний дозвіл №2629 від 03.06.2002 р.), тому Північна ділянка, яка є частиною Головинського родовища, розкрита та підготовлена для подальшого експлуатації. Забезпеченість запасами складає близько 51,9 років за річної продуктивності кар'єру з видобутку блокової сировини 4,0 тис. м<sup>3</sup>. Потужність незміненого лабрадориту до відмітки підрахунку запасів коливається від 28,9 м до 50,2 м та в середньому складає 41,3 м. Розкривні породи представлені ґрунтово-рослинним шаром потужністю до 0,3 м, суглинками та супісками потужністю до 4,3 м, пісок кварцово-слюдистий потужністю до 5,9 м, корою порушених вивітрюванням кристалічних порід (пухкий розкрив) потужністю до 8,9 м, вивітрелими лабрадоритами (скельний розкрив) потужністю до 2,6 м. Розкривні роботи не ведуться, так як Північна ділянка Головинського родовища вже розкрита в проектному контурі відробки. Розкривні породи по своїм якісним характеристикам не мають промислового значення і будуть використовуватися під час рекультивації кар'єру та в дорожньому будівництві.

#### **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:* Аналогічно до технічної альтернативи 1.

*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:*

При розробці родовища всі заходи з інженерної підготовки та захисту проектованої території від несприятливих природних явищ (зсуви, ерозія схилів, підтоплення тощо) будуть розроблятися з урахуванням результатів інженерно-геологічного вишукування та наявної інфраструктури. Встановлення попереджувальних, захисних та огорожувальних конструкцій, облаштування проммайданчику для стоянки, дрібного технічного ремонту і обслуговування кар'єрного транспорту, облаштування місць тимчасового зберігання відходів, встановлення біоуалетів, заходи щодо захисту кар'єру від підтоплення, рекультивація земель. Маркшейдерсько-геологічні роботи здійснюватимуться маркшейдерсько-геологічною службою підприємства.

*щодо технічної альтернативи 2:* Аналогічно до технічної альтернативи 1 з урахуванням технології ведення вибухових робіт.

*щодо територіальної альтернативи 1:* Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні, екологічні, археологічні та інші вишукування виконуватимуться у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

*щодо територіальної альтернативи 2:* Не розглядається

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

Можливі впливи планованої діяльності:

*щодо технічної альтернативи 1:*

Геологічне середовище. Порушення земної поверхні та зміни ландшафту в процесі проведення відкритих гірничих виробок.

Водне середовище. Вплив на поверхневі та підземні води.

Повітряне середовище: Викиди забруднюючих речовин при проведенні видобувних робіт, розкривних робіт, розвантажувально-навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрної та автотракторної техніки та в процесі обслуговування техніки.

Шумове забруднення. Пов'язане з роботою гірничого обладнання, кар'єрних машин і ремонтних робіт.

Ґрунти: Здійснюється внаслідок порушення родючого шару ґрунту та пухких розкривних порід.

Рослинний і тваринний світ: Тимчасове збіднення флори та фауни.

Техногенне середовище: Утворення відходів під час розробки родовища та експлуатації автотранспорту та спецтехніки.

*щодо технічної альтернативи 2:* Аналогічно до технічної альтернативи 2, враховуючи вібрацію ґрунту та гірського масиву, викиди породи при вибухах, розповсюдження на великій відстані шумових імпульсів при вибухових роботах.

*щодо територіальної альтернативи 1:*

Ландшафт: Порушення структури ґрунтового покриву, порушення ґрунтово-рослинного покриву, зміна ландшафту із природного на гірничопромисловий з подальшою рекультивацією порушеної території.

Клімат та мікроклімат: можливе створення нових мікрокліматичних умов в зоні дії гірничого підприємства

*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”)**

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 яких 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 ОВД у відповідності із ст.6 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 29 травня 2017 року.

До звіту з оцінки впливу на довкілля будуть включені з достатньою деталізацією наступні планові показники:

- опис місця провадження планованої діяльності та цілі планованої діяльності, опис основних характеристик планованої діяльності;
- опис поточного стану довкілля та факторів довкілля;
- оцінка впливу планованої діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі, підземні води, ґрунти, рослинний та тваринний світ, техногенне середовище, соціальне середовище;
- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення значного негативного впливу на довкілля, у тому числі (за можливості) компенсаційних заходів;
- зауваження та пропозиції які надійдуть в результаті громадських обговорень.

**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».

Із розуміння про те, що 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 планованої діяльності на довкілля.**

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного 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 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 Ваших зауважень та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені у 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 в 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 спеціальний дозвіл на користування надрами, що видається Державною службою геології та надр України.

**15. Усі зауваження та 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, що розташоване за адресою: 10014, м. Житомир, вул. Театральна, 17/20, тел./факс (0412) 22-08-24, e-mail: [pryroda@ecology.zt.gov.ua](mailto:pryroda@ecology.zt.gov.ua), контактна особа - Стеглюк Наталія Олександрівна.