

(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 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**

Дочірнього підприємства “Закарпатський облавтодор” відкритого акціонерного товариства “Державна акціонерна компанія “Автомобільні дороги України”, код 31179046

інформує про намір провадити планову діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

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

ДП “Закарпатський облавтодор” юридична адреса: 88000, Закарпатська область м. Ужгород, вул. Собранецька, 39, код 31179046 (тел. (факс) (03122) 3-55-31, 3-70-85);; E-mail: korolevo\_spekarjer\_f@ukr.net, Директор – Немеш Іван Миколайович; Філія “Королівський спеціалізований кар'єр” ДП “Закарпатський облавтодор”, код 05471804, юридична адреса: 90332, Закарпатська область, Виноградівський район, с. Веряця, вул. Миру, 1, (тел (факс) (03143) 21609); Директор - Меланчук М.М.;

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

##### **Планована діяльність, її характеристика.**

Планована діяльність полягає в продовженні промислової розробки Веряцького (Королівського) родовища дацитів у Виноградівському районі Закарпатської області.

В ДП “Закарпатський облавтодор” наявний спеціальний дозвіл на користування надрами №3848 від 06.06.2006 року виданий Міністерством охорони навколишнім середовищем України з метою видобування дацитів в якості сировини, придатної для виготовлення щебеню для будівельних робіт на Веряцькому (Королівському) родовищі.

##### **Технічна альтернатива 1.**

Гірничо-технічні умови розробки родовища сприятливі для відкритої розробки і розробляється з паралельним переміщення фронту гірничих робіт. Верхні уступи кар'єру відроблені в минулі періоди, в тому числі розкриті породи вивезені на зовнішні відвали. Розміри невідробленої частини покладів складають 350x230 м. Кінцева глибина кар'єру фіксується відміткою +110 м. Проектна потужність кар'єру складає 140 тис.м<sup>3</sup> (при трьохзмінному і безперебійному режимі роботи). Фактична продуктивність не перевищує 70 тис.м<sup>3</sup>. Попереднє розпушування дацитів здійснюється за допомогою вибухових робіт, що ведуться підрядною організацією ДП “Західдорвибухпром”. Завантаження гірничої маси на автосамоскиди проводиться екскаватором ЕКГ-5А.

Транспортування маси класу 0-450 мм в дробарно-сортувальний цех виконують автосамоскиди КрАЗ-256 та БелАЗ-540.

Технічна альтернатива 2. Не розглядається, технічна альтернатива 1 є оптимальною для існуючої виробничої діяльності.

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

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Веряцьке (Королівське) родовище дацитів розташоване на північно-східній околиці с.Веряця Виноградівського району Закарпатської області на відстані 2,5 км від залізничної станції Королево і 13 км від районного центру м.Виноградів.

Орфографічно родовище знаходиться в південно-східній частині Вигорлат-Гутинського вулканічного пасма і приурочено до водороздільної частини відрогу Оаш.

Загальна площа земельної ділянки для розробки покладів дацитів Веряцького родовища складає 13,7428 га. Гірничі роботи будуть проводитися в межах контуру гірничого відводу площею 12,9725 га. У ДП "Закарпатський облавтодор" наявний спеціальний дозвіл на користування надрами №3848 від 06.06.2006 року виданий Міністерством охорони навколишнього середовища України з метою видобування дацитів в якості сировини, придатної для виготовлення щебеню, для будівельних робіт на Веряцькому (Королівському) родовищі.

У 2017 році Державним підприємством "Українська геологічна компанія" опрацьовано результати робіт з аналізу дотримання ліцензійних умов і запропоновано внести зміни та продовжити термін спеціального дозволу на користування надрами №3848 від 06.06.2006 року.

Протоколом №3621 від 4 серпня 2016р. засідання колегії Державної комісії України по запасам корисних копалин при Державній службі геології та надр України визнано Веряцьке (Королівське) родовище дацитів підготовлено до подальшої промислової розробки.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2 - не розглядається, планова діяльність відбуватиметься в межах ліцензійної площі, наявні затверджені запаси.

### **4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:**

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає в забезпеченні робочих місць, оплаті за користування надрами, податку на прибуток та інших податків та обов'язкових платежів до відповідних бюджетів.

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

Загальна площа земельної ділянки для розробки покладів дацитів Веряцького родовища складає 13,7428 га (Державний акт на право постійного користування земельною ділянкою серія ЯЯ №091490). Гірничі роботи будуть проводитися в межах контуру гірничого відводу площею 12,9725 га (акт про надання гірничого відводу від 27 січня 2007 року наданий Закарпатською обласною радою).

Гірничо-технічні умови розробки родовища сприятливі для відкритої розробки і розробляється з паралельним переміщення фронту гірничих робіт. Верхні уступи кар'єру відроблені в минулі періоди, в тому числі розкриті породи вивезенні на зовнішні відвали. Розміри не відробленої частини покладів складають 350x230 м. Кінцева глибина кар'єру фіксується відміткою 110 м. Проектна потужність кар'єру складає 140 тис.м<sup>3</sup> (при трьохзмінному і безперебійному режимі робіт). Фактична продуктивність не перевищує 70 тис.м<sup>3</sup>. Попереднє розпушування дацитів здійснюється

за допомогою вибухових робіт, що ведуться підрядною організацією ДП “Західдорвибухпром”. Завантаження гірничої маси на автосамоскиди проводиться екскаватором ЕКГ-5А. Транспортування маси класу 0-450 мм в дробарно-сортувальний цех виконують автосамоскиди КрАЗ-256 та БелАЗ-540. Роботи по рекультивації кар’єру будуть починатися після його відробки на повну глибину.

Протоколом №3621 від 4 серпня 2016р. засідання колегії Державної комісії України по запасам корисних копалин при Державній службі геології та надр України затверджено станом на 01.07.2016р. запаси дацитів загально державного значення Веряцького (Королівського) родовища, придатних для виробництва щебеню, марок 1200-1400 за міцністю, будового каменю марок 600-1200, в кількості 768тис.м<sup>3</sup> за кодом класу III (категорія С<sub>1</sub>).

У філії “Королівський спеціалізований кар’єр” ДП”Закарпатськийобавтодор” наявний дозвіл на спеціальне водокористування УКР №1017-А/ЗАК від 24.05.2017р. (термін дії дозволу до 24.05.2020р.), адреса об’єкту водокористування: 90322, Закарпатська область, Виноградівський район, с.Веряця, вул.Миру, 1, паспорт радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу затверджений ДП”Закарпаттястандартметрологія” в 2017 році.

#### **6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:**

щодо технічної альтернативи 1. При розробці родовища та в процесі експлуатації враховуються та дотримуються екологічні, санітарно-гігієнічні, протипожежні, містобудівні та інші обмеження планованої діяльності, встановлені діючим законодавством та іншими нормативно-правовими актами України. Основні обмеження, пов’язані із здійсненням планованої діяльності, стосуються виконання законодавства України для забезпечення відсутності шкідливих наслідків для здоров’я населення та його безпеки, мінімізації впливу на навколишнє природне середовище.

щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1. Дотримання вимог природоохоронного законодавства, розмірів СЗЗ.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1. Наявні існуючі автомобільні дороги та об’єкти інфраструктури підприємства, системи збору та водовідливу дощових стоків (1 насос робочий, 2 знаходяться в резерві).

щодо технічної альтернативи 2. Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1. Передбачається використання існуючої інфраструктури підприємства.

щодо територіальної альтернативи 2. Не розглядається.

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

Щодо технічної альтернативи 1.

Можливі впливи планованої діяльності при продовженні розробки Веряцького (Королівського) родовищадацитіввключають:клімат і мікроклімат – негативний вплив не очікується; ґрунт - раціональне розміщення розкривних порід на місцевості, після відпрацювання родовища передбачається рекультивація порушених земель;геологічне середовище – порушення природного рельєфу денної поверхні з утворенням кар’єрної виїмки та утворення відвалу розкривних порід;повітряне середовище – відбувається за рахунок викидів в атмосферу забруднюючих речовин при проведенні видобувних робіт,

вибухових та розвантажувально-навантажувальних робіт, при роботі двигунів кар'єрного транспорту; водне – негативний вплив не очікується; рослинний та тваринний світ – помірний вплив (шум, викиди забруднюючих речовин – в межах затверджених нормативів); природно-заповідний фонд – об'єкти відсутні.

**9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підпадають оцінці впливу на довкілля.**

Планована діяльність - продовження розробки Веряцького (Королівського) родовища дацитів відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля згідно із пунктом 3, частини 3, статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VII від 23 травня 2017 року.

**10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля.**

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу відсутні.

**11. Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.**

Плановий 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 участі у ній громадськості.**

Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення;
- аналіз уповноваженим органом інформації, наданої у звіті 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; врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності.

Суб'єкт господарювання подає звіт з оцінки впливу на довкілля та оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля в письмовій формі на паперових носіях та в електронному вигляді, а також визначену суб'єктом господарювання іншу додаткову інформацію, необхідну для розгляду звіту, за місцем провадження планованої діяльності уповноваженому територіальному органу.

Уповноважений територіальний орган видає висновок з оцінки впливу на довкілля, яким виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, зокрема величини та масштабів такого впливу (площа території та чисельність населення, які можуть зазнати впливу), характеру (у тому числі - транскордонного), інтенсивності і складності, ймовірності, очікуваного початку, тривалості, частоти і невідворотності впливу (включаючи прямий і будь-який опосередкований, побічний, кумулятивний, транскордонний, короткостроковий, середньостроковий та довгостроковий, постійний і тимчасовий, позитивний і негативний впливи), передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення впливу на довкілля, визначає

допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Висновок з оцінки впливу на довкілля надається суб'єкту господарювання безоплатно протягом 25 робочих днів з дня завершення громадського обговорення. До висновку з оцінки впливу на довкілля додається звіт про громадське обговорення.

Уповноважений територіальний орган оприлюднює висновок з оцінки впливу на довкілля протягом трьох робочих днів з дня його прийняття.

Забороняється провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливість 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 та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях.

### **13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.**

У процесі оцінки впливу на довкілля забезпечується своєчасне, адекватне та ефективне інформування громадськості.

Повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, оголошення про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля, інформація про висновок з оцінки впливу на довкілля та рішення про провадження планованої діяльності (із зазначенням органу, номера та дати їх прийняття) оприлюднюються шляхом розміщення на офіційному веб-сайті в мережі Інтернет уповноваженого територіального органу.

Доступ до звіту з оцінки впливу на довкілля та іншої наданої суб'єктом господарювання документації щодо планованої діяльності забезпечується шляхом їх розміщення у місцях, доступних для громадськості у приміщеннях уповноваженого органу, органу місцевого самоврядування відповідної адміністративно-територіальної одиниці, яка може зазнати впливу планованої діяльності, у приміщенні суб'єкта господарювання та, додатково, може розміщуватися в інших загальнодоступних місцях, визначених суб'єктом господарювання. Громадськості надається можливість робити копії (фотокопії) та виписки із зазначеної документації, а також можливість ознайомлення з інформацією за місцем розміщення.

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, громадськість може надати уповноваженому територіальному органу, а у випадках, визначених частинами третьою і четвертою цієї статті, - уповноваженому центральному органу зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. У разі отримання зауважень і пропозицій громадськості відповідний уповноважений орган повідомляє про них суб'єкту господарювання та надає йому копії зауважень і пропозицій протягом трьох робочих днів з дня їх отримання.

Надаючи такі зауваження і пропозиції. Вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності згідно Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля. Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних.

Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля враховує повністю, враховує частково або обґрунтовано відхиляє 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 включається у звіт з оцінки впливу на довкілля.

#### **14.Рішення про провадження планованої діяльності**

Відповідно до чинного законодавства України, рішенням про провадження даної планової діяльності буде:

продовження терміну дії спеціального дозволу на користування надрами Веряцького (Королівського) родовища дацитів у Виноградівському районі Закарпатської області, що видається: Державною службою геології та надр 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:**

Департамент екології та природних ресурсів Закарпатської обласної державної адміністрації, адреса: 88008, м.Ужгород, пл.Народна, 4, тел./факс (0312) 61-67-01,

E-mail: [central@ecozakarp.at.gov.ua](mailto:central@ecozakarp.at.gov.ua), контактна особа: Урись Ігор Омелянович.