

---

(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**

### **ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ДОРОЖНИК»**

*(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові*

**Код ЄДРПОУ - 19425966**

---

*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**

Юридична адреса: 08801, Київська обл., м. Миронівка, вул. Корсунська, буд. 10; контактна особа – Бондаренко Леонід Геннадійович, тел.: 067-308-24-83; e-mail: dornik@ukr.net.

---

*(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.**

Об'єктом планованої діяльності є видобування корисних копалин Карапишівського родовища гранітів Миронівського р-ну, Київської обл.

До корисної копалини на Карапишівському родовищі віднесені інтрузивні утворення палеопротерозою - граніти уманського та богуславського комплексів, які в межах родовища є найдавнішими за віком. Кристалічні породи родовища повсюдно, крім розкритої його частини кар'єром, перекриті відкладами палеогену і четвертинної системи. Кора вивітрювання представлена лише вивітрілими гранітами потужністю 0,2- 1,3 м, крім північно-східної частини родовища, де вони відсутні.

Загальна площа гірничого відводу 22,12 га. В межах контуру гірничого відводу відсутні водні об'єкти та забудова. Суміжні гірничі відводи відсутні.

##### **Технічна альтернатива 1.**

Система розробки родовища транспортна, багатоуступна, з паралельним просуванням фронту робіт.

Розкривні породи ідуть на потреби будівництва Миронівського району. Частина розкривних порід буде використана для відсипки укріплюючої дамби по периметру в західній частині кар'єра, щоб не допустити проникнення води в кар'єр з боку річки Росавки.

Розрихлення корисної копалини відбувається за допомогою буро-вибухових робіт методом свердловинних зарядів. Завантаження гірничої маси здійснюється екскаватором, перевезення - автосамоскидами.

Видобуток корисної копалини проводиться уступама максимальною висотою 10 м, що відповідає параметрам кар'єрного обладнання. Кути укосів робочих уступів приймаються 80°, неробочих - 70°.

Супутні корисні копалини в гранітах не виявлені.

---

\* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

## Технічна альтернатива 2.

Застосування комбінованої системи розробки корисних копалин із тимчасовим зовнішнім або внутрішнім відвалоутворенням. Комбінована система розробки – це обробка підготовленої до виїмки частини корисних копалин із застосуванням різних систем розробки. Комбінована система включає в себе автотранспортну та безтранспортну розробку.

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

#### Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

В адміністративному відношенні Карапишівське родовище гранітів розташоване на території Миронівського району Київської області, на відстані 3 км на північний схід від ст. Карапиші та за 0,8 км на схід від житлової забудови с. Карапиші, на правому березі річки Росавки - правої притоки річки Росави.

Поблизу родовища знаходяться наступні населені пункти: с. Вікторівка за 7 км на північ, с. Пустовіти — за 0,6 км на північний схід, с. Олександрівка — за 4 км на північний захід.

#### Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається. Планова діяльність територіально прикріплена до розвіданого та вже частково відпрацьованого родовища.

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

Визначається забезпеченням робочими місцями працездатного населення, сплатою податків у місцевий та державний бюджет, покращенням економічної ситуації регіону.

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

В адміністративному відношенні Карапишівське родовище гранітів розташоване на території Миронівського району Київської області, на відстані 3 км на північний схід від ст. Карапиші та за 0,8 км на схід від житлової забудови с. Карапиші, на правому березі річки Росавки - правої притоки річки Росави.

Розробка родовища проводиться з 1960 року. Нині родовище розкрито кар'єром до горизонту з абсолютною відміткою +119 м. Загальна площа гірничого відводу 22,12 га. В межах контуру гірничого відводу відсутні водні об'єкти та забудова. Суміжні гірничі відводи відсутні.

У геологічній будові району родовища беруть участь кристалічні породи уманського та богуславського комплексів, які в межах родовища є найдавнішими за віком. Кристалічні породи родовища повсюдно, крім розкритої кар'єром його частини, перекриті відкладами палеогену і четвертинної системи.

Корисна копалина на родовищі представлена незмінними і порушеними вивітрянням середньозернистими гранітами рожево-сірого кольору, порфіровидної текстури, що складаються з плагіоклазу, калієвого польового шпату, кварцу, біотиту та акцесорних мінералів (сфену, циркону, апатиту, магнетиту, піриту). Корисна копалина вивчена свердловинами до горизонту з абсолютною відміткою +99 м. Потужність продуктивної товщі змінюється в межах від 12,7 до 32,6 м.

За хімічним складом розвідана порода характеризується незначним вмістом сірчаних сполук у перерахунку на SO<sub>3</sub> (0,07-0,1 %), що відповідає вимогам нормативних документів.

У 2003 р. ТОВ «ДОРОЖНИК» отримало спеціальний дозвіл на користування надрами від 12.05.2003 № 2993, наданий з метою видобування гранітів Карапишівського родовища як сировини для виробництва щебеню будівельного та каменю бутового, придатних для використання в промисловості і дорожньому будівництві. Площа родовища зазначена в спеціальному дозволі складає 18,7 га, у т. ч. у контурі проектного кар'єра в межах земельного відводу - 6,73 га, за межами земельного відводу - 12,95 га.

У 2007 р. на родовищі, в межах наданого ТОВ «ДОРОЖНИК» земельного відводу, були проведені додаткові геологорозвідувальні роботи з метою перекваліфікації запасів категорії С<sub>2</sub> у категорію В та нарощування запасів гранітів на глибину 18 м від горизонту з абсолютною відміткою +117 м за результатами робіт 1958 року. Як результат підраховані станом на 01.01.2008 р. балансові запаси склали 1324,5 тис.м<sup>3</sup> (категорія В); балансові запаси за межами земельного відводу - 1639,9 тис.м<sup>3</sup> (категорія С<sub>2</sub>).

На державну експертизу подані підраховані станом на 01.09.2016 р. балансові запаси гранітів Карапишівського родовища, якість яких відповідає вимогам ГОСТ 23845-86 "Породы горные скальные для производства щебня для строительных работ. Технические требования и методы испытаний" для виробництва щебеню відповідно до вимог ДСТУ Б.В.2.7-75-98 "Щебінь та гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови" і каменю

бутового відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-41:2010 "Камінь бутовий. Технічні умови", в кількості 3070,5 тис.м<sup>3</sup>.

Протоколом ДКЗ № 3860 від 2 березня 2017 року затверджено запаси гранітів Карапишівського родовища в кількості 3070,5 тис.м<sup>3</sup>, у т. ч. за категоріями (тис.м<sup>3</sup>): В- 1545,1, С<sub>1</sub> - 1525,4.

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

### щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планової діяльності встановлюються згідно Законодавства України, включаючи Земельний кодекс України, Законів України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про охорону земель», «Про охорону навколишнього природного середовища», технічними умовами, містобудівними умовами та обмеженнями.

### щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

### щодо територіальної альтернативи 1

Дотримання розмірів санітарно-захисної зони.

### щодо територіальної альтернативи 2

Відсутня.

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

### щодо технічної альтернативи 1

Виконані заходи щодо інженерної підготовки та захисту території від несприятливих природних явищ (зсувів, ерозії, змивів, захисту території кар'єру від підтоплення ґрунтовими, атмосферними та поверхневими водами тощо) із урахуванням результатів інженерно-геологічних вишукувань.

### щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

### щодо територіальної альтернативи 1

Відсутня.

### щодо територіальної альтернативи 2

Відсутня.

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

### щодо технічної альтернативи 1

*Клімат та мікроклімат:* Вплив від реалізації планової діяльності відсутній.

*Повітряне середовище:* Незначне розпилення ґрунту та гірських порід під час проведення розкривних та видобувних виймально-вантажних робіт; викиди відпрацьованих (вихлопних) газів, під час роботи двигунів гірничої техніки та автотранспорту на території кар'єру; викиди під час проведення ремонтних робіт (зварювання металу). Прогнозований рівень забруднення атмосферного повітря на межі санітарно-захисної зони та житлової забудови в межах нормативів.

*Ґрунти та геологічне середовище:* Тимчасове порушення геологічної будови виїмка та переміщення ґрунтових порід в межах проектного кар'єру; для усунення можливих негативних впливів на геологічне середовище та ґрунти передбачається виконання природоохоронних рекультиваційних робіт з відновлення порушених видобувними роботами земель та їх заліснення.

*Водне середовище:* Негативного впливу на навколишнє водне середовище (підземні та поверхневі води) під час експлуатації проектного кар'єру не передбачається.

*Рослинний і тваринний світ. Заповідні об'єкти:* Знищення трав'янистого покриву та розчистка від чагарникової рослинності. Об'єкти природно-заповідного фонду та територій, перспективних для створення заповідних зон (зарезервованих для цієї мети) на території майданчику відсутні. Після експлуатації об'єкта буде проведено рекультивація кар'єра: будівництво ставків.

*Культурна спадщина:* Вплив на культурну спадщину відсутній.

*Навколишнє соціальне середовище:* Вплив від реалізації планової діяльності відсутній.

*Навколишнє техногенне середовище:* Вплив від реалізації планової діяльності відсутній.

### щодо технічної альтернативи 2

Аналогічно технічній альтернативі 1.

### щодо територіальної альтернативи 1

Відсутня.

### щодо територіальної альтернативи 2

Відсутня.

**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”)**

Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», ст. 3 ч. 3 п.3 видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим призначенням.

**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))**

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

**11. Планований 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 у відповідності з 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.

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

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, 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**

Спеціальний дозвіл на користування надрами,

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

що видається Державною службою геології та надр 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**

Департаменту екології та природних ресурсів Київської ОДА., 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2, тел. (044) 234-96-15; e-mail: eko.koda@ukr.net; контактна особа: директор Департаменту Киреева Вікторія Станіславівна.

*(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)*