



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

Реєстраційний номер

6158

Дата видачі

від 21 листопада 2016 року

Підстава надання:

Наказ від 14.05.2015 № 112

(дата прийняття та номер наказу Держгеонадр, протоколу Міжвідомчої комісії з організації укладення та виконання угоди про розробку продукції або протоколу аукціонного комітету та договору купівлі-продажу)

Вид користування надрами відповідно до статті 14 Кодексу України про надра, статті 13 Закону України «Про нафту і газ» та пункту 5 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами

**геологічне вивчення,
у тому числі дослідно-промислова розробка**

Мета користування надрами:

геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка пегматитів в якості сировини для фарфорової та скляної промисловості, затвердження запасів корисних копалин ДКЗ України за промисловими категоріями

Відомості про ділянку надр (геологічну територію відповідно до державного балансу запасів корисних копалин України), що надається у користування:

назва родовища

Грузливецьке родовище ділянка III

Географічні координати:

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6
ПШ	50°23'19"	50°23'11"	50°22'58"	50°23'01"	50°23'04"	50°23'09"
СхД	28°04'30"	28°05'12"	28°05'06"	28°04'50"	28°04'51"	28°04'25"

ісцезнаходження:

Житомирська область, Червоноармійський район

(область, район, населений пункт)

прив'язка на місцевості відповідно до адміністративно-територіального устрою України:

1,0 км на південь від с. Грузливець

(напрямок, відстань від відповідного населеного пункту, адміністративної межі територіальної об'єкції)

площа

31,5 га

(визначається в однієїх виміру)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

Вид корисної копалини відповідно до переліків корисних копалин загальнодержавного та місцевого значення, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12 грудня 1994 р. № 827

пегматит

Загальний обсяг запасів (ресурсів) на час надання спеціального дозволу на користування надрами (основні, супутні):

(одиниця виміру, категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

(розробляється, не розробляється)

Відомості про затвердження (апробацію) запасів корисної копалини (зазначається у разі видобування)

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

Джерело фінансування робіт, які планує виконати надрокористувач під час користування надрами

недержавне

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Виконання умов:

- Міністерства екології та природних ресурсів України – лист від 18.03.2015 № 6-02/284-15;
- Державної екологічної інспекції у Житомирській області (екологічна картка від 27.01.2015 № 1/34);
- Держгірпромнагляду України - лист від 16.02.2015 № 893/0/3.1-12/6/15.

2. Затвердження запасів корисних копалин ДКЗ України.

3. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.

4. Обов'язкова передача в установленому законодавством порядку геологічної інформації, отриманої в процесі робіт, до ДНВП "Геоінформ України" на протязі трьох місяців після затвердження запасів ДКЗ України.

5. Протягом одного місяця зареєструвати форму 3-гр у Державній службі геології та надр України.

6. Щорічна звітність перед ДНВП "Геоінформ України" щодо дослідно-промислової розробки згідно з формою 5-гр.

Відомості про власника:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«КОРАЛ» ДОВБИСЬКИЙ ФАРФОРОВИЙ ЗАВОД»**

КОД 30825081

**12724, ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ, БАРАНІВСЬКИЙ РАЙОН,
СЕЛИЩЕ МІСЬКОГО ТИПУ ДОВБИШ, ВУЛИЦЯ ЩОРСА,
БУДИНОК 1**

(найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або приватне, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний номер, місце проживання)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Житомирська обласна рада - рішення від 11.09.2014 № 1296

**Міністерство екології та природних ресурсів України -
від 18.03.2015 № 6-02/284-15**

Держгірпромнагляд України - лист від 16.02.2015 № 893/0/3.1-12/6/15

(найменування органу, який погодив надання дозволу, дата прийняття та номер документа про погодження)

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

5 (п'ять) років

(цифрами та словами)

Угода про умови користування ділянкою надр

1 С Е Б Р 2016 21 11 2016

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовища пегматитів ділянки «Грузливецька III» Житомирської області.

№ 6158 від 21 жовтня 2016 року

**Угода № 6158
про умови користування надрами
з метою геологічного вивчення, в тому
числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин**

м. Київ

21 жовтня 2016
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі заступника начальника Управління надрокористування та міжнародного співробітництва Абрамовича Дмитра Васильовича, який діє на підставі наказу Держгеонадр від 18.12.2015 № 430 та довіреності від 11.01.2016 № 167 (далі - Держгеонадра), з однієї сторони, та товариство з обмеженою відповідальністю «Корал» Довбиський фарфоровий завод», яке зареєстроване у Державній реєстраційній службі Баранівського району 12 грудня 2000р. за №12821200000000052, в особі директора Курбатова Аліджана Борисовича, яка діє на підставі Статуту підприємства (далі - Надрокористувач), з іншої сторони, разом - Сторони, уклали цю Угоду, яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами № 6158 від «21» жовтня 2016 року (далі - Дозвіл), про нижчевикладене,

1. Предмет Угоди

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право користування ділянкою надр з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин, а Надрокористувач зобов'язується виконувати та дотримуватись умов користування ділянкою надр передбачених Дозволом, цією Угодою та нормами діючого законодавства.

2. Відомості про ділянку надр, яка надана в користування

2.1. Місцезнаходження ділянки надр: с. Грузливець, Червоноармійський р-н, Житомирська область.

2.2. Просторові межі ділянки надр, яка є предметом цієї Угоди, ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрокористування, відомості про кількість прогнозних запасів (ресурсів) корисних копалин на час надання Дозволу на користування надрами вказуються Надрокористувачем у характеристиці ділянки надр і є Додатком 1 та невід'ємною частиною цієї Угоди.

3. Умови користування ділянкою надр, яка надана в користування

3.1. Умови користування надрами, види та строки виконання Надрокористувачем робіт з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин пегматитів протягом строку дії Дозволу визначається в Програмі робіт з геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин, яка підписується Сторонами і є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

3.2. Програма робіт у цілому або окремі її показники, у разі потреби можуть уточнюватися або змінюватися за взаємною згодою Сторін у межах дії Дозволу та цієї Угоди.

3.3. Сторона, яка ініціює внесення змін та/або доповнень до Програми робіт, зобов'язана надати іншій Стороні відповідні письмові обґрунтування.

3.4. Сторона, яка одержала від іншої Сторони письмові обґрунтування та пропозиції щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт зобов'язана в місячний термін надати іншій Стороні письмову вмотивовану відповідь щодо прийняття (відмови) пропозицій щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт.

3.5. Строк виконання робіт з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин може бути продовжений за умови продовження строку дії Дозволу та цієї Угоди, із внесенням відповідних змін до Програми робіт.

3.6. Особливі умови користування надрами визначаються в Дозволі та цією Угодою і є обов'язковими до виконання Надрокористувачем.

4. Права Сторін на геологічну інформацію про надра

4.1. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) на кошти державного бюджету є державною власністю.

4.2. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) на кошти державного бюджету, надається Надрокористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі.

4.3. Геологічна інформація про надра, створена Надрокористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю. Реалізація цієї інформації здійснюється за погодженням з Держгеонадрами.

4.4. Порядок розпорядження (надання у користування і продаж) геологічною інформацією про надра визначений постановою Кабінету Міністрів «Про затвердження Положення про порядок розпорядження геологічною інформацією» від 13 червня 1995 року № 423.

5. Інші права та обов'язки Сторін

5.1. Держгеонадра має право:

- витребувати у Надрокористувача звітні дані та інформацію про виконання цієї Угоди;
- видавати та направляти Надрокористувачу в межах своєї компетенції відповідні приписи, розпорядження та/або повідомлення;
- проводити державний геологічний контроль відповідно до діючого законодавства;
- притягувати Надрокористувача відповідно до діючого законодавства і умов цієї Угоди до відповідальності, в тому числі, зупиняти дію Дозволу або припиняти право користування надрами шляхом прийняття наказу про анулювання Дозволу;
- направляти матеріали щодо виявлених порушень в інші уповноважені державні органи для проведення контрольних дій і перевірок та/або притягнення Надрокористувача до відповідальності.

5.2. Держгеонадра зобов'язані:

- своєчасно розглядати звернення Надрокористувача;
- своєчасно розглядати підготовлені Надрокористувачем програми, плани, звіти, різні матеріали та інші документи, які необхідні для виконання робіт, визначених цією Угодою.

5.3. При виконанні робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрокористувач зобов'язаний:

- забезпечувати повноту геологічного вивчення, охорону надр та довкілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання, відповідно до Програми робіт;
- підготувати звіт про результати геологічного вивчення, (довивчення) на ділянці надр та подання документів на затвердження запасів корисної копалини не пізніше ніж за бмисяцьїв до дня закінчення строку дії Дозволу;
- проводити та фінансувати роботи у терміни та в межах, зазначених у Програмі робіт;
- дотримуватися вимог законодавства України, чинних стандартів, правил, норм виконання робіт, пов'язаних з користуванням надрами;
- допускати представників Держгеонадр для здійснення державного геологічного контролю;
- відшкодовувати збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю в установленому законодавством порядку;

- використовувати надра відповідно до цілей, для яких їх було надано;
- забезпечувати безпеку людей, майна та навколишнього природного середовища;
- дотримуватися вимог, передбачених Дозволом та цією Угодою;
- надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;
- застосовувати прогресивні технології і техніку, що забезпечують повне, комплексне і раціональне вивчення надр;
- зберігати розвідувальні гірничі виробки і свердловини, які можуть бути використані при розробці родовищ та в інших цілях, і ліквідовувати у встановленому порядку виробки і свердловини, які не підлягають подальшому використанню;
- зберігати геологічну і виконавчо-технічну документацію, зразки гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивченні надр;
- дотримуватися протипожежної безпеки на родовищі та нести за неї персональну відповідальність;
- зупинити проведення на наданій йому в користування ділянці робіт, передбачених Дозволом, після зупинення дії Дозволу або анулювання Дозволу;
- у разі зупинення дії Дозволу проводити на ділянці надр роботи, пов'язані із запобіганням виникнення аварійної ситуації або усунення її наслідків.

5.4. При ліквідації робіт з геологічного вивчення ділянки надр Надрокористувач зобов'язаний:

- провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до Проекту робіт з геологічного вивчення ділянки надр;
- у випадку повної або часткової ліквідації чи консервації гірничодобувного об'єкта гірничі виробки привести у стан, який гарантує безпеку людей, майна і навколишнього природного середовища, а в разі консервації - зберегти родовища та гірничих виробок на весь період консервації;
- здійснювати за погодженням з органами державного гірничого нагляду та іншими заінтересованими органами у порядку, встановленому Державною службою гірничого нагляду та промислової безпеки України ліквідацію і консервацію гірничодобувних об'єктів або їх ділянок;
- за свій рахунок фінансувати усі ліквідаційні роботи.

5.5. При виконанні робіт відповідно до Дозволу та умов цієї Угоди Надрокористувач має право укладати договори з підрядними організаціями.

Надрокористувач несе відповідальність за дотриманням підрядником умов користування надрами відповідно до вимог чинного законодавства.

6. Контроль за виконанням умов користування надрами та умов цієї Угоди

6.1. Контроль за виконанням умов користування надрами відповідно до діючого законодавства та умов цієї Угоди, здійснюється незалежно кожною із Сторін.

6.2. Надрокористувач при проведенні робіт здійснює різні види виробничого контролю, а також здійснює контроль за виконанням та якістю робіт, які проводить підрядник.

6.3. Держгеонадра проводить заходи державного геологічного контролю за виконанням умов користування надрами та умов цієї Угоди в межах повноважень відповідно до діючого законодавства.

6.4. Держгеонадра безпосередньо або за поданням органів державного гірничого та санітарно-епідеміологічного нагляду, державного геологічного і екологічного контролю, органів місцевого самоврядування, органів державної податкової служби у разі порушення Надрокористувачем умов користування надрами має право:

- зупинити дію Дозволу у випадках передбачених пунктом 22 Порядку;
- припинити право користування надрами шляхом прийняття наказу про анулювання Дозволу у випадках передбачених пунктом 23 Порядку;
- зупинити та припинити дію Дозволу в інших випадках, передбачених законодавством.

6.5. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови:

- усунення Надрокористувачем причин, що призвели до зупинення дії Дозволу;
- сплати сум фінансових санкцій, застосованих у зв'язку із зупиненням дії Дозволу.

6.6. Надрокористувач має право оскаржити в судовому порядку накази Держгеонадр про зупинення та припинення права користування шляхом анулювання Дозволу.

6.7. Держгеонадра продовжує строк дії Дозволу за умови надання Надрокористувачем позитивного висновку спеціалізованого державного геологічного підприємства, установи, організації, що належить до сфери управління Держгеонадр, за результатами проведення державної експертизи звітів щодо результатів геологічного вивчення надр.

7. Інформування Сторін. Щорічна звітність

7.1. Надрокористувач зобов'язаний щороку подавати до Держгеонадр інформацію щодо стану виконання Програми робіт за формою згідно з законодавством та надавати відповідні пояснення з питань, що входять до компетенції Держгеонадр.

7.2. Держгеонадра зобов'язана своєчасно інформувати Надрокористувача з питань, які віднесені до його компетенції і виникають стосовно виконання вимог Дозволу та умов цієї Угоди.

8. Конфіденційність

8.1. Уся інформація, отримана чи придбана Сторонами в процесі виконання робіт, є конфіденційною. Порядок і умов користування інформацією, установлюється власником інформації відповідно до чинного законодавства.

8.2. Вимоги конфіденційності, передбачені статтею 8.1. цієї Угоди, залишаються в силі після припинення строку дії цієї Угоди, якщо інше не передбачено чинним законодавством.

9. Обставини непереборної сили

9.1. Невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цією Угодою є виправданим і не спричиняє відповідальності у тому разі, якщо таке невиконання чи неналежне виконання викликані обставинами непереборної сили (надзвичайна або невідворотна за даних умов непереборна подія, випадок).

9.2. Обставинами непереборної сили вважаються такі події: війна, воєнні дії, повстання, мобілізація, страйк, епідемія, пожежа, вибухи, природні катастрофи та інші події, що не залежать від волі Сторін.

9.3. У разі виникнення обставин непереборної сили Сторона, для якої виникли такі обставини, зобов'язана протягом 7 (семи) днів з моменту їхнього виникнення, повідомити іншу Сторону про такі обставини та надати документи, що підтверджують їх настання. У випадку невчасного повідомлення Сторона, для якої виникли форс-мажорні обставини, позбавляється права посилаючись на їх дію.

9.4. Після повідомлення про виникнення обставин непереборної сили Сторони, у найкоротший термін, зобов'язані провести зустріч із метою прийняття спільного рішення щодо подальшого виконання умов цієї Угоди.

10. Використання українського потенціалу

10.1. У процесі надрокористування на ділянці надр, Надрокористувач використовуватиме переважно українські товари і послуги тією мірою, у якій їх ціни та якість, порівняно зі світовими цінами та якістю, будуть технічно, технологічно й економічно доцільними, та не призводитимуть до зниження рівня виробництва та екологічної безпеки.

11. Набуття чинності, зміни, розірвання та припинення Угоди

11.1. Ця Угода набирає чинності з дня реєстрації Дозволу та припиняє свою дію з моменту припинення права користування надрами шляхом анулювання Дозволу або закінчення строку дії Дозволу.

11.2. Строк дії цієї Угоди автоматично зупиняється, в частині виконання робіт, передбачених дозволом, або поновлюється у випадку зупинення або поновлення строку дії Дозволу.

11.3. У разі продовження строку дії Дозволу Сторони вносять зміни до Програми робіт та до цієї Угоди.

11.4. Внесення змін до цієї Угоди здійснюється за взаємною згодою Сторін шляхом укладання додаткових угод до цієї Угоди, які підписуються уповноваженими особами Сторін і засвідчуються печатками.

11.5. Одностороння відмова від виконання умов цієї Угоди повністю або частково не допускається. Право односторонньої відмови від цієї Угоди надається Держгеонадрам у випадку припинення права користування надрами шляхом анулювання Дозволу.

11.6. Ця Угода складена українською мовою у двох примірниках, по одному для кожної зі Сторін, які мають однакову юридичну силу.

12. Додатки до Угоди

12.1. Невід'ємною частиною цієї Угоди є:

- Додаток 1 - Характеристика ділянки надр;
- Додаток 2 – Програма робіт з геологічного вивчення, , в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин;

13. Юридичні адреси та реквізити Сторін

**Державна служба
геології та надр України**

03680, м. Київ,
вул. Ежена Потье, 16
Ідентифікаційний номер 37536031
тел. (044) 536-13-20

**Товариство з обмеженою відповідальністю
«Корал» Довбиський фарфоровий завод»**

12724, Житомирська обл., Баранівський р-н,
смт. Довбиш, вул. Щорса, 1.
Ідентифікаційний номер 308250806028
Код ЄДРПОУ 30825081, св. №09220280
тел. (04144) 51009, т/ф (04144)51006

Начальник Управління
надрокористування
та міжнародного співробітництва

Директор ТОВ «Корал» Довбиський
фарфоровий завод»

Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А ділянки надр «Грузливецька III»

1. Ділянка Грузливецька III Грузливецького родовища розташована у Червоноармійському районі Житомирської області, за 7км на ПнСх від смт.Довбиш, від станції Курне за 8км на ПдЗх. Відстань від села Грузливець 1,0 км на південь. Ділянка займає площу 31,5 га.

Геологічне вивчення передбачається виконати на площі 31,5 га на землях, які останні роки є лугом, а раніше використовувалась для вирощування багаторічних трав.

Протоколом ДКЗ України № 553 від 24 травня 2000 року затверджені балансові запаси пегматиту Грузливецького родовища за категоріями в тис. тонн: В – 73,2; С₁ – 26,6. Запаси жили №1 затверджені до абсолютної відмітки +90 м; жили №2 – до абсолютних відміток 96-93 м (абсолютні відмітки денної поверхні родовища становлять 100-102м). Родовище віднесене до 2 групи Класифікації запасів.

В зв'язку з повним відпрацюванням запасів пегматиту в жилах № 1 та № 2 Грузливецького родовища виникла необхідність в нарощуванні запасів для ТОВ «Корал «Довбиський фарфоровий завод».

Для нарощування запасів передбачається геологічне вивчення на ділянці «Грузливецька» III.

2. Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр

№№ точок	Північна широта			Східна довгота		
	°	'	''	°	'	''
1	50	23	19	28	04	28
2	50	23	14	28	05	16
3	50	23	01	28	05	10
4	50	23	03	28	04	52
5	50	23	04	28	04	53
6	50	23	12	28	04	25

Площа ділянки – 31,5 га

2. Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр

3. Геологічна характеристика.

Кристалічний фундамент району робіт складений гранітами і мігматитами кіровоградсько-житомирського комплексу, гнейсами тетерівської серії. Тетерівська серія переважно представлена гнейсами біотит-плагіоклазовими, біотитовими, амфібол-біотитовими. Макроскопічно породи темно-сірі і сірі, дрібнозернисті, смугастої текстури. Часто зустрічаються мігматизовані гнейси, які є перехідною породою від гнейсів до мігматитів. Найчастіше гнейси мають лепідогранобластову структуру, рідше гранобластову структуру. Породоутворюючі мінерали гнейсів: плагіоклаз – 30-50%, біотит – 35-50%, кварц – 15-30%, амфібол – до 5%.

Кристалічні породи виходять на денну поверхню поблизу сіл: Грузливець та Старий Майдан.

У геологічній будові Грузливецького родовища беруть участь кристалічні породи, представлені гнейсами тетерівської серії, четвертинні відклади, представлені пісками і

суглинками. Гнейси є вміщувачами для пегматитів породами, мають близьке до широтного простягання, несуть на собі сліди ін'єкційних пегматитів та аплітових прожилків.

За даними проведених розвідок корисна копалина – пегматит – у жилі №1 залягає у вигляді витриманої за простяганням жили, падаючої на південь під кутом 20-30°, істинна потужність жили 2,92 м. Потужність розкритих порід: середня – 0,93 м; максимальна – 2,30 м.

Аналогом Грузлівецького родовища є родовище пегматитів «Гірне», розташоване у Романівському районі Житомирської області

Гідрогеологічні умови родовища характеризуються наявністю наступних водовміщувачих горизонтів порід, спричиняючи високий рівень ґрунтових вод: піски четвертинного віку; зона дезинтеграції; тріщинувата зона пегматиту й вміщувачого його гнейсу.

Відсутність витриманих водоупорів між водовміщувачих горизонтами обумовлює прямий гідравлічний зв'язок між горизонтами. Рівень підземних вод знаходиться на глибинах 1,5-2,6 м.

Приплив у кар'єр за результатами робіт підрахований у кількості: за рахунок підземних і атмосферних вод – 53 м³/год.; за рахунок зливових опадів – 106 м³/год. Скидання кар'єрних вод передбачається виконувати в меліоративну каналу після попереднього освітлення у відстійнику.

Грузлівецьке родовище пегматитів знаходиться у надзвичайно сприятливих умовах для нарощування запасів і розробки корисної копалини за всіма можливими факторами перспективності інвестування нового розширеного виробництва:

Затверджені за промисловими категоріями В + С₁ запаси пегматитових жил №№ 1 та 2 становлять 99,8 тис. тонн.

Перспективні ресурси кат. Р₁ жил №№ 1+2 +3 становлять 235 тис. т.

Перспективні запаси за результатами розвідки на площі 15,0 га – 850,0 тис. т.

ТОВ «Корал «Довбиський фарфоровий завод» планує за власні кошти виконати дорозвідку Грузлівецького родовища на ділянці Грузлівецька III а площею 31,5 га до глибини 35 метрів протягом 5-ти років. Будуть підготовлені до розробки запаси пегматитів в кількості не менше 1 млн. тонн.

Директор ТОВ

«Корал» Довбиський фарфоровий завод»



Курбатов А.Б.

Додаток 2
до Угоди про умови
користування надрами з метою геологічного вивчення,
в тому числі дослідно-промислової розробки родовища
пегматитів ділянки «Грузливецька III» Житомирської області.
від «__» _____ 20__ №__

ПРОГРАМА РОБІТ
з геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки
родовищ пегматитів ділянки «Грузливецька III» Житомирської області.

№ п/п	Види робіт та витрат	Обсяги робіт	Вартість робіт (тис.грн.)	Джерело фінансування	Строк проведення робіт
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	1	21,22	власні кошти	IV кв. 2016 р
2	Складання проектно-кошторисної документації попередньої та детальної розвідки		50,0	власні кошти	I кв. 2017 р.
3	Буріння пошукових свердловин: встановлення загальних закономірностей геологічної будови родовища, визначення перспектив ліцензійної площі, встановлення прогнозних ресурсів корисних копалин; буріння розвідувальних свердловин: оконтурення родовища, деталізація особливостей геологічної будови, вивчення якісних і кількісних параметрів корисної копалини, обґрунтування підрахунку запасів	2000 п.м.	1200,0	власні кошти	I кв. 2017 р.- IV кв. 2017 р.
4	Комплекс геологорозвідувальних робіт: геологічне обслуговування бурових робіт, відбір проб із керну свердловин, гамма-картаж свердловин, гідрогеологічні дослідження		400,0	власні кошти	I кв. 2017 р.- III кв. 2017 р.
5	Складання проекту дослідно-промислової розробки		160,0	власні кошти	II кв. 2017 р.
6	Дослідно-промислова розробка		1000,0	власні кошти	II кв. 2017 р.- IV кв. 2019 р.
7	Лабораторні роботи: проведення фізико-механічних досліджень, визначення петрографічного і хімічного складу; лабораторні і технологічні випробування: проведення фізико-механічних досліджень кернових проб за повною і скороченою програмами, випробування сировини, петрографічні, хімічні і спектральні аналізи, радіаційно-гігієнічна оцінка сировини		500,0	власні кошти	I кв 2017 р.- IV кв. 2019 р.
8	Камеральні роботи: складання геологічного звіту, підготовка матеріалів і складання ТЕО постійних кондицій		220,0	власні кошти	I кв. 2018 р.- IV кв. 2019 р.
9	Затвердження запасів корисної копалини у ДКЗ України		200,0	власні кошти	IV кв. 2019 р.

Начальник Управління
нагляду за користуванням

Директор ТОВ «Корал» Довбиський
фарфоровий завод»