



Державна служба геології та надр України



# СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

## на користування надрами

Реєстраційний номер

6475

Дата видачі

від 04 березня 2021 року

Підстава надання:

наказ від 18.06.2020 № 228 (надання)

(дата прийняття та номер наказу Держгеомар, протоколу Межзвітомою комісії з організації укладення та виконання угод про розподіл продукції об'єкту державного комітету та договорів купівлі-продажу)

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

Мета користування надрами:

### видобування корисних копалин

видобування незмінених гранітів, гранодіоритів, діоритів, придатних для виготовлення блоків, відходи видобування й перероблення блоків придатні для виробництва щебеню будівельного та каменю бутового, пісок з відсівів дроблення, одержаний після дроблення кристалічних порід на щебінь, придатний для дорожнього будівництва, а також рекультивації, благоустрою та планування.

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

назва родовища

### Жаданівське родовище

Географічні координати:

#### Гітераційний перерахунок з системи координат Pulkovo 42 в WGS 84

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5
ПШ	49°04'39,04"	49°04'41,04"	49°04'41,04"	49°04'39,04"	49°04'38,04"
СхД	29°23'33,74"	29°23'35,74"	29°23'39,74"	29°23'39,74"	29°23'38,74"
	T.6	T.7	T.8	T.9	
ПШ	49°04'36,04"	49°04'36,04"	49°04'36,04"	49°04'38,04"	
СхД	29°23'37,74"	29°23'36,74"	29°23'34,74"	29°23'34,74"	

#### Система координат Pulkovo 42

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5
ПШ	49°04'40"	49°04'42"	49°04'42"	49°04'40"	49°04'39"
СхД	29°23'40"	29°23'42"	29°23'46"	29°23'46"	29°23'45"
	T.6	T.7	T.8	T.9	
ПШ	49°04'37"	49°04'37"	49°04'37"	49°04'39"	
СхД	29°23'44"	29°23'43"	29°23'41"	29°23'41"	

Місцезнаходження:

#### Вінницька область, Іллінецький район

(область, район, населений пункт)

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

#### північна околиця с. Жадани

(найближчий населений пункт, залізнична станція, природоохоронні об'єкти)

площа

1,25 га

(зазначається в одиницях піміру)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

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

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

граніт, гранодіорит, діорит

станом на 01.01.2020 р.  
кат. В – 226,0 тис.м<sup>3</sup>

(одиниця вимірювання, категорія, обсяг)

(розробляється, не розробляється)

Ступінь освоєння надр:

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

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

Особливі умови:

ДКЗ України, протокол від 04.04.2019 № 4745

(дата складення, номер протоколу, наименування органу)

недержавні кошти

(державні або недержавні кошти)

1. Виконання умов:
  - Міністерства енергетики та захисту довкілля України – лист від 16.03.2020 №26/1.1-17.2.1-6958
  - Висновку з оцінки впливу на довкілля – від 25.11.2019 № 08-02-11-2019874264/1.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України (п. 3.8 протоколу від 04.04.2019 № 4745).
3. Постійний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
4. Сировину і продукцію, що відповідає 2 класу з радіоактивністю використовувати тільки по напрямках, визначених вимогами НРБУ-97 і ДБН В.1.4-1.01-97 для будівельних матеріалів 2 класу.
5. Своечасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
6. Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.
7. Забороняється провадження планованої діяльності, визначеній Законом України «Про оцінку впливу на довкілля», без дотримання вимог зазначеного Закону. Виконання екологічних умов провадження планової діяльності, визначених Висновком з оцінки впливу на довкілля.

Відомості про власника:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ГРАНІТРЕСУРС»

КОД 35830997

22730, ВІННИЦЬКА ОБЛАСТЬ, ІЛЛІНЕЦЬКИЙ РАЙОН,  
СЕЛО ЖАДАНИ, ВУЛИЦЯ БРАТІВ КІСЛЮКІВ, БУДИНОК 1

(наименування, крієчична особа, код згідно з СДРІІОЗ, або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємства, ідентифікаційний номер, місце народження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

20 (двадцять) років

(цифрами та словами)

Угоди про умови користування ділянкою надр є наявність сучасного спеціального дозволу на користування надрами є наявні умови користування ділянкою надр.

Особа, уповноважена підписати спеціальну згідність на користування надрами:

Голова Державної служби  
геології та надр України

(посада)

Р.С. ОПІМАХ

(ініціали та прізвище)

МП

A № 007858

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

(підпись)

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою видобування корисних копалин граніту, гранодіориту, діориту Жаданівського родовища

№6475 від «4 березня 2021 р.

Угода № 6475  
про умови користування надрами  
з метою видобування корисних копалин

м. Київ

4 березня 2021  
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі Гончар Олександра  
Романа Світлана

який(а) діє на підставі згідно з ч.41.2019 в 1049 р та постанови про  
пересилку сучасну послугу та надр України замінити  
постановою Уряду України Міністерство  
загальний від 30.02.2018 в 1174

(далі - Держгеонадра) з однієї

сторони та Приватне підприємство «Гранітресурс», яке зареєстроване Іллінецькою районною державною адміністрацією Вінницької області 16.05.2008 № 11521020000000532, код КВЕД 08.11 Добування декоративного та будівельного каменю, вапняку, гіпсу, крейди та глинистого сланцю, в особі директора Берещука Михайла Вікторовича, який діє на підставі статуту (далі - Надрокористувач), з іншої сторони (далі разом - Сторони, а кожна окремо - Сторона) уклали цю Угоду про умови користування надрами з метою видобування корисних копалин (далі - Угода), яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами від «4 березня 2021 року № 6475 (далі - Дозвіл), про нижчевикладене.

### 1. Предмет Угоди

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право тимчасового користування ділянкою надр з метою видобування 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: Вінницька область, Іллінецький район, північна околиця с. Жадани.

2.2. Просторові межі ділянки надр, яка є предметом цієї Угоди, ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрокористування, відомості про затвердження (апробацію) запасів корисної копалини та загальна кількість запасів на час надання Дозволу вказуються

Надрокористувачем у характеристиці ділянки надр, яка є Додатком 1 та невід'ємною частиною цієї Угоди.

### **3. Умови користування ділянкою надр, яка надана в користування**

3.1. Умови користування надрами, види, обсяги, джерело фінансування та строки виконання Надрокористувачем робіт з видобування корисних копалин граніту, гранодіориту, діориту протягом строку дії Дозволу визначаються в Програмі робіт з видобування корисних копалин, яка підписується Сторонами, є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

3.2. Програма робіт в цілому або окремій показники, у разі потреби можуть змінюватися та/або доповнюватись 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 та підтверджені документи.

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

3.5. Срок виконання робіт з метою видобування 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. Використання та розпорядження Сторонами геологічною інформацією про надра здійснюється в порядку визначеному законодавством.

4.2. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету є державною власністю.

4.3. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету, надається Надрокористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі в порядку визначеному законодавством.

4.4. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) Надрокористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю.

4.5. Надрокористувач зобов'язаний в порядку визначеному законодавством у місячний строк повідомити Держгеонадрам про створення та/або придбання геологічної інформації.

4.6. Надрокористувач зобов'язаний повідомити Держгеонадрам про передачу ним права власності на геологічну інформацію чи права користування нею не пізніше ніж за 10 робочих днів до такої передачі.

### **5. Інші права та обов'язки Сторін**

#### **5.1. Держгеонадра має право:**

5.1.1 витребовувати у Надрокористувача звітні дані та інформацію про виконання цієї Угоди;

5.1.2 видавати та направляти Надрокористувачу в межах своєї компетенції відповідні приписи, розпорядження та/або повідомлення;

5.1.3 здійснювати відповідно до діючого законодавства державний геологічний контроль за раціональним і ефективним використанням надр Надрокористувачем;

5.1.4 притягувати Надрокористувача відповідно до діючого законодавства і умов цієї Угоди до відповідальності, в тому числі, зупиняти дію Дозволу або припиняти право користування надрами шляхом анулювання Дозволу в порядку визначеному законодавством;

5.1.5 в установленому законодавством порядку вживати заходів до припинення всіх видів робіт з використання надр, що проводяться Надрокористувачем з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або призвести до значних збитків, в тому числі якщо роботи ведуться з застосуванням методів і способів, що негативно впливають на стан надр, призводять до забруднення навколишнього

природного середовища або шкідливих наслідків для здоров'я населення, а також в інших випадках, передбачених законодавством України;

5.1.6 у встановленому законодавством порядку вживати заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування або з порушенням умов, передбачених такими дозволами;

5.1.7 направляти матеріали щодо виявлених порушень в інші уповноважені державні органи для проведення контрольних дій і перевірок, притягнення Надркористувача до відповідальності та/або вжиття заходів реагування відповідно до компетенції.

## 5.2. Держгеонадра зобов'язана:

5.2.1 своєчасно розглядати звернення Надркористувача;

5.2.2 своєчасно розглядати отримані від Надркористувача програми, плани, звіти та інші документи, які необхідні для виконання робіт, визначених цією Угодою.

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

5.3.1 приступити до проведення робіт на визначеній ділянці надр не пізніше ніж через 2 (два) роки з моменту початку строку дії Дозволу;

5.3.2 забезпечувати охорону надр та довкілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання за призначенням, або придатний для подальшого їх використання у суспільному виробництві відповідно до Програми робіт;

5.3.3 проводити роботи у терміни та в межах, зазначених у Програмі робіт;

5.3.4 дотримуватися вимог законодавства України, чинних стандартів, правил, норм виконання робіт, пов'язаних з користуванням надрами;

5.3.5 допускати уповноважених посадових осіб Держгеонадр для здійснення заходів державного геологічного контролю в порядку та на підставах визначених чинним законодавством України;

5.3.6 відшкодовувати збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю;

5.3.7 відшкодовувати у встановленому порядку власникам землі та землекористувачам збитки та втрати, завдані внаслідок користування земельними ділянками відповідно до мети користування надрами визначеної Дозволом;

5.3.8 використовувати надра відповідно до мети, для якої їх було надано;

5.3.9 забезпечувати безпеку людей, майна та навколошнього природного середовища;

5.3.10 дотримуватися вимог та умов, передбачених Дозволом та цією Угодою;

5.3.11 надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;

5.3.12 при виконанні робіт передбачених Дозволом та цією Угодою застосовувати прогресивні технології і техніку, що забезпечують повне, комплексне і раціональне використання надр;

5.3.13 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;

5.3.14 зберігати геологічну і виконавчо-технічну документацію, зразки гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивчення та використанні надр;

5.3.15 дотримуватися протипожежної безпеки на родовищі та нести за неї персональну відповідальність;

5.3.16 зупинити виконання на наданій йому у користування ділянці надр цільових робіт, передбачених Дозволом, після зупинення дії Дозволу та після його аннулювання;

5.3.17 у разі зупинення дії Дозволу проводити на ділянці надр роботи, пов'язані із запобіганням виникненню аварійної ситуації або усуненням її наслідків, а також виконувати заходи, спрямовані на усунення порушень, що стали підставою для зупинення дії Дозволу;

5.3.18 проводити у порядку встановленому законодавством повторну експертизу та оцінку запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр зазначеній (зазначених) у Дозволі та цій Угоді;

5.3.19 внести зміни до Дозволу та цієї Угоди протягом 3 (трьох) місяців з моменту проведення повторної експертизи та оцінки запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр;

5.3.20 забезпечити раціональне комплексне використання і охорону надр згідно з цією Угодою та Програмою робіт;

5.3.21 створити безпечні для працівників і населення умови проведення робіт, пов'язаних з користуванням ділянкою надр отриманою з метою видобування корисних копалин;

5.3.22 у встановленому порядку забезпечити виконання вимог законодавства про оцінку впливу на довкілля.

#### **5.4. При ліквідації робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрокористувач зобов'язаний:**

5.4.1 провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до затвердженого в установленому порядку Проекту робіт;

5.4.2 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 гірничі виробки на весь період консервації;

5.4.3 здійснювати за погодженням з органами державного гірничого нагляду та іншими заінтересованими органами у порядку встановленому законодавством ліквідацію і консервацію гірничодобувних об'єктів або їх ділянок.

#### **5.5. Надрокористувач має право:**

5.5.1 здійснювати на наданій йому ділянці надр розробку родовища корисних копалин та інші роботи згідно з умовами Дозволу та цієї Угоди;

5.5.2 розпоряджатися видобутими корисними копалинами в порядку визначеному законодавством України;

5.5.3 вести, припиняти свою діяльність на отриманій в користування ділянці надр на умовах, визначених Дозволом, цією Угодою та законодавством України;

5.5.4 при виконанні робіт відповідно до Дозволу та умов цієї Угоди залучати на підрядних умовах виконавців окремих видів робіт, які мають технічні можливості, що відповідають вимогам чинного законодавства.

5.6. Надрокористувач несе відповідальність за дотриманням залученими виконавцями умов Дозволу та умов користування надрами відповідно до вимог чинного законодавства.

### **6. Контроль за виконанням умов користування надрами та положень цієї Угоди**

6.1. Контроль за виконанням умов користування надрами відповідно до діючого законодавства та положень 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 залучений виконавець.

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

6.3.1 за результатами проведених заходів геологічного контролю, безпосередньо або за поданням Мінприроди, центральних органів виконавчої влади, що реалізують державну політику у сфері здійснення державного гірничого нагляду, епідеміологічного нагляду (спостереження), державного нагляду (контролю) за додержанням вимог законодавства у сфері охорони навколишнього природного середовища, органів місцевого самоврядування, органів ДФС зупиняє дію Дозволу у випадках передбачених пунктом 22 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615 (далі Порядок) та в інших випадках, передбачених законодавством.

6.3.2 зупиняє дію дозволу за поданням Мінприроди за зверненням до Мінприроди Держекоінспекції та/або її територіальних органів щодо невиконання Надрокористувачем умов висновків з оцінки впливу на довкілля та/або висновків державної екологічної експертизи, відсутності висновку з оцінки впливу на довкілля та/або висновку державної екологічної експертизи діяльності з видобування корисних копалин.

6.3.3 припиняє право користування надрами шляхом аннулювання Дозволу у випадках, передбачених пунктом 23 Порядку та в інших випадках, передбачених законодавством;

6.3.4 звертається з позовом до адміністративного суду з метою припинення всіх видів робіт із використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, а також вживає заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування надрами або з порушенням умов, передбачених такими дозволами.

6.4. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови усунення Надрокористувачем причин, що привели до зупинення його дії.

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

## **7. Інформування Сторін. Щорічна звітність**

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

7.2. Надрокористувач зобов'язаний в установленому порядку подавати до Держгеонадр щорічні звіти відповідно до форм звітності щодо обліку запасів корисних копалин.

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

## **8. Конфіденційність**

8.1. Уся інформація, отримана чи придбана Сторонами в процесі виконання робіт, є конфіденційною. Порядок і умови 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.

8.3. Конфіденційність цієї Угоди не поширюється на умови, врегульовані чинним законодавством України, та щодо органів, які здійснюють контроль за їх виконанням.

8.4. Не є порушенням конфіденційності цієї Угоди надання відомостей, документів та інформації контролюючим, судовим, державним органам у випадках, передбачених 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 є наслідком випадку або обставин непереборної сили, які виникли після укладення цієї Угоди, перебувають поза межами контролю Сторін, та які Сторони не могли ані передбачити, ані попередити розумними заходами.

9.2. Під випадком Сторони розуміють надзвичайну подію, яка не носить характеру невідворотної, однак є непередбачуваною і раптовою для Сторін, а саме: акти або дії органів державного управління, рішення органів місцевого самоврядування, зміни в законодавстві України за умови, що дані обставини безпосередньо вплинули на своєчасне виконання зобов'язань Сторони. Під обставинами непереборної сили Сторони розуміють повінь, пожежу, землетрус та інші стихійні лиха, оголошенну та неоголошенну війну, воєнні дії, загрозу війни, терористичний акт, блокаду, революцію, заколот, повстання, масові заворушення та інші події, що не залежать від волі Сторін.

9.3. При настанні обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, яка опинилася під їх впливом, повинна в розумний строк, але не пізніше ніж через 7 календарних днів з дня їх виникнення, без затримки повідомити про це іншу Сторону та надати протягом 60 календарних днів документи, що підтверджують їх настання. Повідомлення повинно містити інформацію про характер обставин і, якщо можливо, оцінку їх впливу на можливість виконання стороною своїх зобов'язань за цією Угодою та примірний графік виконання зобов'язань.

9.4. Після повідомлення про виникнення обставин непереборної сили Сторони, у найкоротший термін, проводять зустріч (у разі необхідності) з метою прийняття спільного рішення щодо подальшого виконання умов цієї Угоди.

9.5. Після припинення обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, що опинилася під впливом обставин непереборної сили, повинна без затримки, але не пізніше ніж через 5 календарних днів з дня припинення, повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі. Повідомлення повинно містити термін, в який передбачається виконати зобов'язання за цією Угодою.

9.6. Факт настання обставин непереборної сили повинен бути підтверджений документально компетентним органом (сертифікат торгово-промислової палати).

В разі відсутності підтвердження Сторона, яка не виконала свої зобов'язання, несе відповідальність в повному обсязі відповідно до вимог законодавства.

## **10. Використання українського потенціалу**

10.1. У процесі надрокористування на ділянці надр, Надрокористувач використовуватиме обладнання, механізми, засоби, приладдя, устаткування та ін. переважно вітчизняних виробників (в тому числі 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. Дія цієї Угоди автоматично зупиняється, в частині виконання робіт, передбачених Дозволом у випадку його зупинення та поновлюється у разі поновлення дії Дозволу.

11.3. Якщо інше прямо не передбачено цією Угодою або чинним в Україні законодавством, продовження строку дії, внесення змін та доповнень до цієї Угоди здійснюється в порядку встановленому законодавством України шляхом викладення цієї Угоди в новій редакції, яка стає чинною після її письмового оформлення Сторонами та підписання уповноваженими особами Сторін.

11.4. 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.

11.5. Кожна Сторона підтверджує, що обидва примірники цієї Угоди підписані від її імені особою, яка має право вчиняти юридичні дії від імені відповідної юридичної (фізичної особи - підприємця) особи. Кожна Сторона гарантує, що нею виконані усі умови і формальності, передбачені її установчими документами, щодо прийняття органами управління рішення про погодження і підписання цієї Угоди, а особа, яка підписала цю Угоду, має для цього достатній обсяг повноважень. Жодна із Сторін не може посилатися у спорі з другою Сторону на обмеження представництва особи, яка підписала цю Угоду від її імені, або на недостовірність відомостей щодо представництва.

11.6. Сторони несуть повну відповідальність за правильність вказаних ними у цій Угоді реквізитів, а у випадку зміни: реквізитів, юридичної чи фактичної адреси, назви, установчих документів, Сторона, у якої відбулася така зміна, повинна повідомити про це іншу Сторону у строки та в порядку визначеному законодавством України. У разі неповідомлення Сторони несуть ризик настання пов'язаних із ним несприятливих наслідків.

11.7. Усі правовідносини, що виникають з цієї Угоди або пов'язані із нею, у тому числі пов'язані із дійсністю, укладенням, виконанням, зміною та припиненням цієї Угоди, тлумаченням її умов, визначенням наслідків недійсності або порушення Угоди, регулюються цією Угодою та відповідними нормами чинного законодавства України.

11.8. Ця угода складена українською мовою у двох автентичних примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному примірнику для кожної із Сторін.

## **12. Додатки до Угоди**

- 12.1. Невід'ємною частиною цієї Угоди є:
- Додаток 1 - Характеристика ділянки надр;
  - Додаток 2 – Програма робіт.

## **13. Юридичні адреси, реквізити та підписи Сторін**

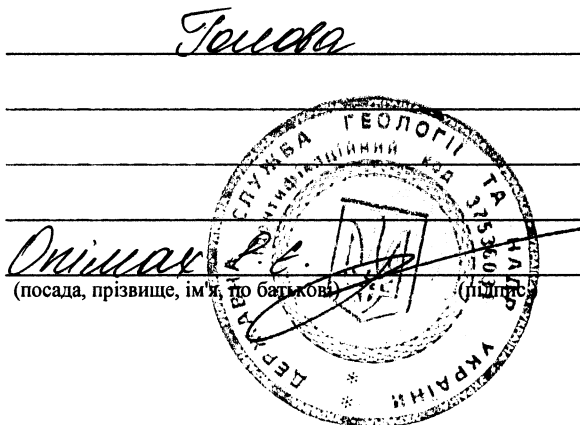
**Державна служба  
геології та надр України**

03680, м. Київ,  
вул. Антона Цедіка, 16  
ЄДРПОУ 37536031  
тел. (044) 536-13-20

**Надрокористувач**

повне найменування: Приватне підприємство  
«Гранітресурс»

юридична адреса: 22730, Вінницька обл.,  
Іллінецький р-н, с. Жадани,  
вул. Братів Кислюків, 1  
ЄДРПОУ 35830997  
тел. (093) 8576759



**Директор Берещук М.**  
(посада, прізвище, ім'я, по батькові)



Додаток 1

до Угоди про умови користування  
надрами з метою видобування  
корисних копалин

від «4 »берези 2021 № 6473

**Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А**  
**ділянки надр**

**1. Загальні відомості про ділянку надр.**

**1.1. Місце розташування родовища, адміністративна прив`язка.**

Жаданівське родовище розташоване на північний околиці с. Жадани Іллінецького району Вінницької області. На лівобережному схилі долини джерела та знаходиться за 14 км на південний-схід від районного центру Іллінці.

**1.2. Відомості про затвердження запасів корисної копалини.**

Запаси затверджені на засіданні колегії ДКЗ України 4 квітня 2019 року протоколом № 4745. Балансові запаси корисної копалини загальнодержавного значення – незмінених вивітрюванням кристалічних порід (гранітів, гранодіоритів, діоритів) Жаданівського родовища, придатних для видобутку блоків відповідно до вимог ДСТУ Б ЕН 1467:2007 "Камінь природний. Блоки необроблені. Вимоги", в кількості:

Код класу	Категорія запасів	Запаси, тис. м <sup>3</sup>
111	В	226

Фактичний вихід блоків становить 16,7 %.

Комісія відзначає, що відходи видобування й перероблення блоків придатні для виробництва щебеню марок 1200-1400 за міцністю, Ст-II за стиранністю, F-50 за морозостійкістю відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-75-98 "Щебінь та гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови" та виробництва каменю бутового марок 1200-1400 за міцністю, F-50 за морозостійкістю відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-241:2010 "Камінь бутовий. Технічні умови".

Пісок з відсівів дроблення, одержаний після дроблення кристалічних порід на щебінь, відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-210:2010 "Пісок із відсівів дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт. Технічні умови" і ДСТУ Б В.2.7-32-95. "Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Технічні умови" та придатний для дорожнього будівництва, а також для рекультивації, благоустрою та планування відповідно до рекомендації таблиці А.1 ДСТУ Б В.2.7-29-95 "Дрібні заповнювачі природні, із відходів промисловості, штучні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Класифікація".

На родовищі наявні 49,0 тис. м<sup>3</sup> розкривних порід, у т. ч. ґрунтово-рослинного шару – 2,0 тис. м<sup>3</sup>, порід скельного розкриву – 21,0 тис. м<sup>3</sup>, які можуть бути використані для рекультивації кар’єру.

**1.3. Загальна кількість запасів на час надання спеціального дозволу на користування надрами.**

Балансові запаси незмінених вивітрюванням кристалічних порід Жаданівського родовища підраховані станом на 01.01.2020 в кількості:

Код класу	Категорія запасів	Запаси, тис. м <sup>3</sup>
111	В	226

До моменту надання спеціального дозволу від затвердження запасів родовище не розроблялося.

## **2. Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр.**

ГЕОГРАФІЧНІ КООРДИНАТИ ділянки Жаданівського родовища			
1.	49° 04' 40"	ПнШ	29° 23' 40" СхД
2.	49° 04' 42"	ПнШ	29° 23' 42" СхД
3.	49° 04' 42"	ПнШ	29° 23' 46" СхД
4.	49° 04' 40"	ПнШ	29° 23' 46" СхД
5.	49° 04' 39"	ПнШ	29° 23' 45" СхД
6.	49° 04' 37"	ПнШ	29° 23' 44" СхД
7.	49° 04' 37"	ПнШ	29° 23' 43" СхД
8.	49° 04' 37"	ПнШ	29° 23' 41" СхД
9.	49° 04' 39"	ПнШ	29° 23' 41" СхД

Площа 1,25 га

## **3. Геологічна характеристика (ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрокористування тощо).**

Протягом 1991-1993 рр. Побузькою ГРП за технічним завданням Черкаського науково-виробничого об'єднання "Ротор" виконано пошуки та попередню розвідку Жаданівського родовища гранітів. За результатами проведених робіт науково-технічною радою Державного геологічного підприємства "Північукргеологія" (протокол НТР ДГП "Північукргеологія" від 28.12.1993 № 194) затверджено попередньо оцінені запаси гранітів, придатних для отримання блочної продукції, у кількості 655,2 тис. м<sup>3</sup> (категорія С<sub>1</sub>).

У 2018 р. фізичною особою підприємцем Бочуляком Богданом Ігоровичем за технічним завданням ПП «Гранітресурс» проведено детальну геолого-економічну оцінку запасів кристалічних порід Жаданівського родовища.

У геологічній будові родовища беруть участь породи четвертинного та нижньопротерозойського віку.

Корисна копалина на родовищі представлена незміненими вивітрюванням кристалічними породами (гранітами, гранодіоритами і діоритами) гайсинського комплексу нижньопротерозойського віку. Потужність корисної копалини змінюється в межах від 13,3 до 32,4 м.

У товщі корисної копалини зустрічаються гранітоїди змінного складу (себіти), граніти з ксенолітами плагіогнейсів і амфіболових кристалосланців, які переходят з одного різновиду в інший, що прослідковується в межах кар'єру і по розрізу в свердловинах.

До розкривних порід віднесені породи пухкого та скельного розкриву. Породи пухкого розкриву представлені ґрунтово-рослинним шаром потужністю від 0,1 до 0,3 м, суглинками і супісками потужністю від 1,2 до 8,7 м, корою вивітрювання, що представлена жорстяно-щебенистою породою з домішками крупноуламкового і піщано-глинистого матеріалу потужністю від 1,5 до 10,2 м.

Породи скельного розкриву представлені вивітрилими і порушеними вивітрюванням гранітами, гранодіоритами і діоритами. Потужність вивітрілих кристалічних порід змінюється в межах від 0,9 до 9,5 м (середня 4,4 м), порушених вивітрюванням – від 0,2 до 3,6 м (середня 1,5 м).

За складністю геологічної будови Жаданівське родовище гранітів, гранодіоритів і діоритів обґрунтовано віднесене авторами до групи родовищ складної геологічної будови (2 група) відповідно до Класифікації запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр.

Радіаційно-гігієнічна оцінка корисної копалини проведена за результатами гамма-каротажу свердловин, радіометричного обстеження кар'єру дослідної розробки та лабораторних досліджень відібраних проб з визначенням сумарної питомої активності природних радіонуклідів (ДП "Вінницястандартметрологія"). Гамма-каротаж виконувався сцинтиляційним радіометром типу СРП-68-02 № 072 з регистратором запису Н-381 № 0115. За результатами гамма-каротажу встановлено, що радіоактивність (в 4 π-геометрії) змінювалась у межах від 8 до 91 мкР/год, що відповідає сумарній питомі активності від 48 до 546 Бк/кг. В інтервалах де радіоактивність за гамма-каротажем

перевищувала 50 мкР/год відбирались проби для проведення лабораторних випробувань. Сумарна питома активність природних радіонуклідів по відібраних пробах змінюються від 124 до 548 Бк/кг.

Корисна копалина за радіоактивністю відноситься до 1-2 класів будівельних матеріалів і може використовуватись для промислового будівництва, будівництва шляхів для внутрішнього та зовнішнього оздоблення об'єктів громадського призначення, за виключенням дитячих закладів, для зовнішнього оздоблення цокольних частин житлових будинків на підставі окремих регламентів, затверджених головним санітарним лікарем України, або особою, якій надано відповідні повноваження, а також, при будівництві виробничих будівель та споруд відповідно до вимог ДБН В.1.4-1.02-97 "Регламентовані радіаційні параметри. Допустимі рівні".

Гідрогеологічні умови Жаданівського родовища сприятливі для його розробки відкритим способом. Водоприплив у кар'єр на кінцевий період його експлуатації за рахунок підземних вод та атмосферних опадів становитиме 180,0 м<sup>3</sup>/добу, за рахунок злив – 2300,0 м<sup>3</sup>/добу.

Гірничо-геологічні умови Жаданівського родовища сприятливі для видобування корисної копалини відкритим способом. Родовище розробляли відповідно до проекту розробки "Проект дослідно-промислової розробки Жаданівського родовища блочного каменю у Іллінецькому районі Вінницької області" (ДП "Гірник" МПВП "Гірник-РЕМО ЛТД", 2013 рік).

У північній частині родовища знаходиться в'їзна траншея на горизонт з абсолютною відміткою +183 м. Подальше розкриття родовища передбачають з його північного боку шляхом продовження в'їзної траншеї внутрішнього закладання вздовж північного та західного контуру ділянки на підошву другого добувного уступу (відмітка +177 м) з подальшим розкриттям нижче залаяючих добувних горизонтів в процесі розробки родовища шляхом подовження капітальної в'їзної траншеї до нижнього горизонту підрахованих запасів +164 м.

Технологічна схема добувних робіт передбачає одержання товарних блоків шляхом відокремлення монолітів від масиву, їх поділу, перевертання на підошву уступу отриманих частин монолітів і поділу на блоки потрібних розмірів.

### Надрокористувач

Директор ПП «Гранітресурс»



М. В. Берещук

Додаток 2

до Угоди про умови користування  
надрами з метою видобування  
корисних копалин

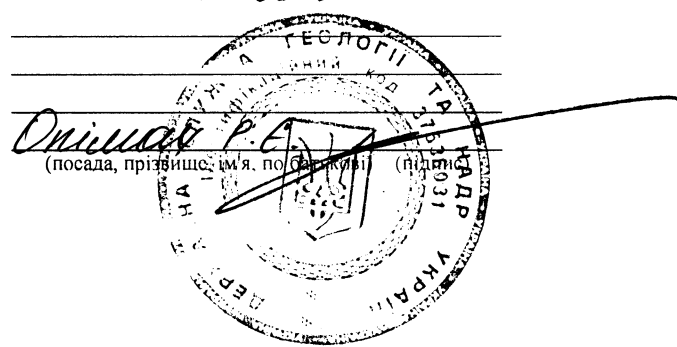
від «4 березня» 2021 № 6475

**ПРОГРАМА РОБІТ**  
**з видобування корисних копалин**  
граніту, гранодіориту, діориту Жаданівського родовища

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансу- вання	Строк проведення робіт
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	-	власні кошти	I кв. 2021 р.
2	Складання, погодження та затвердження проекту розробки і рекультивації родовища в порядку, встановленому законодавством	проект	власні кошти	I кв. 2021 р. – II кв. 2021 р.
3	Підготовка матеріалів та отримання у встановленому порядку акту про надання гірничого відводу	акт	власні кошти	II-III кв. 2021 р.
4	Оформлення у встановленому порядку правовстановлюючих документів на земельну ділянку для потреб, пов'язаних з користуванням надрами	за потреби згідно з вимогами законодавства	власні кошти	III-IV кв. 2021 р.
5	Підготовка родовища до розробки: - проходка в'їзних, розрізних траншей та утворення площадок першочергової відробки, проходження гірничих виробок (розробка відкритим способом)	згідно з проектом розробки родовища	власні кошти	III-IV кв. 2021 р.
6	Початок видобування (тис. м <sup>3</sup> /рік)	згідно з проектом розробки родовища	власні кошти	IV кв. 2021 р.
7	Вихід на проектну потужність (тис. м <sup>3</sup> /рік)	згідно з проектом розробки родовища	власні кошти	IV кв. 2022 р. – III кв. 2023 р.

Держгеонадра

Гонова



Надрокористувач

Директор ПП «Гранітресурс»

