



Державна служба геології та надр України



Реєстраційний номер

6334

Дата видачі

від 8 листопада 2019 року

Підстави надання:

Наказ від 26.11.2018 № 444 (надання)

(дата прийняття та підпіл наказу Держгеонадр, протоколу Міжвидавчої комісії з організації укладення та виконання угод про розподіл продукції обсягом аукціонного комітету та договору купівлі-продажі)

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

Мета користування надрами:

видобування
видобування незмінених та порущених вивітрюванням гранітів, придатних для виробництва щебеню будівельного та каменю бутового, відсіви від подрібнення гранітів придатні для дорожнього будівництва. А також для благоустрою, рекультивації і планування

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

назва родовища

Сівацьке родовище (Блок А)

Географічні

координати:	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5
ПШ	49°25'16"	49°25'13"	49°25'11"	49°25'08"	49°25'06"
СхД	31°13'09"	31°13'14"	31°13'20"	31°13'24"	31°13'26"
	T.6	T.7	T.8	T.9	T.10
ПШ	49°25'04"	49°25'00"	49°25'00"	49°25'06"	49°25'12"
СхД	31°13'25"	31°13'17"	31°13'14"	31°13'01"	31°12'59"

місцезнаходження:

Черкаська область, Корсунь-Шевченківський район

(область, район, населений пункт)

приїзда на місцевості відповідно до адміністративно-територіального устрою України:

2,0 км на захід від західної околиці м. Корсунь-Шевченківський

(напрямок, відстань від найближчого населеного пункту, зазначено станції, природоохоронних об'єктів)

площа

16,0 га

(зазначається в одиницях вимірювання)

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

граніт

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

балансові кат. А – 1440,0 тис. м³
умовно балансові кат. А – 2518,0 тис. м³

(одиниця вимірювання, категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

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

Джерело фінансування робіт, які плануються виконати надрокористувачем під час користування надрами:

Особливі умови:

розробляється з 1963 року

(розробляється, не розробляється)

протокол ДКЗ України від 22.12.2016 № 3779

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

недержавне

(підприємство або недержавна компанія)

1. Виконання умов Міністерства екології та природних ресурсів України - лист від 02.10.2018 № 5/4-11/10387-18.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України (пункт 3.10 протокол від 22.12.2016 № 3779).
3. Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України щодо руху запасів згідно з формою 5-гр.
4. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
5. Щорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
6. Забороняється провадження планованої діяльності, визначеній Законом України «Про оцінку впливу на довкілля», без дотримання вимог зазначеного Закону. Виконання екологічних умов провадження планової діяльності, визначених згідно із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля».

Відомості про власника:

ДОЧІРНЄ ПІДПРИЄМСТВО «КОРСУНЬ-ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ ГРАНКАР'ЄР «СІВАЧ» ПРИВАТНОГО АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «СІВАЧ»
КОД 31440826
19400, ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСТЬ,
МІСТО КОРСУНЬ-ШЕВЧЕНКІВСЬКИЙ, УРОЧИЩЕ «СІВАЧ»

(найменування юридичної особи, що здійснює та/чи ПРДОУ або працює, та/чи, як батьківські фізичні особи – підприємці, керівники, фінансовий менеджер, міжфінансовий менеджмент)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Черкаська обласна рада – вважається погодженим згідно з абзаком десятим пункту 9 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615

Міністерство екології та природних ресурсів України – лист від 02.10.2018 № 5/4-11/10387-18

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

Срок дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

20 (двадцять) років

(цифрами та словами)

Угоди про умови користування ділянкою надр є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами і визначає умови користування ділянкою надр

✓ 6334 діг 08.04.2019

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Додаток до спеціального дозволу
на користування надрами, наданого з метою
видобування корисних копалин
гранітів Сівацького родовища(БлокА)
(назва корисної копалини та ділянки надр)

№6334 від «8 » квітня 2019 року

Угода № 6334
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин

м. Київ

8 квітня 2019
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі заступника директора
департаменту - начальника відділу з надання надр та
користування ресурсами здобувного та міжнародного
діяльності Тимошенка Ігоря Васильовича,
який(а) діє на підставі назначу Держгеонадр від ст.05.2018 N 146
та довіреності від ст. 01.2019 N 7
(далі - Держгеонадра) з однієї
сторони та Дочірнє підприємство Корсунь-Шевченківський гранкар'єр «Сівач» Приватного
акціонерного товариства «Сівач», яке зареєстроване Корсунь-Шевченківською районною
державною адміністрацією Черкаської області 26.03.2001 року за номером № 1 009 120 0000
000120, в особі Директора Шпунтенко Олега Івановича, який діє на підставі Статуту (далі -
Надрокористувач), з іншої сторони (далі разом - Сторони, а кожна окремо - Сторона) уклали що
Угоду про умови користування надрами з метою видобування родовищ корисних копалин (далі -
Угода), яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами від «8 »
квітня 2019 року № 6334 (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 в Корсунь-Шевченківському районі Черкаської
області, в 2 км на захід від західної окраїни м. Корсунь-Шевченківський .

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 - гранітів Сівацького родовища

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 окремі її 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 підтвердженнями 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. Строк 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 Надркористувачем.

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 Надркористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі в порядку визначеному законодавством.

4.4. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) Надркористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю. Про передачу права власності або права користування геологічною інформацією Надркористувач повідомляє уповноважений орган в порядку визначеному законодавством.

5. Інші права та обов'язки Сторін

5.1. Держгеонадра має право:

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

5.1.2 видавати та направляти Надркористувачу 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 Надркористувачем;

5.1.4 притягувати Надркористувача 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 Надркористувачем 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 установленому 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 Надрочористувача до відповідальності та/або вжиття заходів реагування відповідно до компетенції.

5.2. Держгеонадра зобов'язана:

5.2.1 своєчасно розглядати звернення Надрочористувача;

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

5.3. При виконанні робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрочористувач 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 вивченні та використанні надр;

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

5.3.16 зупинити виконання на наданий 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 навколошнього 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 відповіальність 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 та положень цієї Угоди в межах повноважень відповідно до діючого законодавства.

6.4. Держгеонадра за результатами проведених нею заходів геологічного контролю, безпосередньо або за поданням Мінприроди з підстав, передбачених Законом України "Про оцінку впливу на довкілля", 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 навколошнього природного середовища, органів місцевого самоврядування, органів ДФС у разі порушення Надрокористувачем умов користування надрами має право:

6.4.1 зупинити 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;

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

6.4.3 звернутися 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 вживати 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.

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

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

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

7. Інформування Сторін. Щорічна звітність

7.1. Надрокористувач зобов'язаний щороку подавати до Держгеонадр інформацію щодо стану виконання Програми робіт за формуєю 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 його 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 винikли 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 цим Договором 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. У разі продовження строку дії Дозволу Сторони в установленому порядку вносять зміни до Програми робіт та до цієї Угоди шляхом укладання додаткової угоди.

11.4. Якщо інше прямо не передбачено цією Угодою або чинним в Україні законодавством, внесення змін та доповнень до цієї Угоди здійснюється в порядку встановленому законодавством України шляхом укладання додаткових угод до цієї Угоди, які стають дійсними після їх письмового оформлення Сторонами та підписання уповноваженими особами Сторін.

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. 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.

11.7. 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.

11.8. 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.

11.9. 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

**Дочірнє підприємство "Корсунь-
Шевченківський гранкар'єр "СІВАЧ"
Приватного акціонерного товариства
"СІВАЧ"**

19400, Черкаська обл.,
м. Корсунь-Шевченківський, урочище
„Сівач”
ЄДРПОУ 31440826
тел. 8(04735)20339
факс 8(04735)21729
e-mail: GK_sivach@ukr.net

Додаток 1
до Угоди про умови користування
надрами з метою видобування
корисних копалин
від «_» 20 № _

ХАРАКТЕРИСТИКА ділянки надр

1. Загальні відомості про ділянку надр:

1.1. Місце розташування родовища, адміністративна прив'язка.

У адміністративному відношенні Сівацьке родовище гранітів (Блок А) знаходиться в 2 км на захід від західної окраїни м. Корсунь-Шевченківський Корсунь-Шевченківського району, Черкаської області, на лівому пологому березі р.Рось.

Найближчими до родовища населеними пунктами є міста Корсунь-Шевченківський, Городище та села Стеблів, Виграїв, Гарбузин. Обласний центр – м.Черкаси , знаходиться в 90 км на схід від родовища.

1.2. Відомості про затвердження (апробування) запасів корисної копалини.

В 2015-2016р.р. виконана геолого-економічна оцінка залишкових та дорозвіданих запасів гранітів Сівацького родовища (блок А) в межах спеціального дозволу за № 3849 від 06.06.2006р.. За результатами виконаних робіт були затверджені балансові запаси гранітів за категоріями А до горизонту +38,0м в кількості - 1440 тис. м³ (код класу 111) та умовно-балансові в кількості 2518 тис. м³ (код класу 211), в бортах кар'єру, в межах спеціального дозволу на користування надрами, що можуть бути видобуті тільки при залучені до промислового освоєння запасів Блоку В (Протокол ДКЗ України №3779 від 22.12.2016р.). Так як запаси категорії В родовища знаходяться на продуктивних розпайованих землях, то отримання спеціального дозволу на запаси категорії В в даний час не можливо.

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

Станом на 01.12.2018р. балансові запаси гранітів родовища складають 1440 тис. м³ та умовно-балансові - 2518 тис. м³. Об'єм ґрунтово-рослинного шару складає – 91 тис. куб. м.

2 . Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр.

	ПнШ	СхД
T.1	49°25'16"	31°13'09"
T.2.	49°25'13"	31°13'14"
T.3.	49°25'11"	31°13'20"
T.4.	49°25'08"	31°13'24"
T.5.	49°25'06"	31°13'26"
T.6	49°25'04"	31°13'25"
T.7	49°25'00"	31°13'17"
T.8	49°25'00"	31°13'14"
T.9	49°25'06 "	31°13'01"
T.10	49°25'12"	31°12'59"

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

Ступінь геологічного вивчення:

Сивацьке родовище гранітів (Блок А) детально розвідане у 1973-74р. Республіканським міжколгоспним управлінням геологорозвідувальних і проектних робіт «Міжколгоспгеолпроект» та дорозвідане в 1988-90р.р. Черкаською геологорозвідувальною експедицією ВГО «Північукргеологія», де станом на 01.01.1990р. на родовищі були затверджені геологічні запаси гранітів до горизонту +60,0м за категоріями А+В в кількості - 9569 тис. м³, в тому числі: А-3050 тис. м³, В-6519 тис. м³ (Протокол УТКЗ №4969 від 09.10.1990р.).

В 2015-2016р.р. виконана геолого-економічна оцінка залишкових та дорозвіданих запасів гранітів Сивацького родовища (блок А) в межах спеціального дозволу за № 3849 від 06.06.2006р. За результатами виконаних робіт були затверджені балансові запаси гранітів за категоріями А до горизонту +38,0м в кількості - 1440 тис. м³ (код класу 111) та умовно-балансові в кількості 2518 тис. м³ (код класу 211), в бортах кар'єру, в межах спеціального дозволу на користування надрами, що можуть бути видобуті тільки при залучені до промислового освоєння запасів Блоку В (Протокол ДКЗ України №3779 від 22.12.2016р.). Так як запаси категорії В родовища знаходяться на продуктивних розпайованих землях, то отримання спеціального дозволу на запаси категорії В в даний час не можливо.

Станом на 01.12.2018р. балансові запаси гранітів родовища складають 1440 тис. м³ та умовно-балансові - 2518 тис. м³. Об'єм ґрунтово-рослинного шару складає – 91 тис. куб. м.

Геологічна будова родовища.

В геологічній будові Сивацького родовища приймають участь рапаківіподібні граніти корсунь-новомиргородського інтрузивного комплексу нижньогопротерозою, які перекриті осадовими відкладами четвертинного, палеогенового віку, кори вивітрювання кристалічних порід.

Корисна копалина Сивацького родовища представлена рапаківіподібними гранітами ($\gamma PR_1 kn$) (незмінені та порушені вивітрюванням) зеленувато-сірими з рожевуватим відтінком, дрібно-середньозернистими - крупнозернистими, біотит-амфіболовими з піроксеном і олівіном.

Глибина залягання гранітів на площі підрахунку запасів в межах проектного кар'єру змінюється від 1,5 м (сверд.7) до 16,5 (сверд.1). Абсолютні відмітки покрівлі корисної копалини змінюються від 92,8м (св.11) до 111,7 м (св.1). Потужність корисної копалини у контурі підрахунку запасів до абсолютної відмітки +38,0 м змінюється від 22,0м до 75,0 м.

Розкривні породи представлені вивітреними кристалічними породами (скельний розкрив), піском кварцовим неогенового віку, суглинками, ґрунтово-рослинним шаром (рихлий розкрив), які промислового значення не мають і можуть використовуватися для рекультивації кар'єру.

Сивацьке родовище (блок А) гранітів за складністю геологічної будови віднесене до I групи, як масивний поклад кристалічний порід із стабільними якісними показниками, витриманою потужністю, однорідним мінералого-петрографічним складом корисних копалин, з рівномірним розподілом радіоактивних елементів.

Сивацьке родовище (блок А) перебуває в сприятливих гідрогеологічних умовах. Відвід поверхневих вод з прилеглих до кар'єру територій, враховуючи спокійний рельєф місцевості з ухилом в основному від кар'єрного поля, здійснюється природним стоком.

Сумарний максимальний приплив води на момент погашення гірничих робіт в межах Блоку А родовища очікується в кількості 28,8 м³/год.

Якісна характеристика корисної копалини.

Корисна копалина на родовищі представлена одним петрографічним різновидом, гранітами рапаківіподібними.

Граніти представляють собою дрібно-середньо-крупнозернисту, зеленувато-сіру з рожевуватим відтінком породу, порфіровидної структури, масивної текстури.

Вони мають наступний мінералогічний склад: калієвий польовий шпат - 30-66%, кварц - 10-20%, плагіоклаз - 8-48, біотит - 2-4%, амфібол - 2-15%, олівін, піроксен - релікти, одиничні зерна. Аксесорні: апатит, циркон, флюорит - одиничні зерна;rudni - одиничні зерна; вторинні: карбонат - 1-2%, хлорит - одиничні зерна, іодігсит - 2-3%.

Граніти відносяться до кислих порід нормального ряду, що підтверджують результати хімічних аналізів.

Корисна копалина на родовищі представлена порушеними вивітрованням та незміненими породами.

Кристалічні породи родовища були оцінені і як сировина для виробництва бутового каменю відповідно з вимогами ДСТУ Б В.2.7-241:2010 «Камінь бутовий. Технічні умови».

Марка бутового каменю за міцністю – 1400, за морозостійкістю – F-50, показники повністю відповідають вимогами ДСТУ Б В.2.7-241:2010 «Камінь бутовий. Технічні умови».

За результатами проведених лабораторних випробувань гранітів Сівацького родовища встановлено:

1. Граніти відповідають вимогам ГОСТ 23845-86 і можуть використовуватися для виробництва щебеню. Щебінь, що був одержаний їх подрібненням, відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-75-98.

Марка щебеню: за дробильністю – 1200; за стираністю – Ст-І; за морозостійкістю – F-200.

2. Граніти відповідають вимогам ДСТУ Б В.2.7-241:2010 «Камінь бутовий. Технічні умови» і придатні для виробництва бутового каменю марки за міцністю 1400, за морозостійкістю – F-50.

3. Відсіви дроблення (фракція 0 – 5 мм) відповідають вимогам ДСТУ Б В.2.7-32-95 та ДСТУ Б В.2.7-210:2010 і можуть використовуватися у відповідності до нормативної документації для дорожнього будівництва, благоустрою, планування та інших видів будівельних робіт.

За результатами робіт, корисна копалина родовища та готова продукція з них відносяться до I класу за радіоактивністю, що підтверджено результатами лабораторних випробувань. За регламентованими радіаційними параметрами, допустимими рівнями та НРБУ-97 породи I класу можуть використовуватися у всіх видах будівництва без обмежень.

Фізико-механічні властивості незмінених та порушених вивітрованням кристалічних порід родовища відповідають вимогам ГОСТ 23845-86 «Породы горные скальные для производства щебня для строительных работ. Технические требования», якість готової продукції - ДСТУ Б В.2.7-75-98 «Щебінь та гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови», ДСТУ Б В.2.7-210:2010 «Матеріали з відсівів дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт. Технічні умови».

Розкривні породи на Сівацькому родовищі гранітів (Блок А) представлена пухким розкривом: ґрунтово-рослинним шаром, суглинками, пісками, та скельним розкривом: вивітрілими гранітами.

На даний час на площі розкритій кар'єром пухкий та скельний розкрив майже знятий.

Відомості про користувача надрами.

Розробка родовища до 06.06.2017р. здійснювалась згідно спеціального дозволу на користування надрами від 06 червня 2006 року №3849 (термін дії 11 років), виданого на видобування гранітів родовища та у відповідності до проекту розробки родовища.

Робочий проект розробки і рекультивації родовища погоджений та затверджений в установленому порядку.

ДП "Корсунь-Шевченківський гранкар'єр «СІВАЧ» ПрАТ «СІВАЧ» за власні кошти виконало роботи з геолого-економічної оцінки залишкових запасів Сівацького родовища (блок А).

Додаток 2
 до Угоди про умови користування
 надрами з метою видобування
 корисних копалин
 від «__» 20__ № __

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин
гранітів Сівацького родовища (Блок А)
 (назва корисної копалини та ділянки надр)

№№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансу- вання	Строк проведення робіт
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	дозвіл	Власні кошти	IV кв. 2018 р.- I кв.2019 р.
2	Складання та затвердження проекту на розробку і рекультивації родовища в порядку встановленому законодавством		Власні кошти	I кв. 2019р. – III кв.2019р.
3	Підготовка матеріалів та отримання у встановленому порядку акту про надання гірничого відводу		Власні кошти	I кв. 2019 р.- III кв. 2019 р.
4	Початок видобування , тис m^3 на рік	40	Власні кошти	III кв. 2019 р.
5	Вихід на проектну потужність	згідно з проектом розробки родовища	Власні кошти	IV кв., 2022р.