



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

Рєєстраційний номер

6401

Дата видачі

від 13 вересня 2010 року

Підстава надання

Наказ від 22.11.2019 № 434 (розширення меж)

(дата прийняття та номер наказу Держгеонадр, протоколу Міжвідомчої комісії з організації укладення та виконання угод про розподіл 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

видобування

видобування гранітів та мігматитів, придатних для виробництва щебеню будівельного та каменю побутового, відсівів подрібнення гранітів та мігматитів придатні для використання в дорожньому будівництві, а також для благоустрою, рекультивациі і планування

Мета користування надрами:

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

назва родовища

Красносілівське родовище

Географічні координати:

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8
ПШ	49°45'26"	49°45'29"	49°45'29"	49°45'31"	49°45'35"	49°45'34"	49°45'33"	49°45'33"
СхД	27°18'10"	27°18'14"	27°18'18"	27°18'21"	27°18'22"	27°18'27"	27°18'27"	27°18'43"
	T.9	T.10	T.11	T.12	T.13	T.14	T.15	
ПШ	49°45'27"	49°45'28"	49°45'25"	49°45'15"	49°45'14"	49°45'14"	49°45'23"	
СхД	27°18'50"	27°18'51"	27°19'02"	27°19'02"	27°18'42"	27°18'32"	27°18'11"	

місцезнаходження:

Хмельницька область, Старокостянтинівський район

(область, район, населений пункт)

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

південна околиця с. Красносілка

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

площа

45.63 га

(визначається в одиницях виміру)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

граніт, мігматит

Вид корисної копалини відповідно до переліку 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):

кат. А+В+С₁ – 13837,41 (А – 4468,469; В – 1879,967; С₁ – 7488,974) тис. т

(одиниця виміру, категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

розробляється з 1959 року

(розробляється, не розробляється)

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

протокол ДКЗ України від 15.06.2018 № 4421

(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 енергетики та захисту довкілля України - лист від 11.10.2019 № 5/1-11/10945-19, Висновку з оцінки впливу на довкілля від 30.05.2019 № 7-03/12-201811192178/1.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України (пункт 3.9 протоколу від 15.06.2018 № 4421).
3. Щорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
4. Своєчасно і в повному обсязі сплачувати обов'язкові платежі до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
5. Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.
6. Забороняється провадження планованої діяльності, визначеної 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 АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО

«СТАРОКОСТЯНТИНІВСЬКИЙ
СПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ КАР'ЄР»

КОД 05471885

31135, ХМЕЛЬНИЦЬКА ОБЛАСТЬ,

СТАРОКОСТЯНТИНІВСЬКИЙ РАЙОН, СЕЛО КРАСНОСІЛКА

(найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи — підприємця, ідентифікаційний номер, місцезнаходження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Хмельницька обласна рада – рішення від 19.09.2019 № 55-27/2019

(лист від 08.10.2019 № 1746/01-15)

Міністерство енергетики та захисту довкілля України - лист від 11.10.2019 № 5/1-11/10945-19

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

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

до 15 (п'ятнадцятого) грудня 2036 (дві тисячі тридцять шостого) року

(цифрами та словами)

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

№ 13.04.2020 ББ401

Особа, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Голова Державної служби
геології та надр України

(посада)

МП



Р.Є. Опімах

(ініціали та прізвище)

AN007351

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою видобування корисних копалин гранітів і мігматитів Красносілківського родовища № 6401 від « 13 » листопада 2020 року.

Угода № 6401
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин

м. Київ

13 листопада 2020 року
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі Григорія Дерманова
вице-голови держгеонадра України
Олександра Григорія Шевченка

який(а) діє на підставі Статуту Товариства «Старокостянтинівський спеціалізований кар'єр»
пр. № 1010 в м. Київ та ліцензії на користування
невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами
постановою Кабінету Міністрів України (далі - Держгеонадра) з однієї
сторони та Приватне акціонерне товариство «Старокостянтинівський спеціалізований кар'єр»
яке зареєстроване Старокостянтинівською районною державною адміністрацією
Хмельницької області 31.07.2004р, номер запису 1 664 120 0000 000003, код КВЕД 08.12, в
особі голови правління Романюка Володимира Віталійовича 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 « » року № (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 – Старокостянтинівський район Хмельницька область, південна околиця села Красносілка.

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 і мігматитів 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 доповнюватися 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 підтверджуючі документи.

3.4. Сторона, яка одержала від іншої Сторони письмові обґрунтування з підтверджуючими 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 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 витребувати 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 Надрокористувача до відповідальності та/або вжиття заходів реагування відповідно до компетенції.

5.2. Держгеонадра зобов'язана:

5.2.1 своєчасно розглядати звернення Надрокористувача;

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

5.3. При виконанні робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрокористувач 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 навколишнього 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 ліквідувати 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 наданій йому у користування ділянці надр цільових робіт, передбачених Дозволом, після зупинення дії Дозволу та після його анулювання;

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 зазначеної (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 анулювання 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 призвести 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 призвели 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 формою 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, встановлюється 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 невідвратної, 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, оголошену та неоголошену 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 надкористування на ділянці надр, Надкористувач 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 Стороною 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 якій 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
Приватне акціонерне товариство
«Старокостянтинівський спеціалізований
кар'єр»**

юридична адреса:
31134, Хмельницька область, Старокостянтинівський
район, с.Красносілка, вул. Кар'єрна,26

ЄДРПОУ 05471885
тел. (03854) 3-24-76

Голова правління ПрАТ

«Старокостянтинівський
спеціалізований кар'єр»

Романюк Володимир Віталійович

Тетяна Дмитрівна
Сидоренко
Голова Держгеонадр

Сидоренко Т.Д.
(посада, прізвище, ім'я, по батькові) (підпис)



(посада, прізвище, ім'я, по батькові) (підпис)



Додаток 1

до Угоди про умови користування
надрами з метою видобування
корисних копалин

від « 13 » квітня 2020 № 0901

Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А

ділянки надр гранітів і мігматитів Красносілківського родовища.

Красносілківське родовище гранітів і мігматитів розташоване в Старокостянтинівському районі Хмельницької області на південній околиці с.Красносілка за 7 км від районного центру - м. Старокостянтинів.

Вперше родовище було обстежено конторою "Укрпроектдор" в 1950р.

В 1959-1960р.р. на родовищі Київською ГРЕ тресту "Київгеологія" були проведені пошуково-розвідувальні роботи и затверджені запаси кристалічних порід в якості сировини для будового каменю і щебеню для будівельних робіт (протокол УТКЗ від 16.02.1961р. №1986).

В 1971-1972р.р. Побузькою ГЕ проведені геологорозвідувальні роботи і перераховані запаси корисної копалини станом на 01.07.1972р. (протокол ДКЗ СРСР від 07.09.1973р. №6974).

В 1979-1980р.р. Київським геологічним відділом Республіканського проектно-вишукувального інституту "Укрремдорпроект" проведена дорозвідка родовища і затверджені запаси корисної копалини за промисловими категоріями А+В+С1 в кількості 21977,0 тис.м³ (протокол УТКЗ від 02.12.1981р. № 4141). Комплексом проведених геологорозвідувальних робіт в достатньому ступені вивчені геологічна будова родовища, умови залягання і речовинний склад корисної копалини, а також гідрогеологічні, інженерно-геологічні і гірничотехнічні умови його експлуатації.

В 1996 році на підставі поданих документів у відповідності до законодавства України з надрокористування підприємство отримало спеціальний дозвіл на розробку Красносілківського родовища гранітів і мігматитів від 23.12.1996р. №717, проектна потужність підприємства 372,0 тис.м3 видобутку на рік.

В 2015 році ТОВ "МАГМА", відповідно до Постанови КМУ від 26.03.2008 р № 264 ,була проведена повторна геолого -економічна оцінка Красносілківського родовища з метою корегування техніко-економічних показників роботи кар'єру ПАТ " Старокостянтинівський спеціалізований кар'єр", а саме: перерахунок запасів корисної копалини, приведення даних по якості сировини у відповідність чинним нормативним документам, , а також визначення техніко-економічних показників подальшої розробки ділянки родовища. Результатом проведеної роботи стало затвердження запасів корисної копалини за промисловими категоріями А+В+С1 в кількості 11517 ,0 тис.м3 (А-3732,0; В-4478,0; С1- 3307,0 тис.м3) Протокол від 25.06.2015р № 3385. Земельна ділянка, площею 47,9га, кадастровий №6824287700:05:032:0005, де проводиться видобування корисної копалини, надана в оренду підприємству із земель промисловості згідно договору серія та номер: б/н від 29.12.2012 року

У 2016 році було проведено коригування станом на 01.07 2016р техніко-економічних показників ТЕО постійних кондицій Красносілківського родовища та подане на розгляд ДКЗ. В результаті проведеної роботи на засіданні Державної комісії по запасах корисних копалин було затверджено Протокол № 3605 від14.07. 2016 року, який є доповненням до Протоколу № 3385від 25.06.2015р.

У 2017 році ФОП Вітюк В.А за технічним завданням ПрАТ " Старокостянтинівський спеціалізований кар'єр" проведено геолого-економічну оцінку та дорозвідку запасів гранітів і мігматитів Красносілківського родовища в Старокостянтинівському районі Хмельницької області.

Дорозвідку проведено в південній частині родовища на частині земельної ділянки кадастровий №6824287700:05:032:0003.

Земельна ділянка дорозвідки за розпорядженням Хмельницької ОДА надана в оренду ПрАТ

“Старокостянтинівський спеціалізований кар’єр” Старокостянтинівською РДА згідно договору від 19.05.2016р із земель промисловості для видобування корисної копалини.

В північній частині даної земельної ділянки, яка знаходиться в ліцензійних межах та межах гірничого відводу, вже проводиться розробка родовища.

Гірничі роботи, що проводились в південному напрямку вздовж південного борту діючого кар’єру, показали гарну якість корисної копалини в цьому місці та невеликий водоприток.

Доцільність проведення цих робіт визначена Держгеонадра України- роботи з геолого-економічної оцінки та дорозвідки запасів гранітів і мігматитів Красносілківського родовища в Старокостянтинівському районі Хмельницької області зареєстровані за номером У-18-189/1.

За результатами розгляду матеріалів повторної геолого-економічної оцінки та дорозвідки запасів гранітів і мігматитів Красносілківського родовища в Старокостянтинівському районі на засіданні колегії Державної комісії України по запасах корисних копалин при Державній службі геології та надр України 15.06.2018 року Протоколом ДКЗ від 15.06.2018р № 4421

затверджено балансові запаси станом на 01.03.2018р в кількості по категоріях в тис.м³:

1) в межах спеціального дозволу :

A-4720,0;

B- 1935,0;

C₁-5371,0.

Всього: 12026,0 тис.м³.

2) апробувати станом на 01.06.2018р балансові запаси незмінених і порушених вивітрюванням гранітів і мігматитів в кількості:

C₁- 2155 ,0тис.м³.

Підрахунок запасів родовища виконано і затверджено станом на 01.03.2018 року на топооснові масштабу 1:2000 методом геологічних блоків у контурі кар’єру до горизонту з абсолютною відміткою +198,0м і контурі, визначеному під час державної реєстрації робіт з геологічного вивчення надр (форма 3-гр).

Загальна кількість запасів врахована Державним балансом запасів корисних копалин України станом на 01.01.2019 року та складає за категоріями (тис.м³):

A – 4468.469; B – 1879.967; C₁ – 7488.974; A+B+ C₁ – 13837.41;

Згідно з Робочим проектом розробки і рекультивації Красносілківського родовища гранітів і мігматитів проектна продуктивність кар’єру становить 372,0 тис.м³ в щільному тілі на рік. Термін роботи кар’єру становить понад 37 років.

В результаті проведених робіт за рахунок приросту запасів ділянки дорозвідки зазнала змін площа родовища та координати кутових точок .

Географічні координати родовища, включно з площею дорозвідки наступні:

№	ПнШ	СхД
1	49° 45' 26"	27° 18' 10"
2	49° 45' 29"	27° 18' 14"
3	49° 45' 29"	27° 18' 18"
4	49° 45' 31"	27° 18' 21"
5	49° 45' 35"	27° 18' 22"
6	49° 45' 34"	27° 18' 27"
7	49° 45' 33"	27° 18' 27"
8	49° 45' 33"	27° 18' 43"
9	49° 45' 27"	27° 18' 50"

10	49° 45' 28"	27° 18' 51"
11	49° 45' 25"	27° 19' 02"
12	49° 45' 15"	27° 19' 02"
13	49° 45' 14"	27° 18' 42"
14	49° 45' 14"	27° 18' 32"
15	49° 45' 23"	27° 18' 11"

Загальна площа родовища склала 45,63 га.

В геологічній будові родовища приймають участь докембрійські кристалічні породи Подільського чарнокітового комплексу, представлені чудно-бердичівськими гранітами і мігматитами та корою їх вивітряння. Безпосередньо на породах кристалічного фундаменту залягають неогенові та четвертинні відклади, які представлені карбонатно - піщано-глинистою товщею та ґрунтово - рослинним шаром.

Кристалічні породи родовища представлені гранат-біотитовими гранітами та мігматитами, що вміщують релікти біотит-плагіоклазових гнейсів і жили пегматитів.

Узагальнений розріз по родовищу наведено в таблиці.

Коротка характеристика порід	Потужність породи , м	
	від	до
<i>Розкривні породи</i>		
Ґрунтово-рослинний шар	0,8	1,5
Суглинок льосовидний бурий	0,4	1,3
Пісок тонкозернистий глинистий зеленувато-жовтого кольору	0,5	3,0
Жорства вапняків	0,5	2,8
Вапняк мушльовий сірий, жовтувато-сірий перекристалізований	0,2	5,8
Жорства кристалічних порід сірого кольору мілко-щебенева	4,4	5,5
Гідрослюдисто-каолінітова порода сірого кольору	3,0	4,0
Вивітрілі граніти і мігматити	7,5	13,0
<i>Корисна копалина</i>		
Кристалічні породи зачеплені вивітрянням і незмінені, представлені гранітами і мігматитами сірого, рожево-сірого, рідше темно-сірого кольору, щільними, масивними, серед яких зустрічаються ксеноліти гнейсів і жили пегматитів	45,0	60,1

Промисловий коефіцієнт розкриття на родовищі становить 0,2м /м .

Корисною копалиною на Красносілківському родовищі є кристалічні породи докембрію (граніти і мігматити), частково вивітрілі та без слідів вивітрювання. Середня їх потужність - 54,02 м. Потужність розкривних порід в середньому - 15,6 м.

Граніти і мігматити вивітрілі мають місце на всій площі та відслонені в південній частині кар'єру. Покрівля вивітрілих порід знаходиться на глибині 3,0-11,5 м, підшва - на глибині 10,5-24,5 м. Вивітрілі граніти і мігматити разом з вапняками та жорсткою віднесені до скельного розкриву і їх потужність в межах залишку розкривних порід коливається від 1,6 м до 17,0 м. Вивітрілі граніти і мігматити не можуть бути використані в якості сировини на бут та щебінь через низьку механічну міцність.

Граніти і мігматити порушені вивітрюванням знаходяться на глибині 10,5-24,5 м, підшва — на глибині 12,5-31,0 м. Найбільше зниження підшви порушених вивітрюванням гранітів та мігматитів спостерігається в центральній частині розвіданої площі, досягаючи глибини до 26 м. Потужність зони порушених вивітрюванням гранітів і мігматитів в межах залишку цих порід змінюється від 0,5 до 11,0 м. Порушені вивітрюванням граніти і мігматити по фізико-механічним властивостям придатні для виробництва будового каменю та щебеню.

Граніти та мігматити кар'єру чудново-бердичівські незмінні розвіданої площі мають північно-східне простягання, падіння всього комплексу порід - південно-східне. Покрівля незмінених вивітрюванням гранітів і мігматитів залягає на глибині 11,5-31,0 м.

Вивчені граніти чудново-бердичівські до горизонту +198,0 м і користуються максимальним розповсюдженням на розвіданій площі, пройдені глибокими свердловинами на всю глибину буріння до 70,0 м.

Гідрогеологічні умови розробки родовища характеризуються наявністю двох взаємозв'язаних водоносних горизонтів: одного, зв'язаного з четвертинними відкладами, і другого - з тріщинуватою зоною кристалічних порід. Максимальний розрахунковий приток води в кар'єр з урахуванням атмосферних опадів на кінцевий період розробки становитиме 7 840 м³/добу. Фактичний становить 3620 станом на 01.01.2018р.

Гірничо-технічні умови дозволяють розробляти родовище відкритим способом на повну потужність корисної товщі.

Система розробки родовища транспортна із зовнішнім відвалоутворенням.

Технологія видобування корисної копалини передбачає розробку з попереднім первинним її розпушуванням буропідривними роботами методом свердловинних зарядів. Буріння свердловин проводиться станками ударно-обертального буріння. Подрібнення негабариту проводиться механічним способом екскаватором з гідравлічним молотком (бутоб'єм). Вибухові роботи проводяться у відповідності до затвердженого типового проекту БВР, в якому зазначені радіуси небезпечних зон:

- для людей-350м;
- для споруд і механізмів -250м.

Навантаження гірничої породи проводиться електричними екскаваторами ЕКГ-5А, та гідравлічним екскаватором Хітачі -450 з різних видобувних горизонтів одночасно.

Транспортування гірничої породи для вторинного подрібнення і сортування на дробильно-сортувальному заводі здійснюється технологічним автотранспортом. Доставка проводиться по існуючих кар'єрних автодорогах.

Надрокористувач

Голова правління ПрАТ "Старокостянтинівський спеціалізований кар'єр" Романюк Володимир Віталійович

(посада уповноваженої особи, прізвище, ім'я, по батькові.)



Додаток 2
до Угоди про умови користування
надрами з метою видобування
корисних копалин
від «13» жовтня 2020 № 6404

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин
гранітів і мігматитів Красносілківського родовища

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансування	Строк проведення робіт
1	Надання спеціального дозволу у зв'язку розширенням меж спеціального дозволу на користування надрами від 23.12.1996 № 717.	1	Власні кошти	1 квартал 2020 р
2	Коригування Робочого проекту розробки Красносілківського родовища гранітів і мігматитів.	1	Власні кошти	2 квартал 2020 р.
3	Переоформлення гірничого відводу і отримання його в установленому порядку.	1	Власні кошти	3-4 квартал 2020р
4	Продовження видобування на ділянці затверджених запасів в межах спеціального дозволу на користування надрами від 23.12.1996 № 717 (тис.м3 на рік)	згідно з проектом розробки родовища	Власні кошти	1-3 квартал 2020 р
5	Видобування після розширення меж спеціального дозволу на користування надрами від 23.12.1996 № 717 (тис.м3 на рік).	згідно з проектом розробки родовища	Власні кошти	3-4 квартал 2020 р (за умови виконання пункту № 2, 3, 4)

Держгеонадра

Надрокористувач

Тетяна Тертавіна
в.о. голови
наказ України
Віталій Р.Е.
(посада, прізвище, ім'я, по батькові)

Голова правління ПрАТ
«Старокостянтинівський спеціалізований кар'єр»
Романюк Володимир
Віталійович
(посада, прізвище, ім'я по батькові)

