



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

Реєстраційний номер

5070

Дата видачі

від 16 грудня 2009 року

Підстава надання:

Наказ від 07.03.2019 № 74 (внесення змін)

(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

Мета користування надрами:

видобування

Видобування габро придатного для видобування блоків, виробництва плит і облицювальних виробів з них; порушеного вивітрюванням, тріщинуватого габро придатного для виробництва щебеню, якість якого відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-75-98. Відходи видобування і обробки блоків придатні для виробництва щебеню, а також для виробництва каменю бутового. Отриманий під час дроблення корисної копалини відсів придатний для рекультивації, благоустрою та планування.

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

назва родовища

родовище «Рудня-Шляхова» ділянка Ілона

Географічні координати:

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8	T.9
ПШ	50°37'14"	50°37'15"	50°37'17"	50°37'18"	50°37'20"	50°37'16"	50°37'15"	50°37'13"	50°37'13"
СхД	28°27'16"	28°27'14"	28°27'12"	28°27'08"	28°27'09"	28°27'22"	28°27'22"	28°27'20"	28°27'19"

місцезнаходження:

Житомирська область, Хорошівський район

(область, район, населений пункт)

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

0,7 км на південний схід від с. Рудня-Шляхова

(напрякінці, недалеко від найбільшого населеного пункту, затягненої станції, природоохоронних об'єктів)

площа

2,9 га

(зазначається в одиницях виміру)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби):

-

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

габро

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

Основна корисна копалина: габро незмінене кат. А – 323,494 тис. м³
Спільно залягаюча корисна копалина: габро тріщинувате кат. А – 19 тис. м³

(одиниця вимірювання: категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

розробляється з 2009 року

(розробляється, не розробляється)

протокол ДКЗ України від 22.12.2016 № 3778

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

Локалізація фінансування робіт, які плануються виконати надрокористувач під час користування надрами

Особливі умови:

недержавне

(одержавни або недержавни кошти)

1. Виконання умов Державного управління охорони навколошнього природного середовища в Житомирській області /екологічна картка від 13.02.2009 б/н/.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України /п. 3.10 протоколу ДКЗ України від 22.12.2016 № 3778/.
3. Щорічний радіаційний контроль за породами в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
4. Своечасно 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. Дотримання вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Відомості про власника:

МАЛЕ ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛЛОНА»

КОД 20415128

12501, ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ, КОРОСТИШІВСЬКИЙ РАЙОН, МІСТО КОРОСТИШІВ, ВУЛИЦЯ СУВОРОВА, БУДИНOK 79

(найменування юридичної особи, код згідно з СДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємства, ідентифікаторний номер, місцезнаходження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Житомирська обласна рада – рішення від 27.03.2009 № 787
Державне управління охорони навколошнього природного середовища в Житомирській області /екологічна картка від 13.02.2009 б/н/

Держтірпромнагляд – лист від 30.10.2009 № 01/02-07.04.1/7433

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

до 16 (шістнадцятого) грудня 2029 (дві тисячі двадцять дев'ятого) року

(цифрови та словами)

✓5070 др 21.03.2019

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Особа, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Додаток до спеціального дозволу
на користування надрами, наданого з метою
видобування корисних копалин
габро ділянки Ілона родовища «Рудня Шляхова»
(назва корисної копалини та ділянки надр)
№ 5070 від «16» грудня 2009 року

**Угода № 5070
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин**

м. Київ

21 березня 2019
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі заступника директора Департаменту – начальника відділу з надання надр у користування Департаменту дозвільної та міжнародної діяльності Тимошенка Ігоря Васильовича, який діє на підставі наказу Держгеонадр від 21.05.2018 року № 176 та довіреності від 02.01.2019 року № 7, (далі - **Держгеонадра**) з однієї сторони та

Мале приватне підприємство «ІЛОНА», яке зареєстроване Коростишівською районною державною адміністрацією Житомирської області, 12 липня 1995 року, № 1 288 108 0009 000002, в особі директора Жеревка Юрія Олександровича, 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 корисних копалин (далі - **Угода**), яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами від «16» грудня 2009 року № 5070 (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: 0,7 км на південний схід від с. Рудня Шляхова, Хорошівського району, Житомирської області.

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 корисної копали габро 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 пропозиції 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. Про передачу права власності або права користування геологічною інформацією Надрокористувач повідомляє уповноважений орган в порядку визначеному законодавством.

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 привести 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 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 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 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 родовища корисних копалин ділянки надр зазначеної 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 родовища корисної копалини ділянки 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 установленаому 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 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 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 ануллювання 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 Надркористувачем причин, що призвели до зупинення його дії.

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

6.7. Держгеонадра продовжує строк дії Дозволу за умови надання Надркористувачем 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. Надркористувач 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. Надркористувач 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 Надркористувача 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 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 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 спільногорішення 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) тісю 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**

03057, м. Київ,
вул. Антона Цедіка, 16
ЄДРПОУ 37536031
тел. (044) 536-13-20

Надрокористувач
Мале приватне підприємство «ЛЛОНА»

юридична адреса: 12501, Житомирська
область, Коростишівський район,
м. Коростишів, вул. Суворова, буд. 79
ЄДРПОУ 20415128
тел.(096) 966 4057

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

ХАРАКТЕРИСТИКА ділянки надр

1. Загальні відомості про ділянку надр:

Ділянка Ілона родовища «Рудня Шляхова» габро розташована на відстані близько 0,7 км на південний схід від с. Рудня Шляхова в Хорошівському (до 2016 р. – Володарсько-Волинському) районі Житомирської області.

Протягом 2004-2007 рр. товариством з обмеженою відповідальністю "Магма" за технічним завданням малого приватного підприємства «Ілона» вперше проведені геологорозвідувальні роботи на ділянці Ілона родовища «Рудня Шляхова» габро. За результатами проведених робіт ДКЗ затверджені запаси незмінених вивітрюванням габро, придатного для виробництва блоків, у кількості 405,0 тис.м³ за кодом класу 111 (категорія А) (протоколом ДКЗ від 26.01.2008 № 1440). Крім цього, затверджені запаси порушених вивітрюванням габро, придатних для виробництва щебеню та каменю бутового, в кількості 47,0 тис.м³ (категорія А).

У 2016 році товариством з обмеженою відповідальністю «Геопроф» за технічним завданням МПП «ІЛОНА» камеральним шляхом, із використанням матеріалів геологорозвідувальних робіт 2004-2007 рр., проведено повторну геолого-економічну оцінку ділянки Ілона родовища «Рудня Шляхова» габро.

Підрахунок запасів був виконаний в контурі кар'єру, обґрунтовано ТЕО кондицій, до горизонту з абсолютною відміткою + 185,0 м.

Станом на 01.01.2016 року затверджені балансові запаси незмінених вивітрюванням габро загальнодержавного значення ділянки Ілона родовища «Рудня Шляхова», у кількості 323,494 тис.м³ – код класу 111 (категорія А). Балансові запаси спільно залягаючої корисної копалини – порушеного вивітрюванням, тріщинуватого габро – 19,0 тис.м³ код класу 111 (категорія А).

Вихід блоків із гірничої маси – 26,4 %.

Станом на 01.01.2019 року у Державному балансі запасів корисних копалин України на ділянці Ілона родовища «Рудня Шляхова» обліковуються запаси габро в кількості 314,576 тис.м³.

2. Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр.

	ПШ	СхД
1.	50°37'14"	28°27'16"
2.	50°37'15"	28°27'14"
3.	50°37'17"	28°27'12"
4.	50°37'18"	28°27'08"
5.	50°37'20"	28°27'09"
6.	50°37'16"	28°27'22"
7.	50°37'15"	28°27'22"
8.	50°37'13"	28°27'20"
9.	50°37'13"	28°27'19"

Площа ділянки надр – 2,9 га.

3. Геологічна характеристика.

Основною корисною копалиною на ділянці Ілона родовища "Рудня Шляхова" є незмінені вивітруванням габро коростенського інtrузивного комплексу середньопротерозойського віку. Габро темно-сірого кольору з зеленуватим дібно-середньозернистим, масивної текстури. Потужність незмінених вивітруванням габро в межах підрахунку запасів до горизонту +185,0 м змінюється в межах від 15,7 до 22,32 м (у середньому 18,9 м).

Супутньою корисною копалиною на ділянці є габро порушене вивітруванням, інтенсивно тріщинувате, поширене в приповерхневій частині геологічного розрізу, що характеризується потужністю до 5,7 м (у середньому 1,0 м).

У відповідності з класифікацією облицювального каменю габро ділянки Ілона родовища "Рудня Шляхова" за декоративними властивостями віднесене до II класу.

За результатами проведених фізико-механічних досліджень встановлено, що незмінені вивітруванням габро ділянки Ілона родовища "Рудня Шляхова" відповідають вимогам ДСТУ Б ЕН 1467:2007 "Камінь природний. Блоки необроблені. Вимоги." Та придатні для виготовлення блоків для виробництва облицювальних виробів.

Відходи видобування й обробки блоків габро, а також порушені вивітруванням габро вивались як сировина для виробництва щебеню та каменю бутового відповідно до вимог ГОСТ 23845-86 "Породы горные скальные для производства щебня для строительных работ. Технические требования" та ДСТУ Б В.2.7-75-98 "Щебінь, і гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови", ДСТУ Б В.2.7-241:2010 "Камінь бутовий. Технічні умови". Марка каменю бутового з незміненого вивітруванням габро становить за міцністю 1400, за морозостійкістю – F-50.

Щебінь з габро відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-75-98 "Щебінь, і гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови" для марок за міцністю – 800-1000, за стиранністю в полічковому барабані – Ст-І – Ст-ІІ, за морозостійкістю – F-150 – F-150.

Відсів відноситься до групи дрібного піску, з високим вмістом пилуватих і глинистих частинок, глина в грудках відсутня, зерна за розміром крупніші 10 і 5 мм відсутні. Відсів 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" придатний для рекультивації, благоустрою та планування.

Радіоактивність порід змінюється в межах від 4 до 8 мкР/год, сумарна питома активність лабрадориту – від 23,5 до 29,8 Бк/кг. Корисна копалина за радіоактивністю відноситься до 1 класу будівельних матеріалів і може використовуватись для всіх видів будівництва без обмежень згідно ДБН В.1.4-1.01-97 "Регламентовані радіаційні параметри. Допустимі рівні".

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

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин
габро ділянки Ілона родовища «Рудня Шляхова»
(назва корисної копалини та ділянки надр)

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансу- вання	Строк проведення робіт
1	Внести зміни до спеціального дозволу на користування надрами	1	—	II кв. 2019 року
2	Продовження видобування габро	згідно з проектом розробки родовища	власні	з II кв. 2019 року

