



Державна служба геології та надр України



Регстраційний номер:

СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

5633

від 4 вересня 2012 року

Наказ від 29.04.2020 № 151 (внесення змін)

(дата прийняття та номер наказу Держгеонадр, протоколу Міжвідомчої комісії з організації укладення та виконання угод про розподіл продукції або протоколу дужкочного 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 первинних каолінів, придатних для виробництва цегли вогнетривкої

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

назва родовища:

Дубрівське родовище ділянка П'ятиирічка

Географічні координати:

	т.1	т.2	т.3	т.4	т.4	т.5	т.5	т.6	т.7
ІШ	50°22'47"	50°22'50"	50°22'51"	50°22'55"	50°22'56"	50°22'54"	50°22'56"	50°22'56"	50°22'58"
СхД	27°22'38"	27°22'32"	27°22'33"	27°22'24"	27°22'27"	27°22'34"	27°22'37"	27°22'39"	27°22'41"
	т.8	т.9	т.10	т.11	т.12	т.13	т.14	т.15	
ІШ	50°22'55"	50°22'53"	50°22'52"	50°22'50"	50°22'50"	50°22'50"	50°22'50"	50°22'48"	
СхД	27°22'47"	27°22'49"	27°22'47"	27°22'44"	27°22'43"	27°22'42"	27°22'43"	27°22'41"	

місце знаходження:

Житомирська область, Баранівський район

(область, район, населений пункт)

південна околиця с. Глиннянка

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

площа:

7,5 га

(зазначається в одиницях вимірювання)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби):

первинний каолін

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

Відомості про погодження надання на час надання спеціального дозволу на користування надрами (основні, супутні)

кат. А+В+С1 = 486,48 (А = 44,43, В = 156,0, С1 = 286,0) тис. грн

(годинний вимірювальний категорії, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

розробляється з 1930 року

(розробляється, не розробляється)

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

протокол УТКЗ від 28.07.1956 № 1379

протокол ЦКЗ Мінпромбудматеріалів УРСР від 22.01.1991 № 235

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

Джерело фінансування робіт, які планується виконати надрокористування під час користування надрами:

недержавне

(одержавні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Виконання умов Міністерства екології та природних ресурсів України – лист від 21.06.2012 № 12358/06/10-12.
Державного управління охорони навколошнього природного середовища у Житомирській області (екологічна картка від 07.02.2012 № 659/В-4/1-4-0569).
Держгірпромнагляду України - лист від 22.05.2012 № 4183/0/3.1-12/6/12.
2. Шорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукцією, на відповідність вимогам НРБУ-97.
3. Спосіб сплати в повному обсязі ставок обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
4. Шорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.
5. Дотримання вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Відомості про власника:

ТОВАРИСТВО З ОБМежЕНОЮ ВІДПОВІДальністю

«П'ЯТИРІЧАНКА»

КОД 37042341

12736, ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСТЬ, БАРАНІВСЬКИЙ РАЙОН,
СЕЛО ГЛІНЯНКА, ВУЛИЦЯ ЗАВОДСЬКА, БУДИНOK 1A

(найменування юридичної особи, що згідно з СДРЛО України привіщує, ім'я по батькові фізичної особи – підприємства, ідентифікаційний номер, місце народження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Житомирська обласна рада – рішення від 22.03.2012 № 481
Міністерство екології та природних ресурсів України – лист від 21.06.2012 № 12358/06/10-12

Держгірпромнагляду України - лист від 22.05.2012 № 4183/0/3.1-12/6/12

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

Срок дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років):

до 4 (четвертого) вересня 2032 (дві тисячі тридцять другого) року

(цифрами та словами)

Угоди про умови користування підписано надр з ім'ям/емною частиною спеціального дозволу на користування надрами і визначає умови користування підписаною надр.

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Особа, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Голова Державної служби
геології та надр України

МІСЦЕ
посада

А № 007544

(підпись)

Р.Є. ОПІМАХ

(ініціали та прізвище)

ІМІСІС

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою видобування корисних копалин первинного каоліну ділянки П'ятирічка Дубровського родовища

№ 5633 від «04» вересня 2012 року

Угода № 5633
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин
(нова редакція)

м. Київ

28 вересня 2020
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі Голови Державної
Служби геології та надр України Олександра Євгеновича

який(а) діє на підставі рішення Кабінету Міністрів України від 06.11.2019 № 1029-р та
Постанови про Державну службу геології та надр України, затвердженого постановою
Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 № 1174 (далі - Держгеонадра) з однієї сторони та Товариство з обмеженою відповідальністю «П'ЯТИРІЧАНКА», яке зареєстроване Баранівською районною державною адміністрацією Житомирської області 04.08.2011 № 1 282 102 0000 000486, код КВЕД 08.12 Добування піску, гравію, глин і каоліну, в особі директора Капиці Сергія Леонідовича, 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 «04» вересня 2012 року № 5633 (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: Житомирська область, Баранівський район, південна околиця с. Глиннянка.

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 первинного каоліну 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 підтверджуючі документи.

3.4. Сторона, яка одержала зід 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 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 осніві в порядку визначеному законодавством.

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

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

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

5. Інші права та обов'язки Сторін

5.1. Держгеонадра має право:

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

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

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

5.1.4 притягувати Надрокористувача відповідно до діючого законодавства і умов цієї Угоди до відповідальності, в тому числі, зупиняти дію Дозволу або припиняти право користування надрами шляхом аннулювання 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 погання 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 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 порущених 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 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 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 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 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 навколошнього 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 єсіх 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 формулою встановленою законодавством та надавати відповідні пояснення з питань, що віднесені до компетенції Держгеонадр.

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

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

8. Конфіденційність

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

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

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

8.4. Не є порушенням конфіденційності цієї Угоди надання відомостей, документів та інформації контролюючим, судовим, державним органам у випадках, передбачених чинним законодавством.

9. Обставини непереборної сили

9.1. Невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цією Угодою є вилучданим і не спричиняє відповідальності у тому разі, якщо таке невиконання чи неналежне виконання є наслідком випадку або обставин непереборної сили, які виникли після укладення цієї Угоди, перебувають поза межами контролю Сторін, та які Сторони не могли ані передбачити, ані попередити розумними заходами.

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

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

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

9.5. Після припинення обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, що опинилася під впливом обставин непереборної сили, повинна без затримки, але не пізніше ніж через 5 календарних днів з дня припинення, повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі.

Повідомлення повинно містити термін, в який передбачається виконати зобов'язання за цією Угодою.

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

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

10. Використання українського потенціалу

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

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

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

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

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

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

11.9. Після підписання цієї Угоди уповноваженими особами Сторін, попередні редакції Угоди до спеціального дозволу № 5633 від «04» вересня 2012 року вважаються такими, що втратили чинність.

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
Товариство з обмеженою відповідальністю
«П'ЯТИРІЧАНКА»

12736, Україна, Житомирська обл., Баранівський
район, село Глиннянка, вулиця Заводська,
будинок 1А
ЄДРПОУ 37042341
тел. 0679384356

Голова Державної служби
геології та надр України

Омішак Т. С.

(посада, прізвище, ім'я, по батькові)

Директор
ТОВ «П'ЯТИРІЧАНКА»

Капиця Сергій Леонідович

(посада, прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)



Додаток 1
до Угоди про умови користування
надрами з метою видобування
корисних копалин
від «28 бересня» 2020 № 5633

ХАРАКТЕРИСТИКА ділянки надр

1. Загальні відомості про ділянку надр.

1.1. Місце розташування родовища, адміністративна прив'язка. Дубрівське родовище первинного каоліну ділянка «П'ятирічка» розташоване на південній околиці с. Глиннянка та в 2,5 км на північ від залізничної станції Радуліно Житомирської області Баранівського району. Районний центр м. Баранівка знаходиться в 23 км на південний схід від родовища. Найближчими населеними пунктами до родовища являються села Глиннянка, Дубрівка, Красуля. Обласний центр м. Житомир знаходиться від родовища в 80 км на схід.

В транспортному відношенні район Дубрівського родовища знаходиться в сприятливих умовах – поблизу, паралельно одному, проходять залізниця і автомагістраль, які зв'язують міста Новоград-Волинський та Шепетівку.

Вивчення Дубрівського родовища проводилось з 1923 року по 1983-1984 роки. Останні роботи проводились комплексною геологічною експедицією Укргеолстром Міністерства промисловості будівельних матеріалів УРСР з метою уточнення умов залягання, вивчення якості каолінів Дубрівського родовища.

В геологічній будові родовища на глибину, розриту свердловинами, беруть участь четвертинні й середньо сарматські відклади, а також мезокайнозойська кора вивітрювання кристалічних порід докембрійського віку.

Грунтово-рослинний шар являє собою гумусовий суглинок з коренями трав'янистих рослин. Його потужність коливається від 0 до 0,5 метра.

Під грунтово-рослинним шаром залягають глини жовтувато-сірі щільні піщанисті у вигляді лінз і прошарків середньою потужністю 0,4 метра.

Глини підстеляються піском середньозернистим жовтуватого, жовтувато-сірого кольору. Пісок як правило каолінізований, нколи з уламками кристалічних порід при середній потужності 4,66 метра. Піски обводнені.

Умови залягання первинних каолінів в межах родовища характеризуються значною складністю. Відмітки покрівлі каолінів змінюються: від 221,62 до 228,69 м. Потужність каолінів на ділянці експлуатаційної розідки коливається від 5,0 до 11,8 метра. Залягає каолін горизонтально. Дубрівське родовище первинних каолінів, згідно класифікації родовищ глинистих порід, віднесено до родовищ II групи складності, тому що має середні розміри в плані – не витриману потужність та неоднорідну якість.

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

В 1954 р. згідно договору з промартіллю «П'ятирічка в 4 роки» партією Львівського філіалу «Укргеолстром» проводилися геолого-пошукові роботи на площі, котра межує з півдня та півночі з діючим кар'єром. Метою робіт було виявлення ділянки для проведення детальної розвідки на вогнетривку сировину. В 1955 р. було проведено детальну розвідку з метою виявлення запасів вогнетривкої сировини. На родовищі були підраховані запаси до відмітки 220 м по категоріях A₂ - 210069 т, B - 377188 т, C₁ - 606724 т. Запаси сировини нижче відмітки 220 м в кількості 163053 т віднесені до категорії C₁. Всього по категоріях A₂+B+C₁ підраховано 596,8 тис.м³ (A₂ - 98,2 тис.м³, B - 176,3 тис.м³, C₁ - 322,3 тис.м³) або 1277,1 тис. т. Запаси затверджені ТКЗ 28 липня 1956 р. – протокол № 1379.

1.3. Загальний обсяг запасів на час надання спеціального дозволу на користування надрами: A+B+C₁ – 486,48 (A - 44,48; B - 156,0; C – 286,0) тис. тон.

Якість корисної копалини Дубрівського родовища проводилась по ГОСТу 390-83 «Изделия оgneупорные шамотные и полукислые общего назначения». Якість корисної копалини на Дубрівському родовищі вивчалась з метою встановлення його придатності для виробництва вогнетривкої напівкислої цегли, котра використовується при муруванні різних теплових

агрегатів. З метою визначення якості каолінів і придатності їх для виробництва вогнетривкої цегли в лабораторії експедиції «Укргеолстром» були виконані хімічні аналізи каолінів та їх вогнетривкість. На основі результатів проведених випробувань зроблено висновок, що каоліни Дубрівського родовища відносяться до вогнетривкої сировини класів «ПВ».

2. Географічні координати геоточок:

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8
ПнШ	50°22'47"	50°22'50"	50°22'51"	50°22'55"	50°22'54"	50°22'56"	50°22'58"	50°22'55"
СхД	27°22'38"	27°22'32"	27°22'33"	27°22'24"	27°22'34"	27°22'39"	27°22'41"	27°22'47"
	T.9	T.10	T.11	T.12	T.13	T.14	T.15	
ПнШ	50°22'53"	50°22'52"	50°22'50"	50°22'50"	50°22'50"	50°22'50"	50°22'48"	
СхД	27°22'49"	27°22'47"	27°22'44"	27°22'43"	27°22'42"	27°22'43"	27°22'41"	

Площа родовища – 7,5 га.

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

Вперше геологорозвідувальні роботи в районі с. Дубрівка почали проводити в 1931 р. по завданню «Укрстеклофарфоротреста» геологорозвідувальною партією УРГРУ. Роботи проводились на ділянці на південний-схід від с. Дубрівка, на правому березі р. Смолка. Було розвідано по категоріях А2+В на площі 14 га 1040 тис. т фарфоро-фаянсової сировини.

В 1934 році партією Волино-Подільського геологорозвідувального управління була проведена детальна розвідка каолінів з метою використання їх у виробництві фарфору.

В 1936 р. по договору з Київським «Облгорностройсоюзом» партією «Укргеолрест» була проведена розвідка ділянки, в 2,5 км на захід від р. Смолка, з метою забезпечення заводу «П'ятирічка в 4 роки» сировиною для виготовлення будівельної цегли.

В 1945 р. партією Українського геологічного управління згідно договору з «Фарфоро-фаянстрест» було проведено ревізійне обстеження низки каолінових родовищ, серед яких було і Дубрівське.

В 1954 р. згідно договору з промартіллю «П'ятирічка в 4 роки» партією Львівського філіалу «Укргеолстром» проводились геолого-пошукові роботи на площі, котра межує з півдня та півночі з діючим кар'єром. Метою робіт являлось виявлення ділянки для проведення детальної розвідки на вогнетривку сировину. В 1955 р. було проведено детальну розвідку з метою виявлення запасів вогнетривкої сировини. В 1978 р. експедиція «Укргеолстром» проводила на Дубрівському родовищі експлуатаційну розвідку з метою уточнення залягання, якості, визначення сортності каолінів. Результатом проведених робіт явилося виділення незначної площині кондиційних каолінів, уточнення запасів до відмітки +220м. З метою забезпечення Дубрівського цегельного заводу запасами каоліну на амортизаційний термін, котрі розташовані на неорних землях.

В 1981 р. згідно договору з об'єднанням «Житомирстройматеріали» і експедицією «Укргеолстром» було проведено експлуатаційну розвідку на двох ділянках – ділянка № 1 поряд з кар'єром і ділянка № 2 в 500 м на південь від кар'єру.

В 1983 р. експедицією «Укргеолстром» було проведено експлуатаційну розвідку на ділянці № 3 Дубрівського родовища розташованій в 500 м від кар'єру на південь.

В 1985 р. згідно договору, з об'єднанням «Житомирстройматеріали» і експедицією «Укргеолстром» було проведено експлуатаційну розвідку в межах підрахунку запасів розвідки 1956 року. Мета робіт – уточнення умов залягання, вивчення якості каолінів, гірничо-технічних умов експлуатації родовища з урахуванням експлуатаційних розвідок виконаних з 1978 року по 1984 рік.

На даному етапі ведуться роботи по видобутку корисної копалини.

Надрокористувач

Директор Капіця Сергій Леонідович
(посада уповноваженої особи, прізвище, ім'я, по батькові)



Додаток 2

до Угоди про умови користування
надрами з метою видобування
корисних копалин
від «28 бересня» 2020 № 5633

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин
первинного каоліну ділянки П'ятирічка Дубровського родовища

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансу- вання	Срок проведення робіт
1	Внесення змін до спеціального дозволу на користування надрами	1 од.	власні кошти	III кв. 2020 р.
2	Продовження видобування первинних каолінів	згідно з проектом розвробки родовища		з III кв. 2020 р.

Держгеонадра

*Голова Державна служба
геології та надр України*
Онішак Т. С.
(посада, прізвище, ім'я, по батькові) (підпис)



Надрокористувач

Директор ТОВ «П'ятирічанка»
Капиня Сергій Леонідович

Сергій Леонідович Капиня
(посада, прізвище, ім'я, по батькові) (підпис)

