



Державна служба геології та надр України



# СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

## на користування надрами

4533

Реєстраційний номер

Дата видачі

від 12 грудня 2007 року

Підстава надання:

Наказ від 31.10.2018 № 412 (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 суглинків, придатних для виробництва цегли керамічної повнотілої марки «100»**

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

назва родовища

**Дзензелівське родовище**

Географічні координати:	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5
ПШ	48°57'08"	48°57'09"	48°57'11"	48°57'12"	48°57'09"
СхД	30°14'33"	30°14'37"	30°14'37"	30°14'39"	30°14'41"
	T.6	T.7	T.8	T.9	T.10
ПШ	48°57'10"	48°57'06"	48°57'000"	48°57'000"	48°57'03"
СхД	30°14'46"	30°14'50"	30°14'51"	30°14'37"	30°14'34"

місце знаходження

**Черкаська область, Маньківський район**

*(найменше, район, населений пункт)*

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

*(найменше, населене пункт, залізнична станція, природоохоронних об'єктів)*

площа

**9,2 га**

*(зазначається в одиницях площини)*

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

**суглинки**

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

**кат. A+B+C<sub>1</sub> = 796,71 (A = 49,71; B = 327,0; C<sub>1</sub> = 420,0) тис. м<sup>3</sup>**

*(одиниця кількості: кубічні сажні, метричні)*

Ступінь освіченості надр:

## розробляється з 2007 року

(розробляється, не розробляється)

Відомості про затвердження (впроваджюю) запасів корисної композиції (зазначається у разі видобування)

## протокол ДКЗ України від 08.06.2017 № 3960

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

Джерело фінансування робіт, які планує виконати надрористувач під час користування надрами

### недержавне

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Виконання умов Державного управління екології та природних ресурсів в Черкаській області /екологічна картка від 25.08.2004 р./.
2. Щорічний радіаційний контроль за породами в кар'єрі та продукцією на відповідність вимогам НРБУ-97.
3. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
4. Щорічна 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 «ДЗЕНЗЕЛІВСЬКЕ»

КОД 32837429

20132, ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСТЬ, МАНЬКІВСЬКИЙ РАЙОН,  
СЕЛО ІВАНЬКИ, ВУЛИЦЯ СОБОРНА, БУДИНOK 3

(найменування юридичної особи, що згідно з СДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи - підприємства, ідентифікаційний номер, місцезнаходження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Державне управління екології та природних ресурсів в  
Черкаській області - екологічна картка від 25.08.2004 р.  
Держаглядохоронпраці України – лист від 27.09.2004  
№ 5.3-12/6438

(найменування органу, який погодив пам'ятник до виду, дата прийняття та номер документа про погодження)

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

до 12 (дванадцятого) грудня 2027 (дві тисячі двадцять сьомого) року

цифрами та словами

✓ 4533 др 05.04.2019

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Особи, уповноважені підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Додаток до спеціального дозволу  
на користування надрами,  
наданого з метою видобування корисних копалин:  
суглинків Дзензелівського родовища  
в Маньківському районі Черкаської області  
(назва корисної копалини та ділянки надр)  
№ 4533 від «12» грудня 2007 року

**Угода № 4533  
про умови користування надрами  
з метою видобування корисних копалин**

м. Київ

5 листопада 2019

(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі Заступника директора  
Департаменту - Начальника відділу з надання  
надр у користування Департаменту дозвільної та  
межигородньої діяльності Тимчасова Інвалідна  
який(а) діє на підставі Наказу Держгеонадр від 21.05.2018  
№ 176 та довіреності від 02.01.2019 № 7  
(далі - Держгеонадра)

з однієї сторони, та

Товариство з обмеженою відповідальністю «Дзензелівське», яке зареєстроване  
Маньківською районною державною адміністрацією Черкаської області 08 квітня 2004  
рока за № 1 011 120 0000 000049, в особі директора Северина Миколи Федоровича, 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 родовищ корисних копалин (далі - Угода), яка є невід'ємною частиною  
спеціального дозволу на користування надрами від 12 грудня 2007 року № 4533 (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: Черкаська область, Маньківський район,  
південно-західна околиця с. Дзензелівка.

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, суглинків,

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 підтвердженіми документами та пропозиції щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт зобов'язана в місячний термін надати іншій Стороні письмову вмотивовану відповідь щодо прийняття пропозицій щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт.

3.5. Срок виконання робіт з метою видобування корисних копалин може бути продовжений за умови продовження строку дії Дозволу та цієї Угоди, із внесенням відповідних змін до Програми робіт.

3.6. Особливі умови користування надрами визначаються в Дозволі та цією Угодою і є обов'язковими до виконання НадроКористувачем.

#### **4. Права Сторін на геологічну інформацію про надра**

4.1. Використання та розпорядження Сторонами геологічною інформацією про надра здійснюється в порядку визначеному законодавством.

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

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

4.4. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) НадроКористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю. 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 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 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 навколошнього природного середовища або шкідливих наслідків для здоров'я населення, а також в інших випадках, передбачених законодавством України;

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

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

## **5.2. Держгеонадра зобов'язана:**

5.2.1 своєчасно розглядати звернення Надркористувача;

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

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

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

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

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

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

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

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

5.3.7 відшкодовувати у встановленому порядку власникам землі та землекористувачам збитки та втрати, завдані внаслідок користування земельними ділянками відповідно до мети користування надрами визначеній 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 зазначененої (зазначених) у Дозволі та цієї 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 заинтересованими 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 Надрекористувачем 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 анулювання 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 Надрекористувачем причин, що привели до зупинення його дії.

6.6. Надрекористувач 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 Надрекористувачем 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. Надрекористувач 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. Надрекористувач 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 Надрекористувача 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 невідвортної, 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 цим Договором та примірний графік виконання зобов'язань.

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

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

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

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

## **10. Використання українського потенціалу**

10.1. У процесі надрекористування на ділянці надр, Надрекористувач використовуватиме обладнання, механізми, засоби, приладдя, устаткування та ін. переважно вітчизняних виробників (в тому числі послуги) тією мірою, у якій їх ціни та якість, порівняно зі світовими цінами та якістю, будуть технічно, технологічно й економічно доцільними, та не призводитимуть до зниження рівня виробництва та екологічної безпеки.

## **11. Набуття чинності, зміни, розірвання та припинення Угоди**

11.1. Ця Угода набирає чинності з дня реєстрації Дозволу та припиняє свою дію з моменту припинення права користування надрами шляхом анулювання Дозволу або закінчення строку дії Дозволу.

11.2. Дія цієї Угоди автоматично зупиняється, в частині виконання робіт, передбачених Дозволом у випадку його зупинення та поновлюється у разі поновлення дії Дозволу.

11.3. У разі продовження строку дії Дозволу Сторони в установленому порядку вносять зміни до Програми робіт та до цієї Угоди шляхом укладання додаткової угоди.

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

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

11.6. Кожна Сторона підтверджує, що обидва примірники цієї Угоди підписані від її імені особою, яка має право вчинити 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

Надркористувач:

Додаток 1  
до Угоди про умови користування  
надрами з метою видобування  
корисних копалин  
від «\_\_\_» 20\_\_ № 4533

## ХАРАКТЕРИСТИКА ділянки надр

### 1. Загальні відомості про ділянку надр

#### • *Місце розташування родовища, прив'язка:*

Дзензелівське родовище цегельної сировини знаходиться на південно-західній околиці села Дзензелівка Маньківського району Черкаської області. Цегельний завод розташований на відстані близько 0,6 км на північ від родовища.

#### • *Відомості про затвердження (aproбування) запасів корисної копалини:*

У 2003 році Черкаською геологорозвідувальною експедицією ДП «Центрукргеологія», за перескладеним технічним завданням ТОВ «Україна», з урахуванням сучасного економічного та ринкового стану і з перересстрацією об'єкта робіт у ДНВП «Геоінформ України», доопрацьоване ТЕО кондицій для підрахунку запасів корисної копалини родовища. За результатами проведених робіт ДКЗ затверджені запаси суглинків Дзензелівського родовища в кількості 951,5 тис. м<sup>3</sup>, у т.ч. за категоріями (тис. м<sup>3</sup>): А – 112,5, В – 342,0, С1 – 497,0 (протокол ДКЗ від 26.06.2003 № 760).

У 2017 році фізичною особою-підприємцем Соболевською М.Ф. за технічним завданням ТОВ «Дзензелівське» проведено повторну геолого-економічну оцінку Дзензелівського родовища цегельної сировини. Роботи проведенні камеральним шляхом із використанням матеріалів геологорозвідувальних робіт 1992-2003 рр. та результатів експлуатації родовища.

Рішенням ДКЗ від 8 червня 2017 року (протокол № 3960) затверджені станом на 01.04.2017 балансові запаси суглинків місцевого значення Дзензелівського родовища в кількості:

Категорія запасів	Запаси суглинку за літологічними різновидами, тис.м <sup>3</sup> <sup>3</sup>			
	коричневого (І шар)	палево-жовтого (ІІ шар)	червоно-бурого (ІІІ шар)	разом
A	8	34	15	57
B	56	185	86	327
C1	68	228	124	420
Разом (A+B+C1):	132	447	225	804

Протокол ДКЗ від 08.06.2017 № 3960 щодо розгляду матеріалів повторної оцінки Дзензелівського родовища цегельної сировини розглянутий і схвалений Державною службою геології та надр України (протокол засідання Робочої групи з розгляду протоколів Державної комісії України по запасах корисних копалин від 17.11.2017 № 67).

Згідно наказу Державної служби геології та надр України від 31.10.2018 № 412 до спеціального дозволу на користування надрами від 12 грудня 2007 року № 4533 внесені відповідні зміни у зв'язку з проведеним повторної геолого-економічної оцінки залишкових запасів цегельної сировини та зменшением площі родовища.

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

№ кутових точок	ПнШ	СхД
1	48° 57' 08"	30° 14' 33"
2	48° 57' 09"	30° 14' 37"
3	48° 57' 11"	30° 14' 37"
4	48° 57' 12"	30° 14' 39"
5	48° 57' 09"	30° 14' 41"
6	48° 57' 10"	30° 14' 46"
7	48° 57' 06"	30° 14' 50"
8	48° 57' 00"	30° 14' 51"
9	48° 57' 00"	30° 14' 37"
10	48° 57' 03"	30° 14' 34"

Площа родовища 9,2 га.

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

### *Геологічна будова родовища*

В геологічній будові родовища приймають участь елювіальні та еолово-делювіальні четвертинні відклади нижнього та середньо-верхнього неоплейстоцену. До корисної копалини на родовищі відносяться суглинки коричневі, палево-жовті та червоно-бури.

Таблиця – Геологічний розріз родовища

№ п/п	Геоло- гічний вік	Коротка характеристика порід	Потужність, м		
			від	до	середнє
1	2	3	4	5	6
<b>Розкривні породи</b>					
1	eH	Грунтово-рослинний шар	0,2	0,4	0,3
<b>Цегельна сировина</b>					
2	e,vdPII-III	Суглинок коричневий, середньо-пластичний, з рідкими карбонатними включеннями	0,5	2,0	1,6
3	e,vdPII-III	Суглинок палево-жовтий лесовидний, помірнопластичний, з рідкими карбонатними включеннями	4,0	7,0	5,6
4	e,vdPI	Суглинок червоно-бурий, середньо-пластичний, з дрібними карбонатними включеннями, місцями з великою кількістю карбонатних включень	1,0	4,3	2,8
<b>Загальна середня потужність суглинків по родовищу</b>					
<b>Підстеляючі породи</b>					
5	e,vdPI	Суглинок жовто-сірий з великою кількістю карбонатних включень, розкрита потужність	0,5	1,9	1,0

### *Умови залягання корисних копалин*

Суглинки, які придатні для виробництва цегли керамічної, представлені трьома видами

елювіальних та еолово-делювіальних четвертинних суглинків: коричневим, палево-жовтим та червоно-бурим. В межах площи підрахунку запасів кожний шар суглинків характеризуються пластовим заляганням, однорідним гранулометричним складом.

Таблиця - Абсолютні відмітки залягання суглинків

Корисні копалини	Абсолютні відмітки, м			
	покрівлі		підошви	
	від	до	від	до
Суглинок коричневий I шар	245,0	247,9	244,2	246,8
Суглинок палево-жовтий II шар	244,2	246,8	238,7	241,7
Суглинок червоно-бурий III шар	238,7	241,7	235,6	239,2

I шар. Суглинок коричневий, елювіальний та еолово-делювіальний, залягає в верхній частині розрізу під ґрутово-рослинним шаром, розповсюджений на всьому родовищі. Глибина залягання змінюється від 0,2 до 0,4 м. За зовнішнім виглядом представляє рихлу однорідну породу без крупнозернистих включенів. Потужність суглинків змінюється від 0,5м (Св.12) до 2,0 м (Св.5), середня потужність по родовищу - 1,6 м.

II шар. Суглинок палево-жовтий, елювіальний та еолово-делювіальний, залягає під коричневим, розповсюдженим на всьому родовищі. Глибина залягання змінюється від 0,7м (Св.12) до 2,3 м (Св.5). За зовнішнім виглядом це глиниста щільна порода однорідного складу з одиничними включеннями карбонатів. Потужність суглинку від 4,0м (т.с.1) до 7,0 (св.6). Середня потужність суглинку палево-жовтого по родовищу - 5,6 м.

III шар. Суглинок червоно-бурий, елювіальний та еолово-делювіальний, залягає під палево-жовтим суглинком, розповсюджений на всьому родовищі. Глибина залягання шару від 5,1 м (т.с.1) до 9,2 м (Св.6). За зовнішнім виглядом порода щільна, неоднорідного складу за кількістю крупнозернистих включенів. Потужність суглинку від 1,0м (т.с.1) до 4,3 (св.12). Середня потужність - 2,8 м.

Співвідношення потужності суглинків на родовищі складає:

I шар – суглинок коричневий – 15%,

II шар – суглинок палево-жовтий – 57%,

III шар – суглинок червоно-бурий – 28%.

Суглинок жовтувато-сірий елювіальний та еолово-делювіальний, залягає під суглинком червоно-бурим. Охарактеризований на родовищі як сильно закарбоначений, не придатний для виробництва цегли, через перевищений вміст карбонатних включенів.

Відповідно до “Інструкції із застосування класифікації запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр до родовищ глинистих порід” Дзензелівське родовище віднесено до I групи, як пластове, витримане за будовою і потужністю.

Корисні копалини Дзензелівського родовища відносяться до II групи ґрунтів по ДБН Д.2.2-1-99 та до II категорії по складності екскавації по класифікації ЕНВ-1971

Дзензелівське родовище суглинків є сировиною базою для товариства з обмеженою відповідальністю «Дзензелівське». З корисних копалин родовища виготовляється цегла керамічна повнотіла марки «100».

Додаток 2  
до Угоди про умови користування  
надрами з метою видобування  
корисних копалин  
від «\_\_» 20\_\_ № 4533

**ПРОГРАМА РОБІТ**  
**з видобування корисних копалин:**  
**суглинків Дзицелівського родовища в Маньківському районі Черкаської області**

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Вартість робіт (тис.грн.)	Джерело фінансу- вання	Строк проведення робіт
1.	Внесення змін до спеціального дозволу на користування надрами та угоди про умови користування надрами	1	-	-	I квартал 2019 року
2.	Продовження видобування корисної копалини: суглинків	Від 2,5 тис. м <sup>3</sup> /рік до 7,5 тис. м <sup>3</sup> /рік	-	-	з II кварталу 2019 року