



Державна служба геології та надр України



# СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

## на користування надрами

Реєстраційний номер

6192

Дата видачі

від 16 березня 2017 року

Підстава надання:

Наказ від 20.10.2016 № 361

(дата прийняття та номер наказу Держгеонадр, протоколу Межвидового 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 надр, статті 13 Закону України «Про нафту і газ» та пункту 5 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами

Мета користування надрами:

### видобування

видобування кам'яної солі, придатної в якості солі другого гатунку для промислової переробки в металургійній, нафтогазовій, енергетичній, хімічній, целюлозно-паперовій, текстильній галузях промисловості, а також для використання підприємствами ЖКГ і дорожньо-експлуатаційними службами

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

назва родовища

### Тереблянське родовище

Географічні координати:	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6
ПШ	48°07'16"	48°07'20"	48°07'28"	48°07'16"	48°07'05"	48°06'58"
СхД	23°34'01"	23°34'29"	23°34'53"	23°34'52"	23°34'49"	23°34'40"
	T.7	T.8				
ПШ	48°06'53"	48°06'59"				
СхД	23°34'28"	23°34'00"				

місцезнаходження:

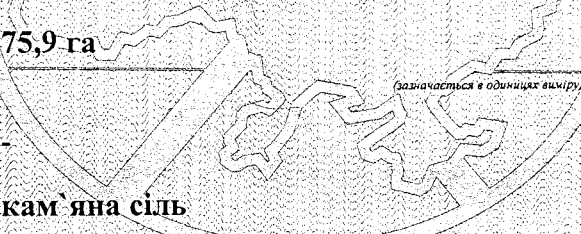
### Закарпатська область, Тячівський район

(область, район, населений пункт)

### на східній околії с. Теребовля

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

площа



Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

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

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

балансові: кат. С<sub>1</sub> – 15535,0 тис. т

забалансові з невизначеним промисловим значенням: кат. С<sub>2</sub> – 550402,0 тис.т

(одиниця вимірювання, категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

## не розробляється

(розвробляється, не розробляється)

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

## ДКЗ України, протокол від 05.03.2015 № 3330

(дата складення, номер протоколу, підченуваних органу)

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

## недержавне

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Виконання умов:
  - Міністерства екології та природних ресурсів України – лист від 07.07.2015 № 5/3-6/8148-15;
  - Державної екологічної інспекції у Закарпатській області (екологічна картка від 29.05.2015 № 1/50);
  - Держгірпромнагляду України – лист від 15.04.2015 № 2339/0/3.1-12/6/15.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України (пункт 3.5 протоколу від 05.03.2015 № 3330).
3. З моменту отримання спеціального дозволу на користування надрами опрашувати та подати на державну експертизу до ДКЗ України матеріали детальної геологіко-економічної оцінки запасів кам'яної солі Тереблянського родовища в строки, які визначені підпунктом 1 пункту 8 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615, та протоколом ДКЗ України від 05.03.2015 № 3330.
4. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
5. Шорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
6. Шорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.

Відомості про власника:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«КАТИОН ІНВЕСТ»  
КОД 39508760  
89600, ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСТЬ, МІСТО МУКАЧЕВЕ,  
ВУЛИЦЯ РОСВІНІВСЬКА, БУДИНOK 7 А, КВАРТИРА 34**

(найменування юридичної особи, код згідно з СДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний номер, місце народження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Закарпатська обласна рада – рішення від 17.03.2016 № 207

Міністерство екології та природних ресурсів України –

лист від 07.07.2015 № 5/3-6/8148-15

Держгірпромнагляд України – лист від 15.04.2015 № 2339/0/3.1-12/6/15

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

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

**20 (двадцять) років**

(цифрами та словах)

*✓ 6192 др 16.03.2017*

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Особа, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

*[Підпис]*

Додаток до спеціального дозволу  
на користування надрами,  
наданого з метою видобування корисних копалин  
Кам'яна соль, Тереблянське родовище

№ 6192 від «16 » березня 2017 року

**Угода № 6192  
про умови користування надрами  
з метою видобування корисних копалин**

м. Київ

16 березня 2017  
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі начальника Управління надрокористування та міжнародного співробітництва Абрамовича Дмитра Васильовича, який діє на підставі наказу Держгеонадр від 18.12.2015 № 430 та довіреності від 10.01.2017 № 11 (далі - Держгеонадра), з однієї сторони, та ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КАТИОН ІНВЕСТ» який(а/е) зареєстрований(а/е) в Єдиному державному реєстрі України 24.11.2014 №13231020000003705 Державною Реєстраційною Службою України в особі Генерального директора Герєя Ігора Васильовича, який (а) діє на підставі СТАТУТУ (далі - Надрокористувач), з іншої сторони, разом - Сторони, уклали цю Угоду, яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами № 6192 від «16 » березня 2017 року (далі - Дозвіл), про нижчевикладене,

**1. Предмет Угоди**

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право 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 – східна околиця с. Теребля, Тячівського району Закарпатської 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 на користування надрами вказуються Надрокористувачем у характеристиці ділянки надр і є Додатком 1 та невід'ємною частиною цієї Угоди.

**3. Умови користування ділянкою надр, яка надана в користування**

3.1. Умови користування надрами, види та строки виконання Надрокористувачем робіт з метою видобування корисних копалин – кам'яної солі протягом строку дії Дозволу визначається в Програмі робіт з видобування корисних копалин, яка підписується Сторонами і є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

3.2. Програма робіт у цілому або окремі її показники, у разі потреби можуть уточнюватися або змінюватися за взаємною згодою Сторін у межах дії Дозволу та цієї Угоди

за наявності інформації, одержаної за результатами перевірки органом державного геологічного контролю, яка була здійснена протягом одного календарного року до моменту звернення про внесення змін до Програми робіт.

3.3. Сторона, яка ініціює внесення змін та/або доповнень до Програми робіт, зобов'язана надати іншій Стороні відповідні письмові обґрунтування.

3.4. Сторона, яка одержала від іншої Сторони письмові обґрунтування та пропозиції щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт зобов'язана в місячний термін надати іншій Стороні письмову вмотивовану відповідь щодо прийняття (відмови) 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. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) на кошти державного бюджету є державною власністю.

4.2. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) на кошти державного бюджету, надається Надрокористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі.

4.3. Геологічна інформація про надра, створена Надрокористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю. Реалізація цієї інформації здійснюється за погодженням з Держгеонадрами.

4.4. Порядок використання та розпорядження геологічною інформацією про надра визначений постановою Кабінету Міністрів «Про затвердження Положення про порядок розпорядження геологічною інформацією» від 13 червня 1995 року № 423.

#### **5. Інші права та обов'язки Сторін**

5.1. Держгеонадра має право:

- витребувати у Надрокористувача звітні дані та інформацію про виконання цієї Угоди;
- видавати та направляти Надрокористувачу в межах своєї компетенції відповідні приписи, розпорядження та/або повідомлення;
- проводити державний геологічний контроль відповідно до діючого законодавства;
- 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 установленому порядку;
- в установленому законом порядку припиняти всі види робіт із геологічного вивчення та використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, суттєве зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, а також зупиняти діяльність підприємств, установ та організацій, що здійснюють геологічне вивчення та використання надр без спеціальних дозволів та ліцензій або з порушенням умов, передбачених цими дозволами чи ліцензіями;
- 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'язані:

- своєчасно розглядати звернення Надрокористувача;
- своєчасно розглядати підготовлені Надрокористувачем програми, плани, звіти, різні матеріали та інші документи, які необхідні для виконання робіт, визначених цією Угодою.



5.3. При виконанні робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрористувач зобов'язаний:

- забезпечувати охорону надр та довкілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання, відповідно до Програми робіт;
- проводити та фінансувати роботи у терміни та в межах, зазначених у Програмі робіт;
- дотримуватися вимог законодавства України, чинних стандартів, правил, норм виконання робіт, пов'язаних з користуванням надрами;
- допускати посадових осіб Держгеонадр для здійснення заходів державного геологічного контролю за умови дотримання порядку здійснення державного геологічного контролю, передбаченого законодавством;
- відшкодовувати збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю в установленому законодавством порядку;
- використовувати надра відповідно до цілей, для яких їх було надано;
- забезпечувати безпеку людей, майна та навколошнього природного середовища;
- дотримуватися вимог, передбачених Дозволом та цією Угодою;
- надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;
- застосовувати прогресивні технології і техніку, що забезпечують повне, комплексне і раціональне використання надр;
- 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;
- зберігати геологічну і виконавчо-технічну документацію, зразки гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивченні надр;
- дотримуватися протипожежної безпеки на родовищі та нести за неї персональну відповідальність;
- зупинити проведення на наданій йому в користування ділянці робіт, передбачених Дозволом, після зупинення дії Дозволу або анулювання Дозволу;
- у разі зупинення дії Дозволу проводити на ділянці надр роботи, пов'язані із запобіганням виникнення аварійної ситуації або усунення її наслідків;
- проводити повторну державну експертизу та оцінку запасів родовищ корисних копалин через кожні п'ять років експлуатації ділянки надр, а також у разі:
  - коли перегляд вимог стандартів і технічних умов щодо кількості або якості корисних копалин, технології їх переробки призводить до зменшення сумарних розвіданих запасів більш як на 20 відсотків або зростання їх обсягу більш як на 50 відсотків. Запаси родовищ, що розробляються, підлягають повторній експертізі та оцінці, якщо внаслідок гірничодобувних або додаткових геологорозвідувальних робіт сумарні розвідані запаси зростають більш як на 50 відсотків порівняно з раніше оціненими Державною комісією по запасах корисних копалин або якщо списані та передбачені для списання розвідані запаси як такі, що не підтвердилися чи недоцільні для видобутку за техніко-економічними умовами родовищ, перевищують нормативи, встановлені законодавством;
  - коли різниця у розмірі становить понад 20 відсотків порівняно з фактичними техніко-економічними та фінансовими показниками господарської діяльності, пов'язаної з видобуванням корисних копалин, а також коли зміни в технологічних схемах призводять до такої різниці.
- після проведення повторної державної експертизи та оцінки запасів родовищ корисних копалин, внести зміни до Дозволу протягом трьох місяців з моменту затвердження протоколу Державної комісії України по запасах корисних копалин.

5.4. При ліквідації робіт по видобуванню корисних копалин Надрористувач зобов'язаний:



- провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до Проекту робіт;
- 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 гірничих виробок на весь період консервації;
- 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;
- за свій рахунок фінансувати усі ліквідаційні роботи

5.5. При виконанні робіт відповідно до Дозволу та умов цієї Угоди Надрокористувач має право укладати договори з підрядними організаціями.

Надрокористувач несе відповіальність за дотриманням підрядником 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 підрядник.

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 безпосередньо або за поданням органів державного гірничого та санітарно-епідеміологічного нагляду, державного геологічного і екологічного контролю, органів місцевого самоврядування, органів державної податкової служби у разі порушення Надрокористувачем умов користування надрами має право:

- зупинити дію Дозволу у випадках передбачених пунктом 22 Порядку;
- припинити право користування надрами шляхом анулювання Дозволу у випадках, передбачених пунктом 23 Порядку та в інших випадках, передбачених законодавством;
- звернутися з позовом до адміністративного суду з метою припинення всіх видів робіт із геологічного вивчення та використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, суттєве зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, а також зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють геологічне вивчення та використання надр без спеціальних дозволів та ліцензій або з порушенням умов, передбачених цими дозволами чи ліцензіями;

6.5. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови:

- усунення Надрокористувачем причин, що привели до зупинення дії Дозволу;
- сплати сум фінансових санкцій, застосованих у зв'язку із зупиненням дії Дозволу.

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

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

## **7. Інформування Сторін. Щорічна звітність**

7.1. Надрокористувач зобов'язаний щороку подавати до Держгеонадр інформацію щодо стану виконання Програми робіт за формою згідно з законодавством та надавати відповідні пояснення з питань, що входять до компетенції Держгеонадр.



7.2. Надрокористувач зобов'язаний в установленому порядку подавати до Держгеонадр України щорічні звіти відповідно до форми державної статистичної звітності - 3-гр, 5-гр.

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

## **8. Конфіденційність**

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

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

## **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 викликані обставинами непереборної сили (надзвичайна або невідворотна за даних умов непереборна подія, випадок).

9.2. Обставинами непереборної сили вважаються такі події: війна, воєнні дії, повстання, мобілізація, страйк, епідемія, пожежа, вибухи, природні катастрофи та інші події, що не залежать від волі Сторін.

9.3. У разі виникнення обставин непереборної сили Сторона, для якої виникли такі обставини, зобов'язана протягом 7 (семи) днів з моменту їхнього виникнення, повідомити іншу Сторону про такі обставини та надати документи, що підтверджують їх настання. У випадку невчасного повідомлення Сторона, для якої виникли форс-мажорні обставини, позбавляється права посилатися на їх дію.

9.4. Після повідомлення про виникнення обставин непереборної сили Сторони, у найкоротший термін, зобов'язані провести зустріч із метою прийняття спільного рішення щодо подальшого виконання умов цієї Угоди.

## **10. Використання українського потенціалу**

10.1. У процесі надрокористування на ділянці надр, Надрокористувач використовуватиме переважно українські товари і 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 Уода 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, або поновлюється у випадку зупинення або поновлення дії Дозволу.

11.3. У разі продовження строку дії Дозволу Сторони вносять зміни до Програми робіт та до цієї Угоди.

11.4. Внесення змін до цієї Угоди здійснюється за взаємною згодою Сторін шляхом укладання додаткових угод до цієї Угоди, які підписуються уповноваженими особами Сторін і засвідчуються печатками.



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. Ця Угода складена українською мовою у двох примірниках, по одному для кожної зі Сторін, які мають однакову юридичну силу.

## 12. Додатки до Угоди

12.1. Невід'ємною частиною цієї Угоди є:

- Додаток 1 - Характеристика ділянки надр;

- Додаток 2 – Програма робіт з видобування корисних копалин.

\* Додатки подаються до Держгеонадра у двох примірниках, оформлюються Надрокористувачем відповідно до примірних форм, засвідчуються підписом уповноваженої особи та печаткою заявника Надрокористувача.

## 13. Юридичні адреси та реквізити Сторін

**Державна служба  
геології та надр України**

03680, м. Київ,  
вул. Ежена Потьє, 16  
Ідентифікаційний номер 37536031  
тел. (044) 536-13-20

Начальник Управління  
надрокористування  
та міжнародного співробітництва

Абрамович Д.В.

**Надрокористувач**

повне найменування: ТОВАРИСТВО З  
ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«КАТИОН ІНВЕСТ»

юридична адреса: 89600, ЗАКАРПАТСЬКА  
ОБЛ., М.МУКАЧЕВЕ,  
ВУЛ.РОСВИГІВСЬКА,БУД. 7А,КВ.34  
Ідентифікаційний номер 39508760  
тел. +380503317337

Генеральний директор  
ТОВ «КАТИОН ІНВЕСТ»

Герей І.В.

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

**Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А**  
**ділянки надр з метою видобування корисних копалин**

1. Загальні відомості про ділянку надр:

В адміністративному відношенні Тереблянське родовище кам'яної солі розташоване на східній околиці с. Теребля Тячівського району Закарпатської області.

5 березня 2015 року в Державній комісії по запасах корисних копалин при Державній службі геології та надр протокол №3330 розглянуто і затверджено матеріали попередньої геолого-економічної оцінки Тереблянського родовища кам'яної солі.

загальна кількість запасів на час надання спеціального дозволу на користування надрами складає за категорією C<sub>1</sub>-15535 тис.т, за категорією C<sub>2</sub> (з невизначеним промисловим значенням) – 550402 тис.т.

2. Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр.

		<u>ПШ</u>		<u>СД</u>	
1	48 <sup>0</sup>	07'	16''	23 <sup>0</sup>	34'
2	48 <sup>0</sup>	07'	20''	23 <sup>0</sup>	34'
3	48 <sup>0</sup>	07'	28''	23 <sup>0</sup>	34'
4	48 <sup>0</sup>	07'	16''	23 <sup>0</sup>	34'
5	48 <sup>0</sup>	07'	05''	23 <sup>0</sup>	34'
6	48 <sup>0</sup>	06'	58''	23 <sup>0</sup>	34'
7	48 <sup>0</sup>	06'	53''	23 <sup>0</sup>	34'
8	48 <sup>0</sup>	06'	59''	23 <sup>0</sup>	34'

Площа -75.9га

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

Тереблянське родовище кам'яної солі розташоване в межах східної частини Закарпатського внутрішнього прогину.

Найбільшу частину прогину займає Центральна зона. Визначними структурами зони є Данилово-Тереблінська та Солотвинсько-Тячівська антикліналі, в ядерній частині яких виходять відклади тереблінської та

солотвинської світ, часто прорвані штоками (діапірами) солі, яка місцями виходить на денну поверхню (в смт. Солотвино), або перекрита тільки четвертинними відкладами (с.с. Олександрівка, Данилове, Теребля). В геологічній будові родовища приймають відклади неогенової системи, які практично повсюдно перекриваються відкладами четвертинної системи.

Тереблянське родовище кам'яної солі розвідано вперше в 1955 році. Розробка родовища передбачалась методом підземного вилуговування.

В 1965 році з метою уточнення якісних показників солі як сировини для отримання хлору проведена дорозвідка родовища.

В 2014 р. ПП „Геобурпроект” за завданням ТОВ „Катіон Інвест” було оновлено топографічний план родовища, проведена камеральна обробка матеріалів геологічних досліджень попередніх років та переоцінка запасів, складено ТЕД доцільності розробки родовища. Запаси Тереблянського родовища апробовано ДКЗ України (протокол від 05.03.2015 №3330).

За результатами проведених робіт підраховані попередні запаси кам'яної солі на площі першочергової ділянки до горизонту – 230 м. Підраховані запаси ділянки першочергової розробки (в межах блоку I-C<sub>1</sub>-1) на площі 58,7 га складають 15 575 тис.т. Враховуючи проектні та експлуатаційні втрати, видобувні запаси першочергової ділянки складуть - 6 230 тис.т (40%).

Корисна копалина придатна в якості солі для промислової переробки (ДСТУ 4246: 2003), що застосовується для різних галузей промисловості: металургійної, нафтогазової, енергетичної, хімічної, целюлозно-паперової, текстильної і т. ін.

Виробнича потужність підприємства з видобутку солі після будівництва першої черги освоєння родовища планується в обсязі 150-300 тис.тонн на рік. Вихід на повну виробничу потужність -300 тис тонн на рік, планується здійснити після завершення будівництва гірничого підприємства згідно з програмою робіт та календарним графіком проекту розробки.

Генеральний директор  
ТОВ “Катіон Інвест”

Герей І.В.

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

**ПРОГРАМА РОБІТ**  
з видобування корисних копалин  
кам'яна соль, Тереблянське родовище

№№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Вартість робіт (тис. грн.)	Джерело фінансу- вання	Срок проведення робіт
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	1	2853.5	Кошти інвесторів, запозичення	1-й кв.2017
2	Складання проекту на розробку і рекультивацію родовища, ОВНС		100-500	--<--	1-й кв.2017- 1-й кв.2019
3	Підготовка матеріалів для отримання акту надання гірничого відводу і отримання його в установленаому порядку		100-1000	--<--	3-й кв.2017- 1-й кв.2019
4	Підготовка матеріалів на отримання земельної ділянки, для потреб, пов'язаних з користуванням надрами в установленаому порядку		100-5000	--<--	2-й кв.2018- 3-й кв. 2018
5	Підготовка родовища до розробки: - проходка в'їзних, розрізних траншей та утворення площадок першочергової відробки; - проходження гірничих виробок; - буріння та облаштування свердловин.		3000-50000	--<--	4-й квартал 2019
6	Початок видобування (одиниця виміру на рік)	20- 250тис.т.	550000	--<--	1-й квартал 2019
7	Вихід на проектну потужність кар'єру (одиниця виміру на рік)	300 тис.т.	650000	--<--	4-й квартал 2026

Начальник Управління  
надрокористування

Генеральний директор  
ТОВ "САЛЮТ"