



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

Реєстраційний номер

6269

Дата видачі

від 18 жовтня 2018 року

Підстава надання:

Наказ від 12.12.2017 № 548

дата прийняття на вказів наказу Держгеонадр, протоколу Міжвідомчої комісії з організації виконання землі про розміщення проектів, або проектів акційних комітетів на окремому класифікаційному

Вид користування надрами відповідно до статті 14 Кодексу України про надра, статті 13 Закону України «Про нафту і газ» та пункту 5 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами

видобування

Мета користування надрами:

видобування пісковиків, придатних для виготовлення щебеню будівельного та каменю бутового; відсівів, які отримані під час подрібнення пісковиків придатні для рекультивациі, благоустрою та планування

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

назва родовища

Кам'янецьке родовище

Географічні координати:

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5
ПШ	49°17'40"	49°17'38"	49°17'34"	49°17'35"	49°17'35"
СхД	25°35'05"	25°35'20"	25°35'16"	25°35'08"	25°35'04"

місцезнаходження:

Тернопільська область, Тербовлянський район

(область, район, населений пункт)

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

0,5 км на захід від с. Кам'янка

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

площа

3,6 га

(зазначається в одиницях виміру)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

-

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

пісковик

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

кат. С₁ – 177,0 тис. м³

одиниця виміру, категорія, обсяг

Ступінь освоєння надр:

не розробляється

розробляється не розробляється

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

протокол ДКЗ України від 22.10.2015 № 3440

стандарт, номер, дата затвердження, дата закінчення строку

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

недержавне

державне недержавне інше

Особливі умови:

1. Виконання умов Міністерства екології та природних ресурсів України - наказ від 19.07.2017 № 271, протокол засідання Комісії з питань погодження падаючих надр у користування Мінприроди України від 19.07.2017 № 24.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України (п. 3.7 протоколу від 22.10.2015 № 3440).
3. Протягом п'яти років з моменту отримання спеціального дозволу на користування надрами опрацювати та подати на державну експертизу до ДКЗ матеріали детальної геолого-економічної оцінки запасів пісковиків Кам'янецького родовища.
4. Щорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
5. Свочасно і в повному обсязі сплачувати обов'язкові платежі до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
6. Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.

Відомості про власника:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КАМ'ЯНЕЦЬКИЙ ПІСКОВИК»
КОД 31422319
48146, ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛАСТЬ, ТЕРЕБОВЛЯНСЬКИЙ РАЙОН,
СЕЛО ДАРАХІВ

назва підприємства, категорія ресурсів, код ЄДРПОУ або приватне, код поштової адреси, район, місто, селище, село, територія, кадастровий номер, площа надоб'єкта

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Тернопільська обласна рада – рішення від 10.02.2016 № 81; лист від 31.07.2017 № 06-889
Міністерство екології та природних ресурсів України – наказ від 19.07.2017 № 271, протокол засідання Комісії з питань погодження надання надр у користування Мінприроди України від 19.07.2017 № 24

назва територіального органу, який видав спеціальний дозвіл, дата прийняття рішення, номер рішення, дата надання спеціального дозволу

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

20 (двадцять) років

кількість років

Додаток до спеціального дозволу на користування
надрами, наданого з метою видобування
пісковиків Кам'янецького родовища
№ 6269 Від «18» листопада 2018 року

Угода № 6269
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин

м. Київ

18 листопада 2018
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі заступника директора Департаменту – начальника відділу з надання надр у користування Департаменту дозвільної та міжнародної діяльності Тимошенка Ігоря Васильовича, який діє на підставі наказу Держгеонадр від 18.12.2015 № 430 (зі змінами внесеними наказом Держгеонадр від 21.05.2018 № 176) та довіреності від 10.05.2018 № 20 (далі - Держгеонадра), з однієї сторони, та Приватне підприємство «Кам'янецький пісковик» яке зареєстроване Тербовлянською районною державною адміністрацією від 15.06.2007 року за № 1 637 120 0000 000544, в особі директора Лучки Андрія Йосиповича, який діє на підставі Статуту (далі – Надрокористувач), з іншої сторони, разом – Сторони, уклали цю Угоду, яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами № 6269 від «18» листопада 2018 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: в 0.5 км на захід від с. Кам'янка Тербовлянського району Тернопільської 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 пісковиків Кам'янецького родовища 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. 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. 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 анулювання 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 призвести 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 Надрокористувач 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 навколишнього 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 ліквідувати 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 експертизі 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, протягом трьох місяців з моменту схвалення Держгеонадрами протоколу Державної комісії України по запасах корисних копалин надати до Держгеонадр заяву з документами щодо внесення відповідних змін до Дозволу в порядку визначеним законодавством.

5.4. При ліквідації робіт по видобуванню корисних копалин Надрокористувач 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 навколишнього 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 заінтересованими 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 відповідальність 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 призвести 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 призвели до зупинення дії Дозволу;

- сплати сум фінансових санкції, 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 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, встановлюється власником інформації відповідно до чинного законодавства.

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

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 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, 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. Антона Цедіка, 16
Ідентифікаційний номер 37536031
тел. (044) 536-13-20


Заступник директора Департаменту –
начальник відділу з надання надр у
користування Департаменту дозвільної
та міжнародної діяльності


Тимошенко Ігор Васильович
(посада, прізвище, ім'я, по батькові)

Надрокористувач: Приватне підприємство «Кам'янецький пісковик»

48146, Тернопільська обл.,
Теребовлянський р-н, с. Дарахів
Ідентифікаційний номер: 31422319.
тел. 096 502 84 75

Директор
Приватного підприємства
«Кам'янецький пісковик»


Лучка Андрій Йосипович

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

Кам'янецьке родовище пісковиків розташоване на відстані близько 0.5 км на захід від села Кам'янка в Тербовлянському районі Тернопільської області.

Площа Кам'янецького родовища складає 3.6 га.

Географічні координати кутових точок ліцензійної площі:

№№ точок	ПнШ	СхД
1.	2.	3.
1.	49 ⁰ 17'40"	25 ⁰ 35'05"
2.	49 ⁰ 17'38"	25 ⁰ 35'20"
3.	49 ⁰ 17'34"	25 ⁰ 35'16"
4.	49 ⁰ 17'35"	25 ⁰ 35'08"
5.	49 ⁰ 17'35"	25 ⁰ 35'04"

В геоморфологічному відношенні Кам'янецьке родовище пісковиків знаходиться в межах Волино-Подільського структурного плато, яке входить в склад Волино-Подільської височини.

У 2002 році ПП «Кам'янецький пісковик» отримало спеціальний дозвіл Міністерства охорони навколишнього природного середовища України від 27 серпня 2002 № 2084 на користування надрами з метою геологічного вивчення в тому числі дослідно промислової розробки пісковиків, придатних для виробництва блоків та облицювальних виробів з них, у межах ділянки надр Кам'янецька в Тербовлянському районі Тернопільської області, строком дії на 4 роки.

У 2015 році ПП «Кам'янецький пісковик» власними силами виконало попередню геолого-економічну оцінку запасів пісковиків Кам'янецького

родовища за результатами геологорозвідувальних робіт, проведених на родовищі під час дії спеціального дозволу на користування надрами 27.08.2002 № 2084.

Запаси апробовані ДКЗ України, протокол від 22.10.2015 № 3440.

Запаси враховані Державним балансом запасів корисних копалин України станом на 01.01.2017 року за категорією С₁ в кількості 177 тис.м³.

При заявленій потужності кар'єру 9,0 тис.м³ гірничої маси в рік підприємство забезпечено запасами на строк 20 років.

В геологічній будові родовища, в межах глибин пройденими на родовищі свердловинами, приймають участь утворення палеозою та кайнозою, які залягають субгоризонтально і практично повсюдно перекриті відкладами четвертинного віку.

Розкривні породи представлені ґрунтово-рослинним шаром потужністю 0,3 м, помірно пластичними, грудкуватими суглинками потужністю від 1,7 м до 4,4 м, та глинистими вивітрилими аргілітами потужністю до 11,1 м.

Корисна копалина на родовищі представлена пісковиками дністровської серії нижньо-девонського віку. Пісковики кварцові від світло-сірого до сірувато-корисного кольору, місцями з блакитно-зеленкуватими й білими плямами, дрібнозернисті, середньої міцності, шаруваті, тріщинуваті з прошарками сірувато-коричневих, червоно-бурих аргілітів потужністю шарів від 2-3 мм до 0,8 м. Потужність пісковиків в межах підрахунку запасів змінюється від 2,4 м до 6,5 м і в середньому складає 5,4 м.

Питома сумарна активність природних радіонуклідів родовища відповідає вимогами НРБУ-97, згідно з якими корисна копалина відноситься до 1 класу будівельних матеріалів за радіоактивністю і може використовуватись у всіх видах будівництва без обмежень.

Гідрогеологічні та інженерно-геологічні умови сприятливі для розробки родовища відкритим способом кар'єром. У зв'язку із наявністю в підсошві корисної копалини водоносного горизонту, розробка буде проводитись з залишенням запобіжного цілика потужністю 1,0 м. Прогнозний водоприплив у кар'єр може сягати 1786 м³/добу.

За складністю геологічної будови Кам'янецьке родовище пісковиків згідно з Класифікацією запасів і ресурсів корисних копалин державного фонду надр відноситься до родовищ простої геологічної будови (1 група).

Основним напрямком використання пісковиків за результатами дослідного видобутку є виготовлення бутового каменю, відходи при видобутку придатні для рекультивації, благоустрою та планування.

За результатами фізико-механічних досліджень встановлено, що пісковики за фізико-механічними показниками відповідають вимогам ГОСТ 23845-86 та придатні для виготовлення щебеню будівельного та каменю бутового; відсів, отримані під час подрібнення пісковиків придатні для рекультивації, благоустрою та планування.

Враховуючи гірничо-геологічні умови залягання, потужність, фізико-механічні властивості та гідрогеологічні особливості залягання корисної

копалини та розкривних порід, приймається транспортна система розробки з паралельним просуванням фронту розкривних і видобувних порід

При проектній та фактичній потужності кар'єру яка може змінюватись від 5.0 до 15.0 тис.м³ гірничої маси в рік, в залежності від попиту на випускаєму продукцію, підприємство забезпечено запасами на строк більше 20 років.

Грунтово – рослинний шар, потужністю до 0.3 м, малопродуктивний і буде використовуватись під час рекультивації. Відпрацьована кар'єрна виїмка підлягає рекультивації відповідно до технічних умов, виданих районним землепорядником і передбачає підготовлення площ під заліснення та вирощування багаторічних трав.

Роботи буде виконано відповідно до проекту та програми робіт.

Матеріали, необхідні для розгляду нашого питання, передбачені “Інструкцією про умови і правила ліцензування підприємницької діяльності з використанням надр та контроль за їх дотриманням” додаються згідно переліку.

**Директор ПП
«Кам'янецький пісковик»**



Дучка А.Й.

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

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин
пісковиків Кам'янецького родовища

№ пп	Види робіт	Один. виміру	Обсяг робіт	Вартість тис.грн.	Джерело фінансування	Термін виконання
1.	Отримання спеціального дозволу в Державні службі геології та надр України	1 од.		100.5	Власні кошти	III кв. 2018 р.
2.	Складання проекту розробки і рекультивациі родовища, ОВД.			120.0	--/--	III-IV кв. 2018 р.
3.	Складання проекту гірничого відводу і отримання його в установленому порядку			55.0	--/--	IV кв. 2018р.- I кв. 2019 р.
4.	Складання проекту земельного відводу і відвід землі.			60.0	--/--	II-III кв. 2019 р.
5.	Підготовка родовища до розробки: - підсипка та планування автомобільних доріг; - облаштування нагірної канави; - проходка в'їзних, розрізних траншей та утворення першочергових площадок.			17.0 7.0 25.0	--/--	IV кв. 2019 р.
6.	Початок видобування пісковиків	тис.м ³ /рік	5.0		--/--	з II кв. 2020 р.
7.	Вихід на проектну потужність кар'єру	тис.м ³ /рік	від 5.0 до 12.5		--/--	з 2022 р.

Недрукується