



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ на користування надрами

Регістраційний номер

6139

Дата видачі

від 11 серпня 2016 року

Підстава надання

Наказ від 01.04.2016 № 117

(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

видобування

Мета користування надрами:

видобування пісків, придатних для силікатних пресованих виробів, частково для будівельних розчинів і дорожнього будівництва, а також для рекультивациі, планування та благоустрою

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

назва родовища

родовище Баловне

Ділянка № 1

Географічні координати:

	T.1	T.2	T.3	T.4
ПШ	47°02'24"	47°02'31"	47°02'33"	47°02'28"
СхД	31°53'40"	31°53'35"	31°53'39"	31°53'44"

Ділянка № 2

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5
ПШ	47°02'19"	47°02'23"	47°02'28"	47°02'30"	47°02'24"
СхД	31°53'44"	31°53'40"	31°53'46"	31°53'53"	31°54'00"

місцезнаходження

Миколаївська область, Новоодеський район

(область, район, населений пункт)

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

південно-східна околиця с. Баловне

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

площа

**Ділянка № 1 – 2,78 га, Ділянка № 2 – 8,41 га
загальна площа – 11,19 га**

(вказується в одиницях виміру)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

піски

Вид корисної копалини відповідно до переліків 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):

кат. С₁ – 728,0 тис. м³

(одиниці 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 22.05.2007 № 1281

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

Джерело фінансування робіт, які планують виконати надрокористувач під час користування надрами:

недержавне

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

- Виконання умов:
 - Міністерства екології та природних ресурсів України - лист від 07.09.2015 № 5/3-6/10852-15;
 - Державної екологічної інспекції у Миколаївській області (екологічна картка від 30.06.2015 № 1/20);
 - Держгірпромнагляду України - лист від 04.04.2008 № 01/04-07.12/2792 (лист від 26.11.2015 № 7625/0/3.1-12/6/15).
- Виконання рекомендацій ДКЗ України /п. 3.2 протоколу від 22.05.2007 № 1281.
- Протягом 3-х років з моменту отримання спеціального дозволу на користування надрами опрацювати та подати на державну експертизу до ДКЗ матеріали детальної геолого-економічної оцінки запасів будівельного піску родовища Баловне.
- Щорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
- Своєчасно і в повному обсязі сплачувати обов'язкові платежі до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
- Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.

Відомості про власника:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛІДІЯ»
КОД 32023139
56660, МИКОЛАЇВСЬКА ОБЛАСТЬ, НОВООДЕСЬКИЙ РАЙОН,
СЕЛО ГУР'ІВКА, ВУЛИЦЯ ЦЕНТРАЛЬНА, БУДИНОК 31

(найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або признач. їм й. по батьківим фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний номер, місцезнаходження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Новоодеська районна рада – рішення від 15.08.2007 № 9
(лист від 06.10.2015 № 417/05-26/15), від 02.11.2007 № 16
(лист від 06.10.2015 № 416/05-26/15)
Міністерство екології та природних ресурсів України –
лист від 07.09.2015 № 5/3-6/10852-15
Держгірпромнагляд України – лист від 04.04.2008 № 01/04-07.12/2792
(лист від 26.11.2015 № 7625/0/3.1-12/6/15)

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

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

20 (двадцять) років

(цифрами та словами)

Угода про умови користування ділянкою надр є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами і визначає умови користування ділянкою надр

№ 6139 Дир 11.08.2016

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Особа, яка вважає за необхідне підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Начальник управління
Іван Покотилівський

Додаток до спеціального дозволу
на користування надрами,
наданого з метою видобування пісків
родовища Баловне
№ 6139 від «11» серпня 2016 року

**Угода № 6139
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин**

м. Київ

11 серпня 2016
(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 11.01.2016 № 167 (далі - Держгеонадра), з однієї сторони, та Приватне підприємство «Лідія», яке зареєстроване Новоодеською районною державною адміністрацією Миколаївської області від 15 липня 2002 року за № 1 517 120 0000 000170, в особі директора Хіврича Віктора Григоровича, 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 № _____ від «___» _____ 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: Миколаївська область, Новоодеський район, південно-східна околиця с. Баловне.

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 пісків родовища Баловне 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, 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 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 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 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 посилаючись 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. Ежена Потье, 16
Ідентифікаційний номер 37536031
тел. (044) 536-13-20

Надрокористувач: Приватне підприємство
«Лідія»

Юридична адреса: 56660, Миколаївська
обл., Новоодеський р-н, с. Гур'ївка, вул.
Центральна, 31.

Ідентифікаційний номер: 32023139
тел. (0512) 67-01-10

Начальник Управління надрокористування та міжнародного співробітництва
Директор ПП «Лідія»
Абрамович Дмитро Васильович

ХАРАКТЕРИСТИКА ділянки надр з метою видобування корисних копалин

Родовище піску «Баловне» розташоване біля південно-східної околиці с.Баловне Новоодеського району Миколаївської області, в 10 км на північ від м.Миколаєва і 30 км на південь від райцентру Нова Одеса.

Транспортні умови сприятливі в зв'язку з наявністю мережі автомобільних доріг республіканського і місцевого значення.

Промисловим центром являється м. Миколаїв.

Клімат району родовища помірно-континентальний. Характеризується малосніжною помірно-холодною зимою і довготривалим літом.

В економічному відношенні район робіт є сільськогосподарським, з виробництвом і переробкою продуктів сільського господарства.

Забезпечення електроенергією підприємств району здійснюється від мережі енергосистеми «Миколаївенерго».

Джерелом господарсько-питного водопостачання населених пунктів є колодязі та гідрогеологічні свердловини, технічного - річки та штучні водоймища.

Географічні координати кутових точок спеціального дозволу.

№№ точок	ПнШ	СхД	№№ точок	ПнШ	СхД
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Ділянка № 1			Ділянка № 2		
1	47 ⁰ 02'24"	31 ⁰ 53'40"	1	47 ⁰ 02'19"	31 ⁰ 53'44"
2	47 ⁰ 02'31"	31 ⁰ 53'35"	2	47 ⁰ 02'23"	31 ⁰ 53'40"
3	47 ⁰ 02'33"	31 ⁰ 53'39"	3	47 ⁰ 02'28"	31 ⁰ 53'46"
4	47 ⁰ 02'28"	31 ⁰ 53'44"	4	47 ⁰ 02'30"	31 ⁰ 53'53"
Площа 2.78 га			5	47 ⁰ 02'24"	31 ⁰ 54'00"
			Площа 8.41 га		

Загальна площа родовища піску Баловне складає 11.19 га.

В 1975 році експедицією „Укргеолбудм” проведені пошукові роботи в цьому районі, а в 2007 році Одеська геологорозвідувальна дільниця ЗАТ „Укргеолбудм” на замовлення і кошти ПП „Лідія” виконала камеральним шляхом за матеріалами пошукових робіт попередню геологом-економічну оцінку родовища пісків Баловне.

Родовище Баловне приурочене до II лівої над заплавної тераси р.Південний Буг. Корисна копалина представлена не обводненими середньоплейстоценовими алювіальними пісками коричневими і сірим відтінком, брунатними середньо-дрібнозернистими від мало до дуже глинистими. Потужність пісків коливається від 5,1 м до 12,6 м, середня 7,7 м.

Зверху корисна копалина перекривається ґрунтово-рослинним шаром, верхньо-четвертинними лісовидними солово-делювіальними суглинками потужністю 0,4 – 1,9 м.

Піски підстеляються пліоцен-еоллейстоценовими щільними глинами. Корисна копалина не обводнена.

Родовище Баловне охарактеризоване 4-ма пробуреними свердловинами глибиною від 9,0 до 12,8 м та опробуванням кустарного кар’єру. Фізико-механічні дослідження пісків виконані лабораторією ЗАТ „Укргеолбудм”. В результаті випробувань встановлено:

- за мінералогічним складом піски кварцеві;
- за модулем крупності від 0,8 до 2,4 – тонкі, дуже дрібні, дрібні і середні;
- вміст пиловидних і глинистих часток становить від 4,3 до 32,1%;
- прохід через сито 016 становить 1,0-48,3%, вміст зерен більших 2,5 мм – 0-4,2%;
- повні залишки складають: на ситі 063 – 3,2-37%, на ситі 0315 – 24,2 – 86,0%;
- об’ємна насипна вага 1150 – 1470 кг/м³.

За результатами досліджень попередньо встановлено, що за середньозваженими показниками відповідно до вимог ДСТУ Б.В.2.7-32-95 „Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Технічні умови „піски придатні для виробництва силікатних пресованих виробів, частково для будівельних розчинів і дорожнього будівництва, а також рекультивациі, планування та благоустрою відповідно до ДСТУ Б.В.27-29-95 „Дрібні заповнювачі природні, із відходів промисловості, штучні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Класифікація (Додаток А).

ДКЗ України апробувала станом на 01.01.2007 року попередньо оцінені балансові запаси піску родовища Баловне місцевого значення в кількості 728 тис.м³ за категорією С₁ (протокол № 1281 від 22 травня 2007 року) і рекомендувала користувачу надр протягом 3-х років з моменту отримання спеціального дозволу на користування надрами опрацювати та

подати на державну експертизу до ДКЗ України матеріали геолого-економічної оцінки запасів будівельного піску родовища Баловне.

Родовище піску Баловне має ознаки складної геологічної будови (2 група) відповідно до Класифікації запасів і ресурсів корисних копалин Державного фонду надр України і підготовлено до промислового освоєння.

Гірничо-технічні умови розробки родовища піску Баловне визначені рельєфом, геологічною будовою, гідрогеологічними умовами, формами і умовами залягання корисної копалини і розкривних порід, наявністю устаткування і з врахуванням фізико-механічних властивостей корисної копалини та розкривних порід.

Родовище передбачено відпрацьовувати відкритим способом-кар'єром, без застосування попереднього розпушення корисної копалини та розкривних порід. Кар'єрне поле приймається в контурі підрахунку запасів по промисловим категоріях.

Система розробки транспортна з паралельним посуванням фронту робіт з зовнішнім та внутрішнім відвалоутворення. Враховуючи наявну потужність корисної копалини і розкривних порід та річну проектну продуктивність кар'єру по гірничій масі в об'ємі до 20.0 тис. м³ в щільному тілі розробку передбачено проводити одноковшовим гідравлічним екскаватором з ковшем ємкістю до 1.0 м³ з відвантаженням в автосамоскид КрАЗ – 256Б. Розробка передбачається 2 добувним уступом висотою до 6.5 м.

При розробці розкривних порід передбачається використання цього ж екскаватора та бульдозера на базі трактора ДТ – 46. Грунтово-рослинний розробляється селективно і складається в окремий відвал.

Для виконання допоміжних робіт передбачається використання бульдозера на базі трактора ДТ – 46.

Транспортування розкривних порід і корисної копалини передбачається автомобільним транспортом – автосамоскид КрАЗ – 256Б.

При експлуатації родовища піску Баловне навколишньому природному середовищу не буде заподіяно наднормативної шкоди.

Грунтово – рослинний шар, потужністю від 0.5 м, малопродуктивний і буде використовуватись під час рекультивації. Відпрацьована кар'єрна виїмка підлягає рекультивації відповідно до технічних умов, виданих районним землевпорядником і передбачає підготовлення площ під заліснення та вирощування багаторічних трав.

При проектній та фактичній потужностях кар'єру яка може змінюватись від 10 до 40 тис.м³ гірничої маси в рік, в залежності від економічного стану споживачів, підприємство забезпечено запасами на строк більше 20 років.

ПП «Лідія» планує використання надр родовища піску Баловне з метою забезпечення, в першу чергу, потреб сільського будівництва Новоодеського

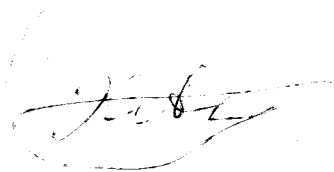
та поряд розташованих районів будівельним піском. Розробка родовища призведе до створення додаткових робочих місць та підвищення матеріального добробуту працюючих. При необхідності будуть залучатися банківські кредити.

Орієнтовна кількість працюючих зайнятих при видобутку піску складе 12 чоловіки.

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 «Лідія»**



В.Г. Хіврич

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин

№ пп	Види робіт	Обсяг робіт	Вартість тис.грн.	Джерело фінансування	Термін виконання
1.	Отримання спеціального дозволу в Державній службі геології та надр України	1 од.	95.5	Власні кошти	2 кв. 2016 р.
2.	Складання проекту розробки і рекультивациі родовища, ОВНС, проекту гірничого відводу		140.0	-- //--	3 кв. 2016р. -1 кв. 2017р.
3.	Оформлення гірничого відводу		30.0	-- //--	1 кв. 2017р.
4.	Складання проекту земельного відводу і відвід землі.		45.0	-- //--	2-4 кв. 2017р.
5.	Капітальні вкладення в промислове будівництво		500	-- //--	2016 - 2019 рр.
6.	Підготовка родовища до розробки (тис.м ³): - підсіпка та планування автомобільних доріг; - облаштування нагріної каналі; - проходка в'їзних, розрізних траншей та утворення першочергових площадок.	3.0 2.0 5.0	15.0 9.0 25.0	-- //--	4 кв. 2017 р -1 кв. 2018 р.
7.	Початкове видобування пісків (тис.м ³)	3.0		-- //--	з 2 кв. 2018 р.
8.	Подальше видобування пісків (тис.м ³)	від 10.0 до 40.0		-- //--	з 2019 р.

Держгеонадра:

Начальник Управління надрокористування та міжнародного співробітництва
Абрамович Дмитро Васильович

Надрокористувач:

Директор ПП «Лідія»

Хіврич Віктор Григорович

