



Державна служба геології та надр України



# СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

## на користування надрами

Регістраційний номер

6183

Дата видачі

від 14 лютого 2017 року

Підстава надання

Наказ від 16.01.2017 № 14

*дата прийняття та номер наказу Держгеонадр, протоколу Міжведомчої комісії з організації укладення та виконання угоди про розвідку, проєкції або протоколу аудиторського комітету та обов'язку кваліфікації*

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 виготовлення бетонів ніздрюватої структури та в якості кремнеземного компоненту для виробництва стінових дрібних блоків із ніздрюватого бетону

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

назва родовища

Дніпродзержинське родовище ділянка Дніпровська

Географічні координати:

	Г.1	Г.2	Г.3	Г.4	Г.5	Г.6	Г.7	Г.8
ПШ	48°30'09"	48°30'08"	48°30'00"	48°29'55"	48°29'53"	48°30'00"	48°29'50"	48°29'47"
СхД	34°43'44"	34°43'49"	34°44'00"	34°44'20"	34°44'37"	34°44'45"	34°45'16"	34°45'15"
	Г.9	Г.10	Г.11	Г.12	Г.13	Г.14	Г.15	Г.16
ПШ	48°29'39"	48°29'45"	48°29'44"	48°29'41"	48°29'46"	48°29'51"	48°29'55"	48°29'58"
СхД	34°45'07"	34°44'47"	34°44'30"	34°44'12"	34°43'57"	34°43'51"	34°43'40"	34°43'38"

місце знаходження

Дніпропетровська область, Петриківський район

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

*область, район, поселений пункт*  
7 км на схід від м. Дніпродзержинськ, русло р. Дніпро, на відстані 11 км нижче греблі Дніпродзержинської ГЕС

площа

*вектори, координати найближчої населеної пункту, залізничної станції, підприємств, об'єктів*

79,1 га

*що вказується в об'єктних виїздах*

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

пісок

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, сукупні)

кат. Ст — 3242,0 тис. м<sup>3</sup>

*товинний вимір, категорія об'єкта*

Ступінь освоєння надр

не розробляється

*розробляється, не розробляється*

Відомості про затвердження (спробацію) запасів корисної копалини (визначається у разі видобування)

протокол ДКЗ України від 21.05.2015 № 3366

*дата сключення, номер протоколу, найменування органу*

Джерело фінансування робіт, які планують виконати надрокористувач на час користування надрами

недержавне

*державне, недержавне, кошти*

Особливі умови:

1. Виконання умов Міністерства екології та природних ресурсів України - наказ від 05.12.2016 № 474.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України /пункт 3.6 протоколу від 21.05.2015 № 3366/.
3. Протягом п'яти років з часу отримання спеціального дозволу на користування надрами опрацювати та подати на державну експертизу до ДКЗ матеріали детальної геолого-економічної оцінки запасів пеків Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища.
4. Не проводити видобування пеків у межах охоронної зони природного заповідника «Дніпровсько-Орільський».
5. Щорічний радіаційний контроль видобутої сировини та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
6. Свочасно і в повному обсязі сплачувати обов'язкові платежі до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
7. Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гг.

Відомості про власника

**ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «КБ МЕТРАТЕКС»**  
КОД 33718850  
49083, ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСТЬ,  
МІСТО ДНІПРОПЕТРОВСЬК, ВУЛИЦЯ СОБІНОВА, БУДИНОК 1

*найменування юридичної особи, код ЄДРПОУ (ПІД) або фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний номер, місце та дата реєстрації*

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами

Петриківська районна рада – рішення від 18.12.2014 № 321-38/VI  
Міністерство екології та природних ресурсів України –  
наказ від 05.12.2016 № 474

*товинний вимір, категорія об'єкта, дата прийняття рішення, номер документа (протокол, акт)*

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

20 (двадцять) років

*цифрами та словами*

Умова про умови користування ділянкою надр з невід'ємною частинною спеціального дозволу на

№ 6183 З.р. 14.02.2017

Додаток до спеціального дозволу  
на користування надрами,  
наданого з метою видобування пісків  
Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища  
№ 6183 від «14» червня 2017 року

Угода № 6183  
про умови користування надрами  
з метою видобування пісків Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища

м. Київ

14 червня 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 Приватне підприємство «КБ Метратекс» яке зареєстроване Виконавчим комітетом Дніпропетровської міської ради за № 1 224 102 0000 015789 від 15.08.2005 р. в особі директора Задорожної Анастасії Володимирівни, яка 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 пісків Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища, а Надрокористувач зобов'язується виконувати та дотримуватись умов користування ділянкою надр, передбачених Дозволом, ціною Угодою та нормами діючого законодавства.

### 2. Відомості про ділянку надр, яка надана в користування

2.1. Місцезнаходження ділянки надр - в руслі р. Дніпро на території Петриківського району Дніпропетровській 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 пісків Дніпровської ділянки Дніпродзержинського 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 відповідну письмову обґрунтовану відповідь.

3.4. Сторона, яка одержала від іншої Сторони письмову обґрунтовану відповідь та пропозиції щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт зобов'язана в місячний термін надати іншій Стороні письмову аргументовану 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 пошкодження 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 пізніше і 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 запасам 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 запасам 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 підприємчими 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 - форма 5-гг.

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 воля, 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 посилається 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 лінійки надр;
- Додаток 2 – Програма робіт з відобування корисних копалин.

## 13. Юридичні адреси та реквізити Сторін

**Державна служба  
геології та надр України**

03680, м. Київ,  
вул. Єжена Потьє, 16  
Ідентифікаційний номер 37536033  
тел. (044) 536-13-20

**Надрокористувач**

Приватне підприємство «КБ МЕТРАТЕКС»

49053, м. Дніпропетровськ, вул. Собінова, 1  
ЄДРПОУ 33718850  
ІПР 2600330910301 в ПАТ "Банк Кредит  
Дніпро"  
МФО 305 749  
ПІД 337188504617



Додаток 1  
до Угоди про умови  
користування надрами  
наданого з метою видобування пісків  
Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища  
від «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ № \_\_

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

В адміністративному відношенні Дніпровська ділянка Дніпродзержинського родовища розташована в руслі р. Дніпро на території Петриківського району Дніпропетровській області. Площа ділянки складає 79,1 га.

Координати кутових точок  
Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища

№	Пн.Ш.	Сх.Д.
1	48°30'09"	34°43'44"
2	48°30'08"	34°43'49"
3	48°30'00"	34°44'00"
4	48°29'55"	34°44'20"
5	48°29'53"	34°44'37"
6	48°30'00"	34°44'45"
7	48°29'50"	34°45'16"
8	48°29'47"	34°45'15"
9	48°29'39"	34°45'07"
10	48°29'45"	34°44'47"
11	48°29'44"	34°44'30"
12	48°29'41"	34°44'12"
13	48°29'46"	34°43'57"
14	48°29'51"	34°43'51"
15	48°29'55"	34°43'40"
16	48°29'58"	34°43'38"

Вид корисних копалин — корисні копалини місцевого значення руслові піски відповідно до Постанови КМУ № 827 від 12.12.1994 року.

Усереднений геологічний розріз родовища наступний:

- пісок кварцовий, жовтий, до зеленувато-сірого, тонкозернистий, до різнозернистого, з рідким гравієм та мушляним детритом, потужністю від 0,0 до 18,0 м. (середня – 6,38 м).
- мули темно-сірі, щільні, рідше – піщані, потужністю 0,0-1,8 м. (середня – 1,0 м).
- галько-гравійний горизонт з грубозернистим піском потужністю 0,0-1,2 м. (середня – 0,5 м).
- кристалічні породи докембрію.

Руслові алювіальні піски зазнають переносу, перемивання, розмив та акумуляцію зі зміною будови та потужностей.

У якості корисної копалини розглядається кварцовий пісок, потужність якого в межах розвіданої площі доволі невтримана, зважаючи на залежності від швидкості течії, переносу та акумуляції.

Якість корисної копалини вивчалася з метою установлення придатності для виробництва силікатної цегли (1982 р.) та газобетонів (1988 р.) для існуючого підприємства.

Лабораторними та заводськими дослідженнями встановлено, що піски Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища придатні для виробництва силікатної цегли та пустотілих силікатних каменів (газобетонів) щільністю від 1401 до 1650 кг/м<sup>3</sup>, які відповідають існуючим вимогам, марки цегли – «150»-«200», каменів – «125»-«150».

За складом та своєю якістю піски Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища придатні також у якості будівельних розчинів.

У якості заповнювача для бетонів та матеріалу для влаштування дорожнього одягу за гранулометричним складом та вмістом часток розміром менше 0,14 мм – піски не відповідають існуючим вимогам.

На всій площі силікатні піски складають ложе русла та залягають нижче рівня межених вод на глибинах від 1,3 до 9,4 м.

Таким чином, розробки пісків можливі тільки з-під води плавучим земснарядом або плавучим краном з грейферним ковшем.

Програмою робіт передбачено розробку корисної копалини – пісків обводнених - плавучим земснарядом. Земснаряд переміщує піщану пульпу на баржу. Після наповнення баржі піском та стікання води баржа переміщується на відстань 23 км до майданчика розвантаження самохідним судном-буксиром.

Розвантаження проводиться на набережну майданчика портальним краном. Цим же краном буде проводитися навантаження піску на автосамоскиди для транспортування його на завод.

По мірі відробки земснаряд буде переміщуватися по площі родовища по визначених картам.

Запаси корисної копалини Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища руслового піску в Петриківському районі Дніпропетровської області затверджені протоколом засідання колегії ДЗ України від 21.08.2015 р № 3366 в кількості 3242 тис м<sup>3</sup> за кат С<sub>1</sub>.

Директор ПП «КБ Метратекс»



Задорожна А.В.

Додаток 2  
до Угоди про умови  
користування надрами  
наданого з метою видобування пісків  
Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища  
від " " №

**ПРОГРАМА РОБІТ**

з видобування корисних копалин піску Дніпровської ділянки Дніпродзержинського родовища в руслі р. Дніпро на території Петриківського району Дніпропетровської області

№	Види робіт	Обсяги робіт	Вартість робіт, тис. грн.	Джерело фінансування	Строк проведення робіт
1	2	3	4	5	6
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	спеціальний дозвіл	220,8	власні кошти	I кв. 2017 р.
2	Складання проекту на розробку і рекультивацию родовища ОВНС	проект	75,00	власні кошти	I кв. 2017 р.
3	Підготовка матеріалів для отримання акту надання гірничого відводу і отримання його в установленому порядку	гірничий відвід	120,00	власні кошти	II кв. 2017 р.- III кв. 2017 р.
4	Підготовка матеріалів на отримання земельної ділянки для потреб пов'язаних з користуванням надрами в установленому порядку	земельний відвід	300,00	власні кошти	III кв. 2017 р. - IV кв. 2017 р.
5	Підготовка родовища до розробки: - Підготовка площадки для складування піску - Проведення підготовчих робіт, облаштування проммайданчику та території наміву - Закупівля обладнання необхідного для основних, допоміжних і господарчих робіт		200,00	власні кошти	IV кв. 2017 р.- I кв. 2018 р.
6	Початок видобування (одиниця виміру на рік)	тис. м <sup>3</sup> 50,0	200,00	власні кошти	II кв. 2018 р.
7	Вихід на проектну потужність кар'єру (одиниця виміру на рік)	тис. м <sup>3</sup> 100,0		власні кошти	II кв. 2019 р.