



Державна служба геології та надр України



# СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

## на користування надрами

Реєстраційний номер

4899

Дата видачі

06 березня 2018 року

Підстава надання:

наказ від 17.10.2017 № 442

*(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

**геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка**

Мета користування надрами:

**геологічне вивчення, у тому числі дослідно-промислова розробка, питних підземних вод, затвердження запасів ДКЗ України**

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

назва родовища

**водозабір підприємства (свердловини №№ 1(04-13), 2(05-13), 1(20-13), 2(22-13), 4, 3, 1-С, 2-П)**

географічні координати:

ПнШ  
СхД

географічні координати:

ПнШ  
СхД

місцезнаходження:

**Київська область, Києво-Святошинський район**

*(область, район, населений пункт)*

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

**північно-західна околиця с. Святопетрівське**

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

площа

*(зазначається в одиницях виміру)*

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

**питні підземні води**

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):

*(одиниця виміру, категорія, обсяг)*

Ступінь освоєння надр:

*(розробляється, не розробляється)*

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

*(дата складення, номер протоколу, найменування органу)*

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

**недержавні кошти**

*(державні або недержавні кошти)*

Особливі умови:

1. Впродовж п'яти років затвердити запаси підземних вод ДКЗ України.
2. Виконання умов:
  - Міністерства екології та природних ресурсів України – наказ від 01.06.2017 № 212, протокол засідання Комісії з питань погодження надання надр у користування Мінприроди від 31.05.2017 № 22 (підпункт 6 пункту 1).
3. Розрахувати зони санітарної охорони.
4. Протягом одного місяця після отримання спеціального дозволу зареєструвати форму 3-гр у Держгеонадрах.
5. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
6. Обов'язкова передача в установленому законодавством порядку геологічної інформації, отриманої в процесі робіт, до Держгеонадр протягом трьох місяців після затвердження звіту.
7. Щорічна звітність перед Держгеонадрами згідно з формою 7-гр.

Відомості про власника:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«БІГ ЕНЕРГОРЕСУРС»**

**КОД 39278125**

**08141, КИЇВСЬКА ОБЛАСТЬ, КИЄВО-СВЯТОШИНСЬКИЙ РАЙОН,  
СЕЛО СВЯТОШЕТРІВСЬКЕ, ВУЛИЦЯ СВЯТОМИХАЙЛІВСЬКА,  
БУДИНОК 13, ПРИМІЩЕННЯ 5**

*(найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємця, ідентифікаційний номер, місцезнаходження)*

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

**Київська обласна рада – рішення від 14.12.2017 № 367-19-VII.  
Міністерство екології та природних ресурсів України – наказ від 01.06.2017 № 212, протокол засідання Комісії з питань погодження надання надр у користування Мінприроди від 31.05.2017 № 22 (підпункт 6 пункту 1).**

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

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років)

**5 (п'ять) років**

*(цифри та словами)*

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

*06.03.2018 № 4899*

*(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)*

Особа, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки питних підземних вод водозабору ТОВ «Біг Енергоресурс» (свердловини №№ 1 (04-13), 2 (05-13), 1 (20-13), 2 (22-13), 4, 3, 1-с, 2-п) в Київській області

№ 4899 від «06» Серпень 2018 року

**Угода № 4899  
про умови користування надрами  
з метою геологічного вивчення, в тому  
числі дослідно-промислової розробки питних підземних вод водозабору ТОВ «Біг  
Енергоресурс» (свердловини №№ 1 (04-13), 2 (05-13), 1 (20-13), 2 (22-13), 4, 3, 1-с, 2-п) в  
Київській області**

м. Київ

06 Серпень 2018 року  
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі т.в.о. директора 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 03.11.2017 № 492) та довіреності від 03.01.2018 № 9 (далі - Держгеонадра), з однієї сторони, та

Товариство з обмеженою відповідальністю «Біг Енергоресурс» яке зареєстроване Києво-Святошинською районною державною адміністрацією Київської області 01.07.2014 № 1 339 102 0000 010045, в особі директора Шевчука Олександра Віталійовича, 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 № 4899 від «06» Серпень 2018 року (далі - Дозвіл), про нижчевикладене,

### 1. Предмет Угоди

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право користування ділянкою надр з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки **питних підземних вод водозабору ТОВ «Біг Енергоресурс» (свердловини №№ 1 (04-13), 2 (05-13), 1 (20-13), 2 (22-13), 4, 3, 1-с, 2-п) в Київській області**, 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 Києво-Святошинському районі Київської області, в с. Святопетрівське.

2.2. Просторові межі ділянки надр, яка є предметом цієї Угоди, ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрокористування, відомості про кількість прогнозних запасів (ресурсів) корисних копалин 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 геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки **питних підземних вод водозабору ТОВ «Біг Енергоресурс» (свердловини №№ 1 (04-13), 2 (05-13), 1 (20-13), 2 (22-13), 4, 3, 1-с, 2-п) в Київській області** протягом строку дії Дозволу визначається в Програмі робіт з геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин, яка підписується Сторонами і є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

- забезпечувати повноту геологічного вивчення, охорону надр та довілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання, відповідно до Програми робіт;
- підготувати звіт про результати геологічного вивчення, (довивчення) на ділянці надр та подання документів на затвердження запасів корисної копалини не пізніше ніж за 3 місяць (і/ів) до дня закінчення строку дії Дозволу;
- 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 довіллям 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 вивчення 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.

5.4. При ліквідації робіт з геологічного вивчення ділянки надр Надрокористувач зобов'язаний:

- провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до Проекту робіт з геологічного вивчення ділянки надр;
- 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 умов цієї Угоди**

6.1. Контроль за виконанням умов користування надрами відповідно до діючого законодавства та умов 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.

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 геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ 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 розпорядження (надання у користування і продаж) 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:

6.3. Держгеонадра проводить заходи державного геологічного контролю за виконанням умов користування надрами та умов 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 належить до сфери управління Держгеонадр, за результатами проведення державної експертизи звітів щодо результатів геологічного вивчення надр.

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

## **8. Конфіденційність**

8.1. Уся інформація, отримана чи придбана Сторонами в процесі виконання робіт, є конфіденційною. Порядок і умов 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 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 геологічного вивчення, , в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ 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**

**Надрокористувач  
Товариство з обмеженою відповідальністю  
«Біг Енергоресурс»**

Додаток 1  
до Угоди про умови  
користування надрами з метою геологічного вивчення,  
в тому числі дослідно-промислової розробки питних підземних вод водозабору ТОВ «Біг  
Енергоресурс» (свердловини №№ 1 (04-13), 2 (05-13), 1 (20-13), 2 (22-13), 4, 3, 1-с, 2-п) в  
Київській області

від «05» березня 20 18 № 4899

## Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А ділянки надр

1. Загальні відомості про ділянку надр:

1.1. Місце розташування родовища, прив'язка:

***Водозабір ТОВ «Біг Енергоресурс» розташований в Києво-Святошинському районі Київської області, в с. Святопетрівське.***

2. Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр.

***Каталог географічних координат водозабірних споруд питних вод водозабору ТОВ «Біг Енергоресурс»:***

<i>Свердловина №:</i>	<i>ПнШ</i>	<i>СхД</i>
№ 1 (04-13)		
№ 2 (05-13)		
№ 1 (20-13)		
№ 2 (22-13)		
№ 4		
№ 3		
№ 1-с		
№ 2-п		

3. Геологічна характеристика (відомості про кількість прогнозованих ресурсів корисних копалин).

Водозабір складається з 8 свердловин: свердловина № 1 (04-13) глибиною 45 м., дебітом 6,0 м<sup>3</sup>/год., свердловина № 2 (05-13) глибиною 140 м., дебітом 10,0 м<sup>3</sup>/год., свердловина № 2ел (22-13) глибиною 140 м., дебітом 10,0 м<sup>3</sup>/год., свердловина № 1 (20-13) глибиною 45 м., дебітом 5,0 м<sup>3</sup>/год., свердловина № 4 глибиною 140 м., дебітом 10,0 м<sup>3</sup>/год., свердловина № 3 глибиною 45 м., дебітом 5,0 м<sup>3</sup>/год., свердловина 1-с глибиною 136 м., дебітом 8,0 м<sup>3</sup>/год., свердловина № 2-п глибиною 40 м., дебітом 4,5 м<sup>3</sup>/год.

В геоморфологічному відношенні територія, яка вивчається, розташована в межах Придніпровської височини на правому високому березі р. Дніпро. За характером рельєфу територія представляє собою малогорбисту лісову рівнину, розчленовану річками, долинами, ярами та балками, і яка має невеликий нахил в бік Поліської низовини і крутий нахил до долини р. Дніпро. Найбільші абсолютні відмітки сучасної земної поверхні спостерігаються в південно-західній та південній частинах району і досягають 170-180 м. Клімат району помірно-континентальний, з порівняно м'якою зимою та жарким літом. Середньорічна температура повітря +7° С. Кількість опадів, що випадають, 348-925 мм. В середньому 620 мм.

Гідрографічна мережа території дослідження представлена р. Дніпро та річками басейну.



В геоструктурному відношенні територія, що розглядається, розташована в зоні поєднання двох великих тектонічних структур: Українського кристалічного щита і Дніпровсько-Донецької западини та представляє собою частину північно-східного схилу кристалічного масиву, який поступово занурюється в північно-східному напрямку в бік Дніпровсько-Донецької западини.

У відповідності з геологічною будовою та геоструктурними особливостями в межах заявленого для вивчення району виділяються наступні водоносні горизонти і комплекси:

1. Водоносний горизонт в алювіальних і алювіально-делювіальних відкладах голоцену заплав річок і днищ балок (а, ab Н).

2. Водоносний горизонт в алювіальних відкладах перших - других надзаплавних терас верхнього плейстоцену (а<sup>1-2</sup> P<sub>III</sub>);

3. Водоносний комплекс у водно-льодовикових, озерно-льодовикових, льодовикових відкладах середнього неоплейстоцену та елювіальних, еолово-деолювіальних відкладах середнього та верхнього неоплейстоцену (f, gP<sub>II+e</sub>, Vd P<sub>II-III</sub>)

Водоносні горизонти (комплекси), що залягають нижче перших від поверхні:

- водоносний горизонт у відкладах межгірської берекської та новопетрівської світ олігоцен-міоцену (P<sub>3mz</sub>-B<sub>r</sub>+ N<sub>1</sub> pr) - полтавський водоносний горизонт;

- водоносний горизонт у відкладах канівської і бучакської серії еоцену (P<sub>2kp</sub> +B<sub>c</sub>);

- водоносний комплекс у відкладах Іваницької світи середньої та верхньої юри і загорівської, журавинській, буромської світ нижньої та верхньої крейди (J<sub>2-3iv</sub>+K<sub>1-2zg</sub>-br) - сеноманський водоносний горизонт;

- водоносний горизонт у відкладах орельської світи середньої юри (j<sub>2-3iv</sub>+K<sub>1-2zg</sub>+br) - байоський водоносний горизонт;

- слабо водоносний горизонт у відкладах дронівської і сребрянської світ нижнього тріасу (T<sub>1drlr</sub>+sr);

- водоносний горизонт у зоні тріщинуватості кристалічних порід архей - протерозойського фундаменту (AR+PR).

Основними водоносними горизонтами, які використовуються для водозабезпечення, є полтавський і сеноманський водоносні горизонти.

Свердловини водозабору ТОВ «Біг Енергоресурс» експлуатуються полтавський (свердловини №1 (04-13), № 1 (20-13), № 3, № 2-п) і сеноманський (свердловини № 2 (05-13), № 2 (22-13), № 4, № 1-с водоносні горизонти.

Вода використовується для господарсько-питного водопостачання населення.

Відповідно до дозволу на спецводокористування встановлений ліміт водовідбору складає 903,6 м<sup>3</sup>/добу.

Потужність підприємства складає близько 1000 м<sup>3</sup>/добу.

**Директор**

**ТОВ «Біг Енергоресурс»**

Додаток 2  
до Угоди про умови  
користування надрами з метою геологічного вивчення,  
в тому числі дослідно-промислової розробки питних підземних вод водозабору ТОВ «Біг  
Енергоресурс» (свердловини №№ 1 (04-13), 2 (05-13), 1 (20-13), 2 (22-13), 4, 3, 1-с, 2-п) в  
Київській області

від «06» Березня 20 18 № 4899

**ПРОГРАМА РОБІТ**  
з геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки  
питних підземних вод водозабору ТОВ «Біг Енергоресурс» (свердловини №№ 1 (04-13),  
2 (05-13), 1 (20-13), 2 (22-13), 4, 3, 1-с, 2-п) в Київській області

від «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ №\_\_

(назва корисної копалини та ділянки надр)

№ п/п	Види робіт та витрат	Обсяги робіт	Вартість робіт (тис.грн.)	Джерело фінансування	Строк проведення робіт
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	1			I кв. 2018 р.
2	Складання проектно-кошторисної документації попередньої та детальної розвідки. Складання проекту дослідно-промислової розробки та погодження його в установленому порядку.	1	70,0	Власні кошти	I – II кв. 2018 р.
3	Дослідно-промислова розробка	8	300,0	Власні кошти	III кв. 2018 р. – I кв. 2022 р.
4	Комплекс геологорозвідувальних робіт, гідрогеологічні дослідження	8	200,0	Власні кошти	III кв. 2018 р. – I кв. 2022 р.
5	Дослідно-фільтраційні роботи	40	100,0	Власні кошти	III кв. 2018 р. – I кв. 2022 р.
6	Лабораторні роботи	40	100,0	Власні кошти	III кв. 2018 р. – II кв. 2022 р.
7	Камеральні роботи: складання геологічного звіту, підготовка матеріалів і складання ТЕО постійних кондицій	1	100,0	Власні кошти	I кв. 2021 р. - III кв. 2022 р.
8	Затвердження запасів корисної копалини у ДКЗ України	1	Згідно окремого договору	Власні кошти	IV кв. 2022 р.