



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ

на користування надрами

Реєстраційний номер:

№ 5140

Дата видачі:

від 03 березня 2021 року

Підстава надання:

наказ від 09.09.2020 № 383 (надано)

(дата прийняття та під часу Держсонафпротоколу Міжнадомчої комісії з організації укладення та виконання угод про розподіл продукції або протоколу думкового комітету та додатку к угоді-протоколу)

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.

Мета користування надрами:

геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислова розробка родовищ корисних копалин загальнодержавного значення

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

назва родовища:

Дніпровська ділянка, де розташований водозабір підприємства (свердловини №№ 1, 2, 3, 4)

Ітераційний перерахунок з систем координат Pulkovo-42 в WGS-84

св. № 1	св. № 2	св. № 3	св. № 4
48°30'54,31"	48°30'41,31"	48°30'47,31"	48°30'52,31"
35°06'02,03"	35°06'10,03"	35°06'03,03"	35°06'07,03"

Система координат Pulkovo-42

св. № 1	св. № 2	св. № 3	св. № 4
48°30'55"	48°30'42'	48°30'48"	48°30'53"
35°06'08"	35°06'16"	35°06'09"	35°06'13"

Дніпропетровська область

(область, район, населений пункт)

м. Дніпро

(найменший адміністративно-територіальний підрозділ, який межує з ділянкою, наданою в умовах присвоєння родовищ корисних копалин)

(зазначається в одицях візуру)

місцезнаходження:

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

площа:

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 22 грудня 1994 р.
№ 827

питні підземні води

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

(тодішні розміри, кількість, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

(розробляється, не розробляється)

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

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

Джерело фінансування робіт:
які планує виконати
надрокористувач під час
користування надрами

недержавні кошти

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Впродовж п'яти років затвердити запаси підземних вод в ДКЗ України.
2. Виконання умов Міндовкілля – лист від 13.08.2020 № 25/2-22/2587-20.
3. Протягом одного місяця після отримання спецдозволу зареєструвати форму 3-гр в Держгеонадрах.
4. Розрахувати межі зон санітарної охорони водозабору та дотримуватись їх режиму.
5. Обов'язкова передача в установленому законодавством порядку геологічної інформації, отриманої в процесі робіт, до Держгеонадр протягом трьох місяців після затвердження запасів ДКЗ України.
6. Своєчасна і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
7. Щорічна звітність перед Держгеонадрами згідно з формою 7-гр.

Відомості про власника:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПОТОКИ»
КОД 40832205
49074, ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСТЬ, МІСТО ДНІПРО,
ВУЛИЦЯ БАЙКАЛЬСЬКА, БУДИНOK 9**

(найменування юридичної особи, код юдиного ЄДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – тідприсвята, ідентифікаційний номер, місце народження)

Відомості про погодження
надання спеціального дозволу
на користування надрами:

Міндовкілля – лист від 13.08.2020 № 25/2-22/2587-20.

(найменування органу, який погодив підання доказу, дата прийняття та номер доказуєща про погодження)

Срок дії спеціального
дозволу на користування
надрами (кількість років)

5 (п'ять) років

(цифрами та словами)

№ 5140 д/р 03.03.2021 р.

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Osoba, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Голова Державної служби
геології та надр України

Р.Є. Опімах

(посада)

(підпись)

(ініціали та прізвище)

МП

A № 007831

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин загальнодержавного значення питних підземних вод Дніпровської ділянки, де розташований водозабір підприємства

(свердловини №№ 1, 2, 3, 4)

№5140 від «3 березня 2021 р.

Угода № 5140
про умови користування надрами
з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин загальнодержавного значення

м. Київ

3 березня 2021
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі Голови Опішана
Романа Євгеновича

який діє на підставі 06.11.2019 № 102-р та постанови про державну
реконструкцію державу державів України від
14.09.2016 № 1 224 102 0000 078 387, код КВЕД 36.00 Забір, очищення та постачання води,
з особою директора Ярового Євгения Володимировича, який діє на підставі Статуту (далі –
Надркористувач), з іншої сторони (далі разом – Сторони, а кожна окремо – Сторона) уклали цю
Угоду про умови користування надрами з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-
промислової розробки родовищ корисних копалин загальнодержавного значення (далі – Угода),
яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами від «3

березня 2021 року № 5140 (далі - Дозвіл), про нижчевикладене.

1. Предмет Угоди

1.1. Держгеонадра надає Надркористувачу право тимчасового користування ділянкою надр з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин, а Надркористувач 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: Дніпропетровська область, м. Дніпро.

2.2. Просторові межі ділянки надр, яка є предметом цієї Угоди, ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надркористування, відомості про кількість ~~проявлень~~ запасів (ресурсів) корисних копалин на час надання Дозволу вказуються Надркористувачем у характеристиці ділянки надр, яка є Додатком 1 та невід'ємною частиною цієї Угоди.



3. Умови користування ділянкою надр, яка надана в користування

3.1. Умови користування надрами, види, обсяги, джерело фінансування та строки виконання Надрокористувачем робіт з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин питних підземних вод протягом строку дії Дозволу визначаються в Програмі робіт з геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин, яка підписується Сторонами, є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

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

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

3.4. Сторона, яка одержала від іншої Сторони письмові обґрунтування з підтвердженнями документами та пропозиції щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт зобов'язана в місячний термін надати іншій Стороні письмову вмотивовану відповідь щодо прийняття пропозиції 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. Використання та розпорядження Сторонами геологічною інформацією про надра здійснюється в порядку визначеному законодавством.

4.2. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету є державною власністю.

4.3. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету, надається Надрокористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі в порядку визначеному законодавством.

4.4. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) Надрокористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю.

4.5. Надрокористувач зобов'язаний в порядку визначеному законодавством у місячний строк повідомити Держгеонадрам про створення та/або придбання геологічної інформації.

4.6. Надрокористувач зобов'язаний повідомити Держгеонадрам про передачу ним права власності на геологічну інформацію чи права користування нею не пізніше ніж за 10 робочих днів до такої передачі.

5. Інші права та обов'язки Сторін

5.1. Держгеонадра має право:

5.1.1 витребовувати у Надрокористувача звітні дані та інформацію про виконання цієї Угоди;

5.1.2 видавати та направляти Надрокористувачу в межах своєї компетенції відповідні приписи, розпорядження та/або повідомлення;

5.1.3 здійснювати відповідно до діючого законодавства державний геологічний контроль за раціональним і ефективним використанням надр Надрокористувачем;

5.1.4 притягувати Надрокористувача відповідно до діючого законодавства і умов цієї Угоди до відповідальності, в тому числі, тимчасово зупиняти дію Дозволу або припиняти право користування надрами шляхом анулювання Дозволу в порядку визначеному законодавством;

5.1.5 в установленому законодавством порядку вживати заходів до припинення всіх видів робіт з геологічного вивчення та використання надр, що проводяться Надрокористувачем з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, в тому числі якщо роботи ведуться з застосуванням методів і способів, що негативно впливають на стан родовищ, які ведуть до забруднення навколишнього природного середовища або шкідливих впливів на здоров'я населення, а також в інших випадках, передбачених законодавством України.



5.1.6 у встановленому законодавством порядку вживати заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування або з порушенням умов, передбачених такими дозволами;

5.1.7 направляти матеріали щодо виявлених порушень в інші уповноважені державні органи для проведення контрольних дій і перевірок, притягнення Надркористувача до відповідальності та/або вжиття заходів реагування відповідно до компетенції.

5.2. Держгеонадра зобов'язана:

5.2.1 своєчасно розглядати звернення Надркористувача;

5.2.2 своєчасно розглядати отримані від Надркористувача програми, плани, звіти та інші документи, які необхідні для виконання робіт, визначених цією Угодою.

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

5.3.1 У встановленому порядку зареєструвати роботи і дослідження, пов'язані з геологічним вивченням, в тому числі дослідно-промисловою розробкою родовищ корисних копалин;

5.3.2 приступити до проведення робіт на визначеній ділянці надр не пізніше ніж через 2 (два) роки з моменту початку строку дії Дозволу

5.3.3 забезпечувати повноту геологічного вивчення, охорону надр та довкілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання за призначенням, або придатний для подальшого їх використання у суспільному виробництві відповідно до Програми робіт;

5.3.4 підготувати звіт про результати геологічного вивчення, (довивчення) на ділянці надр та забезпечити в установленому законодавством порядку подання документів на затвердження оцінки запасів корисних копалин не пізніше ніж за 3 місяці до дня закінчення строку дії Дозволу;

5.3.5 проводити роботи у терміни та в межах, зазначених у Програмі робіт;

5.3.6 дотримуватися вимог законодавства України, чинних стандартів, правил, норм виконання робіт, пов'язаних з користуванням надрами;

5.3.7 допускати уповноважених посадових осіб Держгеонадр для здійснення заходів державного геологічного контролю в порядку та на підставах визначених чинним законодавством України;

5.3.8 відшкодовувати збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю;

5.3.9 відшкодовувати у встановленому порядку власникам землі та землекористувачам збитки та втрати, завдані внаслідок користування земельними ділянками відповідно до мети користування надрами визначеної Дозволом;

5.3.10 використовувати надра відповідно до мети, для якої їх було надано;

5.3.11 забезпечувати безпеку людей, майна та навколишнього природного середовища;

5.3.12 дотримуватися вимог та умов, передбачених Дозволом та цією Угодою;

5.3.13 надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;

5.3.14 при виконанні робіт передбачених Дозволом та цією Угодою застосовувати прогресивні технології і техніку, що забезпечують повне, комплексне і раціональне вивчення надр;

5.3.15 зберігати розвідувальні гірничі виробки і свердловини, які можуть бути використані при розробці родовищ та в інших цілях, і ліквідовувати у встановленому порядку виробки і свердловини, які не підлягають подальшому використанню;

5.3.16 зберігати геологічну і виконавчо-технічну документацію, зразки гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивчені та використанні надр;

5.3.17 дотримуватися протипожежної безпеки на родовищі та нести за неї персональну відповідальність;

5.3.18 зупинити виконання на наданій йому у користування ділянці надр ~~на підставі робіт, передбачених Дозволом~~, після зупинення дії Дозволу та після його анулювання;



5.3.19 у разі зупинення дії Дозволу проводити на ділянці надр роботи, пов'язані із запобіганням виникненню аварійної ситуації або усуненням її наслідків, а також виконувати заходи, спрямовані на усунення порушень, що стали підставою для зупинення дії Дозволу;

5.3.20 забезпечити раціональне комплексне вивчення, використання і охорону надр згідно з цією Угодою та Програмою робіт;

5.3.21 створити безпечні для працівників і населення умови проведення робіт, пов'язаних з користуванням ділянкою надр отриманою з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промисловою розробкою родовищ корисних копалин;

5.4. При ліквідації робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрокористувач зобов'язаний:

5.4.1 провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до затвердженого в установленому порядку Проекту робіт;

5.4.2 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 гірничі виробки на весь період консервації;

5.4.3 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.

5.5. Надрокористувач має право:

5.5.1 здійснювати на наданій йому ділянці надр геологічне вивчення, в тому числі дослідно-промислову розробку родовищ корисних копалин та інші роботи згідно з умовами Дозволу та цієї Угоди;

5.5.2 розпоряджатися видобутими корисними копалинами в порядку визначеному законодавством України;

5.5.3 вести, припиняти свою діяльність на отриманій в користування ділянці надр на умовах, визначених Дозволом, цією Угодою та законодавством України;

5.5.4 при виконанні робіт відповідно до Дозволу та умов цієї Угоди залучати на підрядних умовах виконавців окремих видів робіт, які мають технічні можливості, що відповідають вимогам чинного законодавства.

5.6. Надрокористувач несе відповідальність за дотриманням залученими виконавцями умов Дозволу та 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 залучений виконавець.

6.3. Держгеонадра проводить заходи державного геологічного контролю за виконанням умов користування надрами і положень цієї Угоди та в межах повноважень відповідно до діючого законодавства:

6.3.1 за результатами проведених заходів геологічного контролю, безпосередньо або за поданням Мінприроди, центральних органів виконавчої влади, що реалізують державну політику у сфері здійснення державного гірничого нагляду, епідеміологічного нагляду (спостереження), державного нагляду (контролю) за додержанням вимог законодавства у сфері охорони навколишнього природного середовища, органів місцевого самоврядування, органів ДФС зупиняє дію Дозволу у випадках передбачених пунктом 22 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615 (далі Порядок) та в інших випадках, передбачених законодавством.

6.3.2 зупиняє дію дозволу за поданням Мінприроди за зверненням до Мінприроди Держекоінспекції та/або її територіальних органів щодо невиконання Надрокористувачем умов висновків з оцінки впливу на довкілля та/або висновків державної екологічної експертизи, відсутності висновку з оцінки впливу на довкілля та/або висновку державної екологічної експертизи діяльності з видобування корисних копалин.



6.3.3 припиняє право користування надрами шляхом аннулювання Дозволу у випадках, передбачених пунктом 23 Порядку та в інших випадках, передбачених законодавством;

6.3.4 звертається з позовом до адміністративного суду з метою припинення всіх видів робіт із використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, а також вживати заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування надрами або з порушенням умов, передбачених такими дозволами.

6.4. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови усунення Надрокористувачем причин, що привели до зупинення його дії.

6.5. Надрокористувач має право оскаржити в судовому порядку накази Держгеонадр про зупинення та припинення права користування ділянкою надр шляхом аннулювання Дозволу.

7. Інформування Сторін. Щорічна звітність

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

7.2. Надрокористувач зобов'язаний в установленому порядку подавати до Держгеонадр щорічні звіти відповідно до форм звітності щодо обліку запасів корисних копалин.

7.3. Держгеонадра зобов'язана своєчасно інформувати Надрокористувача з питань, які віднесені до її 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.

8.3. Конфіденційність цієї Угоди не поширюється на умови, врегульовані чинним законодавством України, та щодо органів, які здійснюють контроль за їх виконанням.

8.4. Не є порушенням конфіденційності цієї Угоди надання відомостей, документів та інформації контролюючим, судовим, державним органам у випадках, передбачених чинним законодавством.

9. Обставини непереборної сили

9.1. Невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цією Угодою є виправданим і не спричиняє відновідальності у тому разі, якщо таке невиконання чи неналежне виконання є наслідком випадку або обставин непереборної сили, які виникли після укладення цієї Угоди, перебувають поза межами контролю Сторін, та які Сторони не могли ані передбачити, ані попередити розумними заходами.

9.2. Під випадком Сторони розуміють надзвичайну подію, яка не носить характеру невідворотної, однак є непередбачуваною і раптовою для Сторін, а саме: акти або дії органів державного управління, рішення органів місцевого самоврядування, зміни в законодавстві України за умови, що дані обставини безпосередньо вплинули на своєчасне виконання зобов'язань Сторони. Під обставинами непереборної сили Сторони розуміють повінь, пожежу, землетрус та інші стихійні лиха, оголошенну та неоголошенню війну, воєнні дії, загрозу війни, терористичний акт, блокаду, революцію, заколот, повстання, масові заворушення та інші події, що не залежать від волі Сторін.

9.3. При настанні обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, яка опинилася під їх впливом, повинна в розумний строк, але не пізніше ніж через 7 календарних днів від дня їх виникнення, без затримки повідомити про це іншу Сторону та надати протягом наступних 14 календарних днів документи, що підтверджують їх настання. Повідомлення повинно містити інформацію про



характер обставин і, якщо можливо, оцінку їх впливу на можливість виконання стороною своїх зобов'язань за цією Угодою та примірний графік виконання зобов'язань.

9.4. Після повідомлення про виникнення обставин непереборної сили Сторони, у найкоротший термін, проводять зустріч (у разі необхідності) з метою прийняття спільного рішення щодо подальшого виконання умов цієї Угоди.

9.5. Після припинення обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, що опинилася під впливом обставин непереборної сили, повинна без затримки, але не пізніше ніж через 5 календарних днів з дня припинення, повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі. Повідомлення повинно містити термін, в який передбачається виконати зобов'язання за цією Угодою.

9.6. Факт настання обставин непереборної сили повинен бути підтверджений документально компетентним органом (сертифікат торгово-промислової палати).

В разі відсутності підтвердження Сторона, яка не виконала свої зобов'язання, несе відповідальність в повному обсязі відповідно до вимог законодавства.

10. Використання українського потенціалу

10.1. У процесі надрокористування на ділянці надр, Надрокористувач використовуватиме обладнання, механізми, засоби, приладдя, устаткування та ін. переважно вітчизняних виробників (в тому числі 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 аннулювання Дозволу або закінчення строку дії Дозволу.

11.2. Дія цієї Угоди автоматично зупиняється, в частині виконання робіт, передбачених Дозволом у випадку його зупинення та поновлюється у разі поновлення дії Дозволу.

11.3. Якщо інше прямо не передбачено цією Угодою або чинним в Україні законодавством, продовження строку дії, внесення змін та доповнень до цієї Угоди здійснюється в порядку встановленому законодавством України шляхом викладення цієї Угоди в новій редакції, яка стає чинною після її письмового оформлення Сторонами та підписання уповноваженими особами Сторін.

11.4. 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 аннулювання Дозволу.

11.5. Кожна Сторона підтверджує, що обидва примірники цієї Угоди підписані від її імені особою, яка має право вчиняти юридичні дії від імені відповідної юридичної (фізичної особи – підприємця) особи. Кожна Сторона гарантує, що нею виконані усі умови і формальності, передбачені її установчими документами, щодо прийняття органами управління рішення про погодження і підписання цієї Угоди, а особа, яка підписала цю Угоду, має для цього достатній обсяг повноважень. Жодна із Сторін не може посилатися у спорі з другою Сторону на обмеження представництва особи, яка підписала цю Угоду від її імені, або на недостовірність відомостей щодо представництва.

11.6. Сторони несуть повну відповідальність за правильність вказаних ними у цій Угоді реквізитів, а у випадку зміни: реквізитів, юридичної чи фактичної адреси, назви, установчих документів, Сторона, у якої відбулася така зміна, повинна повідомити про це іншу Сторону у строки та в порядку визначеному законодавством України. У разі неповідомлення Сторони несуть ризик настання пов'язаних із ним несприятливих наслідків.

11.7. Усі правовідносини, що виникають з цієї Угоди або пов'язані із нею, у тому числі пов'язані із дійсністю, укладенням, виконанням, зміною та припиненням цієї Угоди, тлумаченням її умов, визначенням наслідків недійсності або порушенням цією Угодою та відповідними нормами чинного законодавства України.



11.8. Ця угода складена українською мовою у двох автентичних примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному примірнику для кожної із Сторін.

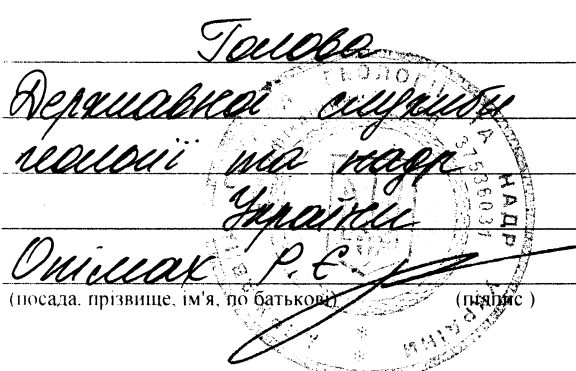
12. Додатки до Угоди

- 12.1. Невід'ємною частиною цієї Угоди є:
- Додаток 1 – Характеристика ділянки надр;
 - Додаток 2 – Програма робіт.

13. Юридичні адреси, реквізити та підписи Сторін

**Державна служба
геології та надр України**

03680, м. Київ,
вул. Антона Цедіка, 16
ЄДРПОУ 37536031
тел. (044) 536-13-20



**Надрокористувач
Товариство з обмеженою відповідальністю
«ПОТОКИ»**

юридична адреса: 49074, Дніпропетровська
область, місто Дніпро,
вулиця Байкальська, будинок 9
ЄДРПОУ 40832205
тел. 097-269-01-53

Директор
Яровий Е.В.

(посада, прізвище, ім'я, по батькові) (підпись)



Додаток 1

до Угоди про умови користування надрами з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин загальнодержавного значення корисних копалин загальнодержавного значення питних підземних вод Дніпровської ділянки, де розташований водозабір підприємства (свердловини №№1, 2, 3, 4) у м. Дніпро, Дніпропетровської області

від «3 » березня 2021 № 5140

ХАРАКТЕРИСТИКА

ділянки надр з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин загальнодержавного значення корисних копалин загальнодержавного значення питних підземних вод Дніпровської ділянки, де розташований водозабір підприємства (свердловини №№1, 2, 3, 4)

Загальні відомості про ділянку надр:

1. Місце розташування родовища, адміністративна прив'язка

В адміністративному відношенні водозабір ТОВ «ПОТОКИ» розташований у Дніпропетровській області, м. Дніпро, вул. Байкальська, 9.

2. Географічні координати свердловин

№ п/п	№ св.	Координати (Пулково, 1942)		Абс. відмітка, м
		Північної широти	Східної довготи	
1	1	48° 30' 55"	35° 06' 08"	59,0
2	2	48°30'42'	35° 06' 16"	59,0
3	3	48°30'48"	35° 06' 09"	59,0
4	4	48°30'53"	35° 06' 13"	59,0

3. Геологічна характеристика (відомості про кількість запасів/ресурсів, інформація про заявлену потребу).

Територія знаходиться в північно-східній частині українського щита. Вона характеризується неглибоким заляганням кристалічних порід докембрію та незначною товщеною осадових утворень кайнозою.

До цих відкладів належать такі водоносні горизонти та комплекси:

- водоносний комплекс четвертинних відкладів;
- водоносний горизонт у тріщинуватій зоні кристалічних порід докембрію.

Перелічені водоносні горизонти та комплекси спорадично розділяються між собою такими слабопроникними верствами:

- водотривкий київський горизонт (P_{2kv});
- водотривкий неогеновий горизонт (N_{1-2}).

Усі зазначені товщі слабопроникні. Фільтраційні властивості пов'язані загалом з тріщинною проникністю. З цього випливає, що всі виділені водоносні горизонти та комплекси взаємопов'язані й утворюють єдину гідродинамічну систему.

Водоносний комплекс четвертинних відкладів

Четвертинні відклади поширені усюди. Водовмісними є алювіальні відклади заплав і надзаплавних терас річок та елювіальні і еолово-делювіальні відклади акумулятивних вододільних рівнин. Потужність водозбагаченої товщі становить від декількох метрів до 20 м, статичні рівні встановлюються на глибинах 1,0-20,0 м. Дебіт свердловин в долинах річок становить 0,1-0,5 дм³/с при зниженні рівня на 1,7-8,1 м.

На вододілах дебіти криниць не перевищують 0,01-0,05 дм³/с.

За хімічним складом води комплексу гідрокарбонатні сульфатні кальцієві натрієві та гідрокарбонатні сульфатні хлоридні кальцієві з мінералізацією 0,2-0,8 г/дм³.

Живлення водоносного комплексу відбувається за рахунок інфільтрації атмосферних опадів, а розвантаження відбувається в основному в гідромережу.

Водозабір ТОВ «ПОТОКИ» експлуатує чотири водозабірні свердловини №№1, 2, 3, 4, які розкривають водоносний горизонт четвертинних відкладів у сучасних алювіальних та озерно-алювіальних відкладах заплав річок та днищ балок.

Свердловина №1 була пробурена у 1987 р. глибиною 35,0 м, в інтервалі 0,0-35,0 м обсаджена трубами Ø225 мм, затрубний простір зацементований. Надфільтрові труби довжиною 16,0 м Ø 225 мм в інтервалі 0,0-16,0 м. В інтервалах 16,0-31,0 м встановлений капроновий сітчастий фільтр. Глибина статичного рівня складає 13,0 м, при дебіті 12 м³/год зниження рівня на 5,0 м.

Свердловина №2 була пробурена у 1987 р. глибиною 35,0 м, в інтервалі 0,0-35,0 м обсаджена трубами Ø225 мм, затрубний простір зацементований. Надфільтрові труби довжиною 16,0 м Ø 225 мм в інтервалі 0,0-16,0 м. В інтервалах 16,0-31,0 м встановлений капроновий сітчастий фільтр. Глибина статичного рівня складає 13,0 м, при дебіті 12 м³/год зниження рівня на 5,0 м.

Свердловина №3 була пробурена у 1987 р. глибиною 35,0 м, в інтервалі 0,0-35,0 м обсаджена трубами Ø225 мм, затрубний простір зацементований. Надфільтрові труби довжиною 16,0 м Ø 225 мм в інтервалі 0,0-16,0 м. В інтервалах 16,0-31,0 м встановлений капроновий сітчастий фільтр. Глибина статичного рівня складає 13,0 м, при дебіті 12 м³/год зниження рівня на 5,0 м.

Свердловина №4 була пробурена у 1987 р. глибиною 35,0 м, в інтервалі 0,0-35,0 м обсаджена трубами Ø140 мм, затрубний простір зацементований. Надфільтрові труби довжиною 23,5 м Ø 140 мм в інтервалі 0,0-23,5 м. В інтервалах 23,5-28,0 м встановлений капроновий сітчастий фільтр. Глибина статичного рівня складає 13,0 м, при дебіті 12 м³/год зниження рівня на 5,0 м.

На даний час експлуатуються всі свердловини в залежності від потреби. ТОВ «ПОТОКИ» планує видобувати до 4000 м³/д.

Загальна кількість запасів питних підземних вод, яка врахована Держбалансом станом на 01.09.2020 р. по м. Дніпро складає 24 000 м³/д за категоріями А+В+С₁ (Протокол ДКЗ СРСР №4213 від 1964 р.)

Надрокористувач

Директор ТОВ «ПОТОКИ»

Яровий Є.В.

(посада уповноваженої особи, дорученої з виконанням повноважень)



(підпис)

Додаток 2

до Угоди про умови користування надрами з метою геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин загальнодержавного значення

від «3 » березня 2022 № 5340

ПРОГРАМА РОБІТ

з геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової розробки родовищ корисних копалин загальнодержавного значення
питних підземних вод Дніпровської ділянки, де розташований водозабір підприємства
(свердловини №№ 1, 2, 3, 4)

№ п/п	Види робіт та витрат	Обсяги робіт	Джерело фінансу- вання	Срок проведення робіт
1.	Отримання спеціального дозволу на користування надрами		власні кошти	IV кв. 2020 – I кв. 2021
2.	Складання проектно-кошторисної документації на проведення геологорозвідувальних робіт		власні кошти	I квартал 2021 року
3.	Буріння пошукових свердловин: встановлення загальних закономірностей геологічної будови родовища, визначення перспектив ліцензійної площини, встановлення прогнозних ресурсів корисних копалин (у разі необхідності); буріння розвідувальних/експлуатаційних свердловин: оконтурення родовища, деталізація геологічної будови, вивчення якісних і кількісних параметрів корисної копалини, обґрунтування підрахунку запасів (у разі необхідності)		власні кошти	II-III квартал 2021 року
4.	Комплекс геологорозвідувальних робіт: геологічне обслуговування бурових робіт, відбір проб із керну свердловин, гамма-каротаж свердловин, гідрогеологічні дослідження, геофізичні дослідження у свердловинах, тощо.		власні кошти	II-III квартал 2021 року
5.	Лабораторні і технологічні випробування: проведення фізико-механічних досліджень кернових проб та сировини, петрографічні, хімічні і спектральні аналізи, радіаційно-гігієнічна оцінка сировини, дослідно-фільтраційні роботи, оцінка якісної характеристики (для підземних вод), тощо.		власні кошти	IV квартал 2021 року
6.	Складання та затвердження у встановленому порядку проекту дослідно-промислової розробки	проект	власні кошти	I квартал 2022 року
7.	Дослідно-промислова розробка		власні кошти	II квартал 2022 року I квартал 2025 року
8.	Камеральні роботи: складання геологічного звіту, підготовка матеріалів і складання ТЕО постійних кондицій		власні кошти	II квартал 2025 року
9.	Затвердження запасів корисної копалини		власні кошти	III квартал 2025 року

