



Державна служба геології та надр України



# СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ на користування надрами

Реєстраційний номер

**1685**

Дата видачі

*від 7 грудня 1998 року*

Підстава надання:

**наказ від 27.12.2018 № 525 (продовжено строк дії та внесено зміни)**

(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:

**продовження видобування вуглеводнів**

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

назва родовища

**Новогригорівське родовище**

географічні координати:

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6
ПШ	49°16'31"	49°15'28"	49°14'07"	49°14'02"	49°15'05"	49°16'02"
СхД	34°50'20"	34°53'05"	34°53'00"	34°50'50"	34°49'18"	34°49'20"

місцезнаходження:

**Полтавська область, Машівський район**

(область, район, населений пункт)

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

**20 км на півден від смт. Машівка**

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

площа

**14,89 км<sup>2</sup>**

(зазначається в одиницях вимірювання)

Обмеження щодо глибини використання (у разі потреби)

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):

**нафта, газ, розчинений у нафті, газ природний**

Станом на 01.01.2019:

нафта (тис. т): кат. В – 3867 (загальні), 506 (код класу 111), 3361 (код класу 221); кат. С<sub>1</sub> – 1167 (загальні), 324 (код класу 111), 17 (код класу 121), 826 (код класу 221); кат. С<sub>2</sub> – 485 (загальні), 192 (код класу 122), 293 (код класу 222); С<sub>3</sub> – 140 (загальні), 74 (код класу 333);  
 газ, розчинений у нафті (млн. м<sup>3</sup>): кат. В – 2112 (загальні), 289 (код класу 111), 1823 (код класу 221); кат. С<sub>1</sub> – 320 (загальні), 35 (код класу 111), 285 (код класу 221);  
 газ природний (млн. м<sup>3</sup>): кат. В – 22 (загальні), 22 (код класу 111); С<sub>1</sub> – 443 (загальні), 178 (код класу 111), 265 (код класу 121); кат. С<sub>2</sub> – 663 (загальні), 663 (код класу 122);  
 газ газових шапок (млн. м<sup>3</sup>): кат. С<sub>1</sub> – 250 (загальні), 250 (код класу 111).

(одиниця вимірювання, категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

експлуатації з 1965 року

(розробляється, не розробляється)

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

ДКЗ СРСР, протокол від 19.10.1966 № 4991

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

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

недержавне

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Виконання умов Мінприроди – лист від 20.12.2018 № 5/4-11/13907-18.
2. Свісчаща і в повному обсязі сплата обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
3. Регулярно здійснювати комплекс досліджень (включаючи геофізичні) та вимірювань з метою контролю за розробкою родовища згідно з діючими правилами розробки, нафтових та газонафтovих родовищ.
4. Щорічно звітувати перед Держгеонадра про стан запасів вуглеводнів за формою б-гр.
5. Обмежене розпорядження видобутими корисними копалинами відповідно до статті 10 Закону України «Про нафту і газ» та статті 24 Кодексу України про надра.
6. Обов'язкове проведення процедури оцінки впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» у строк, що не перевищує шести місяців з дня внесення повідомлення про планову діяльність до Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, крім випадків, передбачених зазначенним Законом.

Відомості про власника:

ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРНАФТА»  
КОД 00135390

04053, М. КИЇВ, ПРОВУЛОК НЕСТОРІВСЬКИЙ, БУДИНОК 3-5

(найменування юридичної особи, код згідно з ЕДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємства, ідентифікаційний номер, місценаходження)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Мінприроди – лист від 20.12.2018 № 5/4-11/13907-18

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

сторок дії продовжено на 20 (двадцять) років до 7 (сьюмого) грудня 2038 (дві тисячі тридцять восьмого) року

(цифрами та словами)

31.05.2019 № 1685

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

Додаток до спеціального дозволу  
на користування надрами, наданого з метою  
видобування корисних копалин (вуглеводні) –  
нафти, газу, розчиненого у нафті,  
газу природного, конденсату  
**Новогригорівського родовища**  
(назва корисної копалини та ділянки надр)

№ 1685 від «07» грудня 1998 року

**Угода № 1685  
про умови користування надрами  
з метою видобування корисних копалин (вуглеводні)**

м. Київ

31.05.2019

(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі заступника директора Департаменту-начальника відділу з надання надр у користування Департаменту дозвільної та міжнародної діяльності Тимошенка Ігоря Васильовича, який діє на підставі накзу Держгеонадр від 21.05.2018 № 176 та довіреності від 02.01.2019 №7 (далі - Держгеонадра), з однієї сторони, та

Публічне акціонерне товариство «Укрнафта»,

(повне найменування юридичної особи або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи підприємства)

яке зареєстроване Шевченківською районною у м. Києві державною адміністрацією

31.03.1994р. № 10741200000002352

(орган реєстрації, дата та реєстраційний номер)

в особі Директора департаменту ліцензування та розробки родовищ ПАТ «Укрнафта»

**Бойчука Тараса Романовича**

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

який діє на підставі довіреності №01/01/07-572/д від 18 вересня 2018 р. (далі – Надрокористувач),  
(назва документа)

з іншої сторони (далі разом - Сторони, а кожна окремо - Сторона), уклали цю Угоду про умови користування надрами з метою видобування корисних копалин (вуглеводні) (далі – Угода), яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами від «07» грудня 1998 року № 1685 (далі – Дозвіл), про нижчевикладене.

**1. Предмет Угоди**

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право тимчасового користування ділянкою надр з метою видобування корисних копалин (вуглеводні), 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 Полтавська область, Машівський район, 20 км на південь від смт Машівка.

2.2. Просторові межі ділянки надр, яка є предметом цієї Угоди, ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрокористування, відомості про затвердження (апробацію) запасів вуглеводнів та загальна кількість їх запасів на час надання Дозволу вказуються Надрокористувачем 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 видобування нафти, газу, розчиненого у нафті, газу природного, конденсату Новогригорівського родовища протягом строку дії Дозволу визначаються в Програмі робіт з видобування корисних копалин (вуглеводні), 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 підтверджені 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 видобування корисних копалин (вуглеводні) 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. Про передачу права власності або права користування геологічною інформацією Надрокористувач повідомляє уповноважений орган в порядку, визначеному законодавством.

### **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 аннулювання Дозволу в порядку, визначеному законодавством;

5.1.5 в установленому законодавством порядку вживати заходів до припинення всіх видів робіт з використання надр, що проводяться Надрокористувачем з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або призвести до значних збитків, в тому числі якщо роботи ведуться з застосуванням методів і способів, що негативно впливають на стан надр, призводять до забруднення навколишнього природного середовища або шкідливих наслідків для 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 нафтогазоносних надр без спеціальних дозволів на користування або з порушенням умов, передбачених такими дозволами;

5.1.7 направляти матеріали щодо виявленіх 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 забезпечити введення родовища або окремого покладу вуглеводнів у промислову розробку;

5.3.2 приступити до проведення робіт на визначеній ділянці надр не пізніше ніж через 180 календарних днів з моменту початку строку дії Дозволу;

5.3.3 здійснювати вимірювання кількості кожного виду вуглеводневої сировини, супутньої пластової води, а також закачки в пласти води та природного газу із застосуванням спеціального вимірювального обладнання, яке сертифіковане відповідно до законодавства;

5.3.4 передавати інформацію про кількість видобутої кожного виду вуглеводневої сировини в автоматизованому режимі до Централізованої системи обліку видобутку нафти, природного газу, газового конденсату, супутньої пластової води, а також закачки в пласти води та газу до Державної служби геології та надр України, а також до Державної фіскальної служби України;

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

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

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

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

5.3.9 відшкодовувати у встановленому порядку збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю;

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

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

5.3.12 забезпечувати безпеку людей, майна та навколишнього природного середовища;

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

5.3.14 надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;

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

5.3.16 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;

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

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

5.3.19 зупинити виконання на наданій йому у користування ділянці надр цільових робіт, передбачених Дозволом, протягом 20 календарних днів після зупинення дії Дозволу та негайно після анулювання Дозволу;

5.3.20 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;

5.3.21 проводити у порядку встановленому законодавством повторну експертизу та оцінку запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр зазначененої (зазначених) у Дозволі та цій Угоді;

5.3.22 внести зміни до Дозволу та цієї Угоди протягом 3 (трьох) місяців з моменту проведення повторної експертизи та оцінки запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр;

5.3.23 забезпечити раціональне комплексне використання і охорону нафтогазоносних надр згідно з цією Угодою та Програмою робіт;

5.3.24 створити безпечні для працівників і населення умови проведення робіт, пов'язаних з користуванням ділянкою надр, отриманою з метою видобування вуглеводнів;

5.3.25 надавати та оприлюднювати інформацію про загальнодержавні та місцеві податки і збори, інші платежі, а також про виробничу (господарську) діяльність, необхідну для забезпечення прозорості у видобувних галузях, відповідно до порядку, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 02.12.2015 № 1039;

5.3.26 у встановленому порядку забезпечити виконання вимог законодавства про оцінку впливу на довкілля.

#### **5.4. При ліквідації робіт відповідно до умов цієї Угоди Надркористувач зобов'язаний:**

5.4.1 провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до затвердженого в установленаому 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 навколошнього 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. Надркористувач має право:**

5.5.1 здійснювати на наданій йому ділянці надр розробку родовища корисних копалин (видобування вуглеводнів) 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, пов'язаних з користуванням нафтогазоносними надрами, які мають технічні можливості, що відповідають вимогам чинного законодавства, за умови прийняття ними відповідальності за порушення екологічних стандартів і вимог.

5.6 Надркористувач 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. Надркористувач 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 та положень цієї Угоди в межах повноважень відповідно до діючого законодавства.

6.4. Держгеонадра за результатами проведених нею заходів геологічного контролю, безпосередньо або за поданням органів державного гірничо-технічного, екологічного і санітарного контролю та органів місцевого самоврядування у разі порушення Надрокористувачем умов користування надрами має право:

6.4.1 зупинити дію Дозволу у випадках, передбачених статтею 26 Закону України «Про нафту і газ» та в інших випадках, передбачених законодавством;

6.4.2 припинити право користування надрами шляхом аннулювання Дозволу у випадках, передбачених статтею 27 Закону України «Про нафту і газ» та в інших випадках, передбачених законодавством;

6.4.3 звернутися 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 нафтогазоносних надр без спеціальних дозволів або з порушенням умов, передбачених цими дозволами.

6.5. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови:

- усунення Надрокористувачем причин, що привели до зупинення його дії;
- сплати Надрокористувачем усіх сум фінансових санкцій, накладених у зв'язку з причинами, що обумовили зупинення його дії.

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

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 відповідальності 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 неоголошенну 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 з дня їх виникнення, без затримки повідомити про це іншу Сторону та надати протягом 60 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 цим Договором 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 вимого законодавства.

## 10. Використання українського потенціалу

10.1. У процесі надрекористування на ділянці надр Надрекористувач 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 анулювання 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. У разі продовження строку дії Дозволу Сторони в установленому порядку вносять зміни до Програми робіт та до цієї Угоди шляхом укладання додаткової угоди.

11.4. Якщо інше прямо не передбачено цією Угодою або чинним в Україні законодавством, внесення змін та доповнень до цієї Угоди здійснюється в порядку, встановленому законодавством України, шляхом укладання додаткових угод до цієї Угоди, які стають дійсними після їх письмового оформлення Сторонами та підписання уповноваженими особами Сторін.

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. 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.

11.7. 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.

11.8. 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 порушення Угоди, регулюються цією Угодою та відповідними нормами чинного законодавства України.

11.9. 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**

03057, м. Київ,  
вул. Антона Цедіка, 16  
ЄДРПОУ 37536031  
тел. (044) 536-13-20

**Надрокористувач**  
**Публічне акціонерне товариство**  
**«Укрнафта»**

04053, м. Київ,  
Провулок Несторівський, будинок 3-5  
Ідентифікаційний номер 00135390  
тел. (044)506-10-03, 503-03-89

## Додаток 1

до Угоди про умови користування  
надрами з метою видобування  
корисних копалин (вуглеводні)  
від «31» 05 2019 № 1685

### ХАРАКТЕРИСТИКА ділянки надр з метою видобування вуглеводнів Новогригорівського родовища

В адміністративному відношенні Новогригорівське нафтогазоконденсатне родовище знаходиться на території Машівського району Полтавської області на відстані 20 км на південь від смт Машівка.

Родовище відкрите у 1963 році св. 1, у якій при випробуванні серпуховських відкладів (горизонт С-6) нижнього карбону отримано фонтан нафти. У 1965 р. розпочата пробна експлуатація верхньовізейських наftovих покладів родовища.

У 1966 р. тематичною групою Новосанжарської КРБ тресту "Полтаванафтогазрозвідка" проведено підрахунок запасів нафти і газу, затверджених протоколом ДКЗ СРСР від 19.10.66 № 4991.

У 1967 році «УкрДіпроНДнафта» складена «Технологічна схема розробки Новогригорівського родовища».

У 1973 році виконаний «Комплексний проект розробки нафтогазових покладів Новогригорівського родовища».

У 1978 р. виконаний «Аналіз розробки Новогригорівського нафтогазового родовища» та складений «Уточнений технологічний проект розробки Новогригорівського нафтогазового родовища».

У 1982 р. виконаний «Аналіз розробки Новогригорівського нафтогазового родовища».

У 1984-1986 роках на Новогригорівському об'єкті проводились детальні сейсморозвідувальні роботи МСГТ сп 43.84.

У 1992 році «УкрДіпроНДнафта» виконаний «Уточнений технологічний проект розробки Новогригорівського родовища».

Вивчення детальними сейсморозвідувальними роботами північного крила Новогригорівської складки по нижньoserпуховських відкладах продовжено сп 29.97, 46.97, 29.98 СУГРЕ.

У 1999 році ВАТ «УкрНГІ» виконаний «Аналіз розробки Новогригорівського родовища».

У 2007 році НДПІ ПАТ «Укрнафта» виконано «Уточнення показників розробки Новогригорівського родовища».

У 2013 р. НДПІ ПАТ «Укрнафта» виконані «Корективи технологічних показників розробки Новогригорівського нафтогазоконденсатного родовища» затверджені протоколом ЦКР Міненерговугілля від 19.01.2014 №78.

За даними Державного балансу запасів України станом на 01.01.2018 р. поточні запаси вуглеводнів Новогригорівського родовища складають:

Корисна копалина, супутній компонент	Одиниця виміру	Категорія запасів	Поточні запаси станом на 01.01.2018 р.					
			загальні	балансові		позабалансові		
				достовірні	вірогідні			
				Код класу				
				III	I21	I22	221	222
Нафта	tис. т	A+B+C <sub>1</sub>	5041	834	20		4187	
		B	3868	507			3361	
		C <sub>1</sub>	1173	327	20		826	
		C <sub>2</sub>	485			192		293
Газ, розчинений у нафті	млн м <sup>3</sup>	A+B+C <sub>1</sub>	2433	325			2108	
		B	2113	290			1823	
		C <sub>1</sub>	320	35			285	

Корисна копалина, супутній компонент	Одиниця виміру	Категорія запасів	Поточні запаси станом на 01.01.2018 р.					
			загальні	балансові		позабалансові		
				достовірні	вірогідні			
				Код класу		<i>III</i>	<i>I21</i>	<i>I22</i>
							<i>221</i>	<i>222</i>
Вільний газ + газова шапка	<i>млн м<sup>3</sup></i>	A+B+C <sub>1</sub>	715	450	265			
		B	22	22				
		C <sub>1</sub>	693	428	265			
		C <sub>2</sub>	663			663		
Конденсат	<i>тис. т</i>	C <sub>1</sub>	-	-			-	

Станом на 01.01.2018 року накопичений видобуток становить 1593 тис. т нафти, 801 млн м<sup>3</sup> газу, розчиненого в нафті, 87 млн м<sup>3</sup> природного газу та 2 тис. т конденсату.

Балансові запаси нафти реалізовано на 65,1 % (категорія C<sub>1</sub>), вільного газу на 10,85 % (категорія C<sub>1</sub>). Поточний темп відбору нафти по родовищу складає 0,94%. Поточний коефіцієнт нафтovилучення складає 0,240, газовилучення – 0,108.

У тектонічному відношенні родовище розташоване у центральній частині приосьової зони Дніпровсько-Донецької западини і приурочене до Новогригорівської брахіантклиналі північно-західного простягання, яка представляє собою прихованодіапірову структуру з глибоким заляганням девонського соляного ядра, розбиту значною кількістю розривних порушень.

У геологічній будові території приймають участь теригенно-хемогенні відклади палеозою, мезозою та кайнозою, які залягають на кристалічних породах докембрійського фундаменту.

Промислова нафтогазоносність на родовищі встановлена у відкладах середнього і нижнього карбону. Розвіданий поверх нафтогазоносності складає 1500 м. Поклади вуглеводнів виявлені у московському (горизонти M-7 та M-8) та башкирському (горизонти Б-7, Б-8, Б-13, Б-14) ярусах середнього карбону, серпуховському ярусі (горизонти С-4, С-5, С-6, С-20, С-21) та верхньовізейському під'ярусі (горизонт В-16) нижнього карбону. Поклади пластові, склепінні, тектонічно екроновані, літологічно обмежені.

Станом на 01.01.2018 року фонд нараховує 61 свердловину, з них: 42 нафтових (в роботі – 13, у простоя – 1, в бездії – 4, спостережних – 6, ліквідовано після буріння – 14, після експлуатації – 4); 12 газових (в бездії – 1, в освоєнні – 1, спостережних – 7, в консервації – 1, ліквідовано – 2); 2 нагнітальні (ліквідовані); 5 поглиняльних (в роботі – 1, в бездії – 2, в очікуванні ліквідації – 1, ліквідовано – 1).

Спеціальний дозвіл на поверхні обмежується шестикутником з наступними географічними координатами кутових точок:

№ з/п	ПнШ	СхД
1	49° 16' 31"	34° 50' 20"
2	49° 15' 28"	34° 53' 05"
3	49° 14' 07"	34° 53' 00"
4	49° 14' 02"	34° 50' 50"
5	49° 15' 05"	34° 49' 18"
6	49° 16' 02"	34° 49' 20"

Розрахована сучасними програмними комплексами площа спецдозволу в межах зазначених координат, складає 15,12 км<sup>2</sup>. По глибині – без обмежень.

ПАТ "Укрнафта" передбачає, що і в подальшому розробку Новогригорівського родовища буде здійснювати його структурний підрозділ – НГВУ "Полтаванафтогаз", яке має усі необхідні для цього матеріально-технічні, фінансові та кадрові ресурси.

Додаток 2

до Угоди про умови користування  
надрами з метою видобування  
корисних копалин (вуглеводні)

від «31 » 05 2019 № 1685

**ПРОГРАМА РОБІТ**  
**з видобування корисних копалин (вуглеводні) –**  
**нафти, газу, розчиненого у нафті, газу природного, конденсату**  
**Новогригорівського родовища**  
(назва корисної копалини та ділянки надр)

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансу- вання	Строк проведення робіт
1	Продовження строку дії спецдозволу на користування надрами та внесення змін		власні кошти	IV кв. 2018 р.- I кв. 2019 р.
2	Оформлення у встановленому порядку правовстановлюючих документів на земельну ділянку для потреб пов'язаних з користування надрами		власні кошти	За потреби (відповідно до вимог чинного законодавства)
3	Продовження промислової розробки родовища	згідно з проектним документом	власні кошти	IV кв. 2018 р.- IV кв. 2038 р.

Держгеонадра

Надрокористувач