Зарегистрировано в Минюсте России 31 декабря 2020 г. N 62025

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 1 декабря 2020 г. N 997

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ

О ПОРЯДКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ В ПЛАСТАХ ГОРНЫХ ПОРОД

ПОПУТНЫХ ВОД И ВОД, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ НЕДР

ДЛЯ СОБСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НУЖД

ПРИ РАЗВЕДКЕ И ДОБЫЧЕ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ, РАЗРАБОТКЕ

ТЕХНОЛОГИЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ, РАЗВЕДКИ И ДОБЫЧИ

ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ ИЛИ ПО СОВМЕЩЕННОЙ

ЛИЦЕНЗИИ РАЗРАБОТКЕ ТЕХНОЛОГИЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ,

РАЗВЕДКИ И ДОБЫЧИ ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ,

РАЗВЕДКЕ И ДОБЫЧЕ ТАКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, И ВОД,

ОБРАЗУЮЩИХСЯ У ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ НЕДР, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАЗВЕДКУ

И ДОБЫЧУ, А ТАКЖЕ ПЕРВИЧНУЮ ПЕРЕРАБОТКУ КАЛИЙНЫХ

И МАГНИЕВЫХ СОЛЕЙ, В ГРАНИЦАХ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ИМ УЧАСТКОВ

НЕДР НА ОСНОВАНИИ УТВЕРЖДЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОЕКТА

В соответствии с частями третьей и четвертой статьи 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 "О недрах" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, N 16, ст. 834; Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 24, ст. 3753), подпунктами 5.2.4 и 5.2.4(1) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. N 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 47 ст. 6586; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 27.11.2020), приказываю:

1. Утвердить прилагаемое [Положение](#P45) о порядке размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, в границах предоставленных им участков недр на основании утвержденного технического проекта.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации России от 2 декабря 2015 г. N 522 "Об утверждении Положения о порядке размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 мая 2016 г., регистрационный N 42027);

пункт 1 Изменений, которые вносятся в некоторые нормативные правовые акты Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по вопросам, связанным с размещением в пластах горных пород вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 ноября 2019 г. N 808 "О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по вопросам, связанным с размещением в пластах горных пород вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 июня 2020 г., регистрационный N 58610).

3. Настоящий приказ вступает в силу 1 января 2021 г. и действует до 31 декабря 2026 г.

Министр

природных ресурсов и экологии

Российской Федерации

А.А.КОЗЛОВ

Утверждено

приказом Минприроды России

от 1 декабря 2020 г. N 997

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПОРЯДКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ В ПЛАСТАХ ГОРНЫХ ПОРОД

ПОПУТНЫХ ВОД И ВОД, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ НЕДР

ДЛЯ СОБСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НУЖД

ПРИ РАЗВЕДКЕ И ДОБЫЧЕ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ, РАЗРАБОТКЕ

ТЕХНОЛОГИЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ, РАЗВЕДКИ И ДОБЫЧИ

ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ ИЛИ ПО СОВМЕЩЕННОЙ

ЛИЦЕНЗИИ РАЗРАБОТКЕ ТЕХНОЛОГИЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ,

РАЗВЕДКИ И ДОБЫЧИ ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ,

РАЗВЕДКЕ И ДОБЫЧЕ ТАКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ, И ВОД,

ОБРАЗУЮЩИХСЯ У ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ НЕДР, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РАЗВЕДКУ

И ДОБЫЧУ, А ТАКЖЕ ПЕРВИЧНУЮ ПЕРЕРАБОТКУ КАЛИЙНЫХ

И МАГНИЕВЫХ СОЛЕЙ, В ГРАНИЦАХ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ИМ УЧАСТКОВ

НЕДР НА ОСНОВАНИИ УТВЕРЖДЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОЕКТА

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с частями третьей и четвертой статьи 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. N 2395-1 "О недрах" (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, N 16, ст. 834; Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, N 24, ст. 3753) (далее - Закон Российской Федерации "О недрах"), подпунктами 5.2.4 и 5.2.4(1) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. N 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 47 ст. 6586; официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 27.11.2020), и устанавливает порядок размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, в границах предоставленных им участков недр на основании утвержденного технического проекта.

2. В соответствии с частью третьей статьи 19.1 Закона Российской Федерации "О недрах" пользователи недр, осуществляющие разведку и добычу углеводородного сырья или по совмещенной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу углеводородного сырья, разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведку и добычу таких полезных ископаемых, в границах предоставленных им участков недр имеют право на основании утвержденного технического проекта размещать в пластах горных пород попутные воды и воды, использованные для собственных производственных и технологических нужд.

В соответствии с частью четвертой статьи 19.1 Закона Российской Федерации "О недрах" пользователи недр, осуществляющие разведку и добычу калийных и магниевых солей или по совмещенной лицензии геологическое изучение, разведку и добычу калийных и магниевых солей, а также их первичную переработку в границах предоставленных им участков недр, имеют право на основании утвержденного технического проекта размещать в пластах горных пород образующиеся у них воды.

3. Размещение в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд, при разведке и добыче углеводородного сырья, при разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, осуществляется в соответствии с утвержденной проектной документацией на разработку месторождения углеводородного сырья или разработку технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых соответственно, предусматривающей размещение в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, при разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, или самостоятельной проектной документацией <1> на размещение в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных для собственных производственных и технологических нужд, при разведке и добыче углеводородного сырья, при разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, которая подготавливается, согласовывается и утверждается в порядке, предусмотренном статьей 23.2 Закона Российской Федерации "О недрах".

--------------------------------

<1> Пункт 10 Положения о подготовке, согласовании и утверждении технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых и иной проектной документации на выполнение работ, связанных с пользованием участками недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2010 г. N 118 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, N 10, ст. 1100; 2020, N 2, ст. 169).

Размещение в пластах горных пород вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, осуществляется в соответствии с утвержденной проектной документацией на разработку месторождения калийных и (или) магниевых солей, а также их первичную переработку, предусматривающей размещение в пластах горных пород вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, или самостоятельной проектной документацией на размещение в пластах горных пород вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, которая подготавливается, согласовывается и утверждается в порядке, предусмотренном статьей 23.2 Закона Российской Федерации "О недрах".

4. Пользователь недр лично, почтовым отправлением или с использованием Портала недропользователей и геологических организаций "Личный кабинет недропользователя" на официальном сайте Федерального агентства по недропользованию в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" направляет [уведомление](#P112) о размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, в границах предоставленного ему участка недр на основании утвержденного технического проекта (далее - уведомление) в территориальный фонд геологической информации по месту нахождения участка недр.

[Уведомление](#P112) направляется пользователем недр не позднее 15 рабочих дней до дня осуществления размещения в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, в границах предоставленных ему участка недр на основании утвержденного технического проекта.

Рекомендуемый образец уведомления приведен в [приложении](#P112) к настоящему Положению.

5. Территориальный фонд геологической информации по месту нахождения участка недр в течение 5 рабочих дней со дня поступления [уведомления](#P112) осуществляет его регистрацию и в электронном виде извещает пользователя недр об этом на адрес электронной почты, указанный в уведомлении. Пользователь недр вправе дополнительно получить извещение о регистрации уведомления на бумажном носителе на основании заявления о получении указанного извещения на бумажном носителе.

6. Не допускается нарушение состава и превышение максимально допустимых объемов размещаемых в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, предусмотренных утвержденной в порядке, предусмотренном статьей 23.2 Закона Российской Федерации "О недрах", проектной документацией, указанной в [пункте 3](#P63) настоящего Положения.

7. При размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, в границах предоставленных им участков недр, пользователи недр обязаны соблюдать требования по рациональному использованию и охране недр, а также требования по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами.

8. Измерение и учет размещаемых в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, осуществляется с помощью средств измерения, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений <2> и законодательства Российской Федерации о техническом регулировании <3>.

--------------------------------

<2> Федеральный закон от 26 июня 2008 г. N 102-ФЗ "Об обеспечении единства измерений" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 26, ст. 3021; 2019, N 52, ст. 7814).

<3> Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулированию) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 52, ст. 5140; 2018, N 49, ст. 7521).

9. При размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, пользователь недр направляет достоверные данные об использовании недр в указанных целях в соответствии с утвержденными формами федерального статистического наблюдения <4> в соответствующий территориальный орган Федерального агентства по недропользованию.

--------------------------------

<4> Пункт 4 Положения об условиях предоставления в обязательном порядке первичных статистических данных и административных данных субъектам официального статистического учета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 августа 2008 г. N 620 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 34, ст. 3929; 2015, N 17, ст. 2573).

Приложение

к Положению о порядке размещения

в пластах горных пород попутных вод

и вод, использованных пользователями

недр для собственных производственных

и технологических нужд при разведке

и добыче углеводородного сырья,

разработке технологий геологического

изучения, разведки и добычи

трудноизвлекаемых полезных ископаемых

или по совмещенной лицензии разработке

технологий геологического изучения,

разведки и добычи трудноизвлекаемых

полезных ископаемых, разведке и добыче

таких полезных ископаемых, и вод,

образующихся у пользователей недр,

осуществляющих разведку и добычу,

а также первичную переработку калийных

и магниевых солей, в границах

предоставленных им участков недр

на основании утвержденного технического

проекта, утвержденному

приказом Минприроды России

от 1 декабря 2020 г. N 997

|  |
| --- |
| Рекомендуемый образец уведомленияо размещении в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых солей, в границах предоставленных им участков недр на основании утвержденного технического проекта |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. |  |
| (наименование уведомителя, его организационно-правовая форма, - для юридического лица) |
|  |
| (юридический и почтовый адрес, адрес электронной почты, номер телефона и факса) |
|  |
| (наименование документа, на основании которого действует уполномоченное лицо) |
|  |
| (фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства, данные документа, удостоверяющего личность, - для индивидуального предпринимателя) |

2. Реквизиты лицензии на пользование недрами с целью разведки и добычи

углеводородного сырья, калийных и (или) магниевых солей, или совмещенной

лицензии на пользование недрами с целью геологического изучения, разведки и

добычи углеводородного сырья, калийных и (или) магниевых солей, реквизиты

лицензии на пользования недрами с целью разработки технологий

геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных

ископаемых или совмещенной лицензии на разработку технологий геологического

изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведку

и добычу таких полезных ископаемых \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Реквизиты проектной документации на разработку месторождения

углеводородного сырья, калийных и (или) магниевых солей, на разработку

технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых

полезных ископаемых соответственно, или проектной документации на

размещение в пластах горных пород попутных вод и вод, использованных

пользователями недр для собственных производственных и технологических нужд

при разведке и добыче углеводородного сырья, разработке технологий

геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных

ископаемых или по совмещенной лицензии разработке технологий геологического

изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке

и добыче таких полезных ископаемых, и вод, образующихся у пользователей

недр, осуществляющих разведку и добычу, а также первичную переработку

калийных и магниевых солей, в границах предоставленных им участков недр на

основании утвержденного технического проекта (полное наименование и дата

утверждения проектной документации) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Планируемые объемы размещаемых в пластах горных пород попутных вод и

вод, использованных пользователями недр для собственных производственных и

технологических нужд при разведке и добыче углеводородного сырья,

разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи

трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной лицензии

разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи

трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных

ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих

разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых

солей, в границах предоставленных им участков недр на основании

утвержденного технического проекта (в куб. метрах в сутки): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Состав попутных вод и вод, использованных пользователями недр для

собственных производственных и технологических нужд при разведке и добыче

углеводородного сырья, разработке технологий геологического изучения,

разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых или по совмещенной

лицензии разработке технологий геологического изучения, разведки и добычи

трудноизвлекаемых полезных ископаемых, разведке и добыче таких полезных

ископаемых, и вод, образующихся у пользователей недр, осуществляющих

разведку и добычу, а также первичную переработку калийных и магниевых

солей, в границах предоставленных им участков недр на основании

утвержденного технического проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г.

Подпись уполномоченного лица

М.П. (при наличии)