



Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ
на пользование недрами

ЧИТ

серия

02688

номер

НП

вид лицензии

Выдана

Обществу с ограниченной ответственностью
(субъект предпринимательской деятельности, получивший лицензию)
"Ресурсы Востока"

в лице

Генерального директора

(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)

Маркова Сергея Владимировича

с целевым назначением и видами работ для геологического изучения,
включающего поиски и оценку полезных ископаемых

Участок недр расположен

в Акшинском и Кыринском районах

(наименование населенного пункта,
Забайкальского края

района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении №3

Участок недр имеет статус

геологического отвода (№ прилож.)

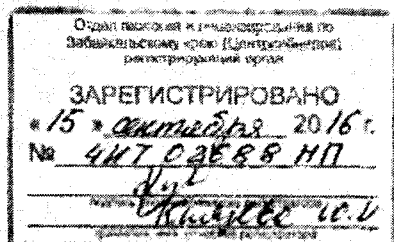
(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии

14.09.2021

(число, месяц, год)

Место штампа
государственной регистрации



Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы (приложения):

1. Условия пользования недрами, на 6 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10¹ Закона Российской Федерации «О недрах» на 4 л.;
3. Схема расположения участка недр на 3 л.;
4. Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица на 1 л.;
5. Копия свидетельства о постановке пользователя недр на налоговый учет на 1 л.;
6. Документ на 2 л., содержащий сведения об участке недр, отражающие:
местоположение участка недр в административно-территориальном отношении с указанием границ особо охраняемых природных территорий, а также участков ограниченного и запрещенного землепользования с отражением их на схеме расположения участка недр;
геологическую характеристику участка недр с указанием наличия месторождений (залежей) полезных ископаемых и запасов (ресурсов) по ним;
обзор работ, проведенных ранее на участке недр, наличие на участке недр горных выработок, скважин и иных объектов, которые могут быть использованы при работе на этом участке;
сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр (если ранее производилась добыча полезных ископаемых);
наличие других пользователей недр в границах данного участка недр;
7. Перечисление предыдущих пользователей данным участком недр (если ранее участок недр находился в пользовании) с указанием оснований, сроков предоставления (перехода права) участка недр в пользование и прекращения действия лицензии на пользование этим участком недр (указывается при переоформлении лицензии), на 1 л.;
8. Краткая справка о пользователе недр, содержащая: юридический адрес пользователя недр, банковские реквизиты, контактные телефоны, на 1 л.;
9. Иные приложения _____

(название документов, количество страниц)

Уполномоченное должностное лицо
органа, выдавшего лицензию
Начальник отдела

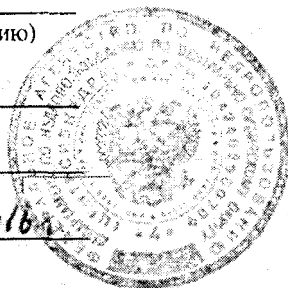
(должность, ф.и.о. лица, подписавшего лицензию)

Иванов А.В.

Подпись _____

М. п., дата

14 сентября 2016г.



УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

1. Общие сведения

- 1.1. Пользователь недр: **Общество с ограниченной ответственностью «Ресурсы Востока».**
- 1.2. Наименование участка недр, предоставленного в пользование: **Ононская впадина.** Территория расположения участка недр: **Забайкальский край.**
- 1.3. Вид пользования недрами: **для геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых.**
- 1.4. Наименование основных (преобладающих) видов полезных ископаемых (группировки полезных ископаемых), содержащихся в пределах предоставленного участка недр: **нефть сырая код 1110111.**
- 1.5. Орган, предоставивший лицензию: **Департамент по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу (Центрсибнедра).**
- 1.6. Основание предоставления права пользования недрами: **решение Комиссии Центрсибнедра, образованной приказом Роснедра №540 от 21.08.2015 для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр: в целях геологического изучения недр, за исключением недр на участках недр федерального значения и участков недр местного значения (Протокол № 7-2016 ЧИГ УВС комиссии Центрсибнедра от 15.07.2016).**
- 1.7. Основание оформления лицензии: **приказ Центрсибнедра от 02.09.2016 № 687 (приложение №2).**

2. Пространственные границы и статус участка недр, предоставленного в пользование

Схема расположения участка недр и описание пространственных границ участка недр содержатся в приложении № 3 к настоящей лицензии.

3. Границы земельного участка или акватории, выделенных для ведения работ, связанных с использованием недрами

Земельные, лесные участки, водные объекты необходимые для ведения работ, связанных с использованием недрами, предоставляются Пользователю недр в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

4. Сроки действия лицензии и сроки начала работ на участке недр

- 4.1. Сроки подготовки проектной документации, представления геологической информации на государственную экспертизу:
 - 4.1.1. подготовка и утверждение в установленном порядке проектной документации на проведение работ по геологическому изучению недр, получившей положительное заключение экспертизы в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **не позднее 12 месяцев с даты государственной регистрации лицензии;**
 - 4.1.2. представление подготовленных в установленном порядке материалов по результатам геологического изучения недр на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»: **не позднее 12 месяцев с момента выявления месторождения;**
 - 4.1.3. подготовка и утверждение в установленном порядке проектной

документации на проведение работ по разведке месторождения, получившей положительное заключение экспертизы в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»:

4.1.3.1. для месторождений полезных ископаемых, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых: **обязательство не установлено;**

4.1.3.2. для открываемых месторождений (или их частей): **обязательство не установлено;**

4.1.4. представление подготовленных в установленном порядке материалов по результатам разведочных работ на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»:

4.1.4.1. для месторождений полезных ископаемых, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых: **обязательство не установлено;**

4.1.4.2. для открываемых месторождений (или их частей): **обязательство не установлено;**

4.1.5. подготовка и утверждение в установленном порядке технического проекта разработки месторождения, согласованного в соответствии с Законом Российской Федерации «О недрах»:

4.1.5.1. для открываемых месторождений (или их частей): **обязательство не установлено;**

4.1.5.2. для месторождений полезных ископаемых, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых: **обязательство не установлено;**

После согласования и утверждения в установленном порядке технического проекта (для лицензии, предусматривающей добычу полезных ископаемых) срок действия лицензии продлевается на срок отработки месторождения полезных ископаемых, исчисляемый исходя из **технико-экономического обоснования** разработки месторождения **полезных ископаемых, обеспечивающего рациональное использование и охрану недр** по заявке пользователя недр.

4.2. Сроки начала работ:

4.2.1. Срок начала проведения геологического изучения недр (поисков и оценки: **не позднее 12 месяцев**, с даты утверждения в установленном порядке проектной документации на проведения работ по геологическому изучению недр;

4.2.2. Срок начала проведения разведки месторождения полезных ископаемых:

4.2.2.1. для месторождений полезных ископаемых, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых: **обязательство не установлено;**

4.2.2.2. для открываемых месторождений (или их частей): **обязательство не установлено;**

4.2.3. Срок ввода месторождения в эксплуатацию и (или) разработку:

4.2.3.1. для месторождений полезных ископаемых, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых: **обязательство не установлено;**

4.2.3.2. для открываемых месторождений (или их частей): **обязательство не установлено.**

5. Условия, определяющие виды и объемы поисковых и (или) разведочных работ с разбивкой по годам, сроки их проведения

- 5.1. Условия, определяющие виды и объемы работ по поискам и оценке месторождений полезных ископаемых, сроки их проведения определяются утвержденными в установленном порядке проектами работ по геологическому изучению недр.
- 5.2. Условия, определяющие виды и объемы разведочных работ, сроки их проведения определяются утвержденными в установленном порядке проектами работ по разведке месторождений.

6. Условия, связанные с платежами, взимаемыми при пользовании недрами, земельными участками, акваториями

- 6.1. Обязанности по уплате разового платежа не установлены.
- 6.2. Пользователь недр обязан уплачивать регулярные платежи за пользование недрами:
- 6.2.1. в целях поисков и оценки месторождений полезных ископаемых за всю площадь участка недр, предоставленного в пользование, за исключением площадей открытых месторождений, по следующим ставкам:

Год действия лицензии	Ставка платежа, рублей за 1 км ² в год
1-ый год действия лицензии	393 руб./ км ²
2-й год действия лицензии	414 руб./ км ²
3-й год действия лицензии	435 руб./ км ²
4-й год действия лицензии	456 руб./ км ²
5-й год действия лицензии	540 руб./ км ²

6.2.2. в целях разведки полезных ископаемых за площадь участка недр, на которой запасы соответствующего полезного ископаемого (за исключением площади горного отвода и (или) горных отводов, удостоверенных горноотводными актами) установлены и учтены Государственным балансом запасов: **обязательство не установлено.**

6.3. Пользователь недр также обязан уплачивать иные, установленные законодательством Российской Федерации, платежи, налоги и сборы при пользовании недрами, земельными участками, акваториями.

7. Согласованный уровень добычи минерального сырья

Уровень добычи минерального сырья и сроки выхода на проектную мощность определяются техническим проектом разработки месторождения полезных ископаемых.

8. Право собственности на добытое минеральное сырье

Добытое из недр минеральное сырье является собственностью пользователя недр. Пользователь недр имеет право использовать отходы своего горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств.

9. Требования по предоставлению геологической информации и условия ее

использования

- 9.1. Геологическая информация о недрах подлежит представлению в федеральный и территориальные фонды геологической информации в установленном порядке.
 - 9.2. Пользователь недр обязан обеспечить сохранность первичной геологической информации, полученной в ходе проведения работ на участке недр, в том числе образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей. По заявлению федерального и территориальных фондов геологической информации Пользователь недр обязан на безвозмездной основе обеспечить временное хранение геологической информации, владельцем которой он является, в том числе временное хранение образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей.
 - 9.3. С момента представления геологической информации о недрах в федеральный и территориальные фонды геологической информации право собственности на материальный носитель (вещь), в котором выражена геологическая информация о недрах, переходит к Российской Федерации.
 - 9.4. Геологическая информация о недрах, предоставленная Пользователем недр в федеральный и территориальные фонды геологической информации, может использоваться без получения согласия ее обладателя (правообладателя) для ведения государственного баланса запасов полезных ископаемых, государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых, государственного реестра работ по геологическому изучению недр, участков недр, предоставленных для добычи полезных ископаемых, а также в целях, не связанных с их добычей, и лицензий на пользование недрами, осуществления управления государственным фондом недр, разработки нормативных и ненормативных актов, государственного геологического изучения недр, прогнозирования опасных геологических процессов и явлений и устранения их последствий, осуществления мероприятий по обеспечению обороны страны и безопасности государства, принятия решений в соответствии с установленной компетенцией.
 - 9.5. Пользователь недр обязан ежегодно, не позднее 15 февраля года, следующего за отчетным, представлять в соответствующий территориальный орган Федерального агентства по недропользованию информационный отчет о проведенных работах на предоставленном в пользование участке недр в порядке, определяемом Федеральным агентством по недропользованию и его территориальными органами.
- 10. Требования по охране недр и окружающей среды, безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами**
- Пользователь недр обязан выполнять установленные законодательством требования по охране недр и окружающей среды, безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами.
- 11. Условия, при наступлении которых право пользования недрами прекращается на основании пункта 3 части первой статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах»**

Право пользования Участком недр прекращается в соответствии с пунктом 3 части первой статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения Пользователем недр требований пункта 6.1 настоящих Условий пользования недрами.

12. Условия пользования недрами, при наступлении которых право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено в соответствии со статьями 20, 21 и 23 Закона Российской Федерации «О недрах»

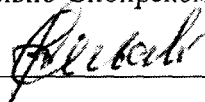
Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено в соответствии с пунктом 2 части второй статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в следующих случаях:

- 12.1. нарушение Пользователем недр сроков, указанных в пунктах 4.1.1 - 4.1.5, 9.5 настоящих Условий пользования недрами;
- 12.2. нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пункте 6.2 настоящих Условий пользования недрами;
- 12.3. нарушение Пользователем недр обязательств, указанных в пунктах 9.1, 9.2 настоящих Условий пользования недрами по представлению информации в федеральный и территориальные фонды геологической информации;
- 12.4. нарушение Пользователем недр условий, указанных в пункте 4.2 настоящих Условий пользования недрами в части:
 - 12.4.1. срока начала работ по геологическому изучению недр;
 - 12.4.2. срока начала работ по разведке месторождений;
- 12.5. нарушение Пользователем недр требований утвержденных в установленном порядке технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых в части срока начала строительства объектов инфраструктуры предприятия по добыче полезных ископаемых и (или) срока ввода в разработку месторождения полезных ископаемых.

13. Дополнительные условия

- 13.1. Дополнительные условий, определяемых формой предоставления права пользования недрами не установлено.
- 13.2. Дополнительные условий, определяемых Правительством Российской Федерации при предоставлении права пользования участком недр федерального значения, не установлено.
- 13.3. Иные условия: **не установлены.**

Начальник отдела геологии и лицензирования
по Забайкальскому краю
Департамента по недропользованию
по Центрально-Сибирскому округу



Иванов А. В.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ УЧАСТКА НЕДР



Яндекс
Яндекс

Пространственные границы и статус участка недр

Границы участка недр ограничены контуром прямых линий со следующими географическими координатами угловых точек:

Номер точки	Северная широта			Восточная долгота		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	49	31	54	112	23	47
2	49	39	44	112	29	51
3	49	47	48	112	39	14
4	49	51	21	112	38	06
5	49	56	10	112	41	58
6	50	05	26	112	46	32
7	50	09	05	112	55	21
8	50	09	47	113	05	50
9	50	13	49	113	09	47
10	50	17	46	113	15	59
11	50	17	12	113	18	14
12	50	14	19	113	15	41
13	50	06	55	113	15	41
14	50	05	15	113	05	12
15	49	58	59	112	54	46
16	49	49	49	112	48	32
17	49	46	43	112	51	53
18	49	42	39	112	50	52
19	49	35	00	112	36	46
20	49	32	42	112	36	05
Из общей площади участка недр исключаются участки, ограниченные координатами:						
Участок 1						
1	49	41	52	112	38	13
2	49	41	34	112	38	11
3	49	41	34	112	39	02
4	49	41	51	112	39	04
Участок 2						
1	49	43	05	112	40	26
2	49	43	17	112	40	06
3	49	43	06	112	39	44
4	49	42	29	112	39	41
5	49	42	22	112	40	10
6	49	43	05	112	40	26

Указание верхней и нижней границ участка недр:

Верхняя граница – нижняя граница почвенного слоя, а при его отсутствии – граница земной поверхности и дна водоемов и водотоков.

Нижняя граница – нижняя граница части земной коры, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения.

Статус участка недр: геологический отвод.

Площадь участка недр составляет 1289,1 км².

Начальник отдела геологии и лицензирования по Забайкальскому краю
Департамента по недропользованию
по Центрально-Сибирскому округу



Иванов А.В.

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

Участок недр в административно-территориальном отношении расположен;
Район (районы): Акшинский и Кыринский районы
Субъект Российской Федерации: Забайкальский край
Схема расположения участка недр приведена в приложении №3.

Геологическая характеристика участка недр с указанием наличия месторождений (залежей) полезных ископаемых и запасов (ресурсов) по ним.

Участок Ононская впадина расположен по реке Онон, протягиваясь на северо-восток от границы с Монгольской Народной Республикой. Впадина ограничена с северо-запада хребтом Борщовочным, а с юго-востока - хребтами Эрманс и Пограничным.

На участке работ расположено несколько небольших населенных пунктов. Общая численность населения превышает 20 тыс. человек. Крупными населенными пунктами в Ононской впадине являются с. Верхний Ульхун, с. Мангут, с. Ульхун-Партия, с. Нарасун. Климат резко-континентальный, отличается значительными суточными и сезонными перепадами температуры воздуха, обилием солнца, малым количеством осадков и очень неравномерным распределением их по сезонам, большой сухостью воздуха. Средняя температура в июле +12 — +18 °С (максимальная +36 °С), в январе - 22 — 24 °С (абсолютный минимум -48 °С). Осадков выпадает от 35 мм/год в межгорных понижениях до 600 мм/год в горах. Продолжительность вегетационного периода 90- 150 дней и более. По всей Ононской впадине проведены линии электропередач и проходит асфальтированная дорога А-167, соединяющая Россию с Монголией.

Прогнозные ресурсы по данным ВНИГНИ на основании количественной оценки ресурсов углеводородного сырья (по сост. на 01.01.2009 г.), составляют по нефти кат. Д₂ - 1,3 млн.т.

Обзор работ, проведенных ранее на участке недр

(не более пяти последних работ на основе сводного Государственного реестра работ по геологическому изучению недр, хранящегося в Российском Федеральном геологическом фонде по состоянию на 12.09.2016)

Сведения о действующих технических проектах и иной проектной документации по состоянию на 12.09.2016

Этап освоения	Наименование проекта	Реквизиты документа	Начало работ	Завершение работ
Геологическое изучение (поиски и оценка)	-	-	-	-
Разведка месторождений	-	-	-	-
Разработка месторождений и иные виды пользования недрами	-	-	-	-

Сведения о добытых полезных ископаемых за период пользования участком недр, по сведениям, отраженным в Государственном балансе полезных ископаемых по состоянию на 01.01.2016:

Добыча полезных ископаемых на участке Ононская впадина не проводилось.