



Департамент по недропользованию по Уральскому федеральному округу

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

Х М Н

серия

0 2 9 9 1

номер

В Э

вид лицензии

Выдана Муниципальному унитарному предприятию "Югорскэнергогаз"

(субъект предпринимательской деятельности, получивший

данную лицензию)

в лице

директора - Гришина Вячеслава Ивановича

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

с целевым назначением и видами работ добыча пресных подземных вод для
хозяйственно-питьевого и производственно-технического водоснабжения

на Северо-Комсомольском месторождении пресных подземных вод

Участок недр расположен в городе Югорске

Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Тюменской области

(наименование населенного пункта,
района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии
топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении №1, №3

Участок недр имеет статус Горного отвода

(№ прилож.)

(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии

03.07.2034

(число, месяц, год)

Место штампа
государственной регистрации

Федеральное агентство по недропользованию
Департамент по недропользованию по Уральскому федеральному округу
Отдел геологии и лицензирования
Департамента по недропользованию по Уральскому федеральному округу
по Ханты-Мансийскому автономному округу

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«04» июля 2014 г.

в реестре за № ХМН0299107

Подпись уполномоченного Регистратора
Рыжого А.М.

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 1 л.;
3. Схема расположения участка недр на 1 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 1 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 - 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
Заместитель начальника Департамента

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

Булатов Алексей Михайлович

Подпись

М. п., дата

03.07.2014



**УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ
с целью добычи пресных подземных вод
на Северо-Комсомольском месторождении пресных подземных вод,
расположенном в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре**

1. Вид пользования недрами

1.1. Департамент по недропользованию по Уральскому федеральному округу (далее – Распорядитель недр) предоставляет Муниципальному унитарному предприятию «Югорскэнергогаз» (далее – Владелец лицензии) право пользования недрами с целью добычи пресных подземных вод для хозяйственно-питьевого и производственно-технического водоснабжения на Северо-Комсомольском месторождении пресных подземных вод.

1.2. Право пользования недрами предоставляется на основании решения Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр, по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий, а также досрочному прекращению права пользования недрами на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры (протокол № 107 от 26.06.2014г.) в соответствии с пунктом 3 статьи 10¹ Закона Российской Федерации «О недрах».

1.3. Лицензия на пользование недрами на Северо-Комсомольском месторождении пресных подземных вод, расположенном в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре оформлена на основании приказа отдела геологии и лицензирования Департамента по недропользованию по Уральскому федеральному округу по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре от 27.06.2014г. №ХМН/2014-34 (приложение 2 к лицензии).

2. Границы участка недр

2.1. Участок недр, предоставляемый в пользование Владельцу лицензии расположен в городе Югорске Ханты-Мансийского автономного округа-Югры.

Добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации группового водозабора.

Географические координаты угловых точек водозабора:

Номер угл.точки	Географические координаты					
	северная широта			восточная долгота		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	61	22	28	63	19	20
2	61	22	27	63	19	30
3	61	21	25	63	19	28
4	61	21	26	63	19	18

Схема расположения водозаборного участка представлена в приложении 3 к лицензии.

Сведения об участке недр приведены в приложении 6 к настоящей лицензии.

01.07.2014

2.2. Участку недр придается статус горного отвода с ограничением по глубине - 80 м, пространственные границы совпадают с границами участка водозабора, координаты угловых точек которого, приведены в п.2.1. настоящих Условий.

3. Виды, объемы работ на участке недр и сроки их выполнения

3.1. Добычу подземных вод на участке недр проводить в соответствии с согласованным в установленном порядке Проектным документом.

Величина максимально возможного водоотбора устанавливается в объеме, не превышающем утвержденные запасы подземных вод – 15,0 тыс.м³/сут.

Допустимое понижение уровня подземных вод – 20м.

3.2. Динамический уровень в водозаборных скважинах должен обеспечивать остаточный столб воды над насосом не менее 10м.

3.3. Для сохранения природного состава и качества подземных вод, исключения попадания в водоносный горизонт загрязняющих веществ, вокруг водозаборных скважин Владелец лицензии обеспечивает соблюдение зоны санитарной охраны (ЗСО) 1 пояса.

Границы 1, 2 и 3 поясов ЗСО устанавливаются в Проекте зон санитарной охраны водозаборов, согласованном в установленном порядке.

3.4. Качество подземных вод, подаваемых потребителю, должно соответствовать требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого назначения. Контроль качества».

3.5. Ежегодно проводить проверку технического состояния скважин для установления степени износа водоподъемного оборудования, водомерных счетчиков, изменения производительности скважин, степени зарастания фильтров.

3.6. Владелец лицензии выполняет в полном объеме систематические наблюдения за режимом эксплуатации подземных вод, в соответствии с Программой мониторинга подземных вод, согласованной в установленном порядке.

4. Требования по рациональному использованию и охране недр, охране окружающей среды и безопасному ведению работ

4.1. Владелец лицензии обязан:

4.1.1. Проводить мониторинг окружающей природной среды и состояния недр по утвержденной в установленном порядке программе с безвозмездным предоставлением информации в контролирующие государственные органы.

4.1.2. Оперативно извещать природоохранные органы и органы исполнительной власти Ханты-Мансийского автономного округа-Югры обо всех аварийных выбросах (сбросах) загрязняющих веществ в окружающую природную среду.

4.1.3. Предотвращать накопление промышленных и бытовых отходов на площадях водосбора и в местах залегания подземных вод, используемых для питьевого или промышленного водоснабжения.

4.1.4. Обеспечить рациональное комплексное использование и охрану недр.

4.1.5. Каждую скважину оборудовать контрольно-измерительной аппаратурой.

4.1.6. Осуществлять в течение срока действия лицензии контроль за техническим состоянием фонда скважин, в том числе ликвидированных, расположенных в пределах участка недр, и устранять за свой счет выявленные нарушения.

4.1.7. Соблюдать установленный порядок консервации и ликвидации скважин, не подлежащих использованию, и рекультивации нарушенных земель.

4.1.8. При выходе из строя (или как выполнившие свое назначение) и невозможности дальнейшей эксплуатации скважин, ликвидировать их согласно порядка, утвержденного нормативно-правовыми актами Российской Федерации. Акты ликвидационного тампонажа скважин предоставлять в территориальный фонд геологической информации.

4.1.9. Обеспечивать соблюдение других требований законодательства Российской Федерации, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы рационального использования и охраны недр, охраны окружающей природной среды, безопасного ведения работ.

4.2. Другие основные требования по обеспечению рационального использования и охраны недр, охраны окружающей природной среды и безопасного ведения работ, связанных с работами в пределах участка недр, устанавливаются в проектных документах соответствующих видов работ.

4.3. До истечения срока действия лицензии, в том числе, в случае досрочного прекращения права пользования недрами, Владелец лицензии в соответствии со статьями 21, 26 Закона Российской Федерации «О недрах» должен в установленном порядке:

1) завершить или прекратить все виды работ по добыче подземных вод на участке недр, а также иных сопутствующих работ;

2) провести по согласованию с соответствующими органами необходимые работы по ликвидации или консервации объектов деятельности на участке недр, осуществляемой в рамках настоящих Условий пользования недрами;

3) привести скважины и другие сооружения в состояние, обеспечивающее безопасность жизни и здоровья населения, охрану окружающей природной среды, а также сохранность месторождения, скважин и сооружений;

4) провести рекультивацию нарушенных земель в соответствии с согласованным и прошедшим экспертизы проектным документом и сдать их соответствующим органам, предоставившим земельные отводы;

5) произвести полный расчет по платежам и налогам, связанным с использованием недрами и негативным воздействием на окружающую среду;

6) сдать на хранение геологическую, маркшейдерскую и иную документацию;

7) вернуть лицензию на пользование недрами.

До завершения процесса ликвидационных или консервационных мероприятий Владелец лицензии несет ответственность, возложенную на него законодательством Российской Федерации.

5. Налоги и сборы

5.1. Владелец лицензии с даты государственной регистрации лицензии уплачивает все виды налогов и сборов, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.

5.2. Ставки налогов и платежей при пользовании недрами устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.3. В случае изменения законодательства Российской Федерации Владелец лицензии производит уплату налогов и сборов в соответствии с такими изменениями.

6. Условия пользования геологической информацией

6.1. Геологическая и иная информация о недрах, полученная за счет государственных средств, в том числе за счет отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, является государственной собственностью.

Владелец лицензии, как пользователь недр, имеет право на получение в установленном порядке полного объема геологической информации по предоставленному ему участку недр на платной основе.

6.2. Геологическая информация, полученная Владелцем лицензии за счет собственных средств, является его собственностью и предоставляется Владелцем лицензии по установленной форме в федеральный и/или территориальный фонд геологической информации с определением условий ее использования, в том числе в коммерческих целях.

6.3. Степень конфиденциальности информации, порядок и условия ее использования, режим защиты определяются собственником информации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.4. Роснедра и его территориальный орган имеют право бесплатно использовать информацию, являющуюся собственностью Владельца лицензии по данному участку недр, исключительно в государственных интересах, при составлении федеральных и территориальных программ геологического изучения и использования недр, воспроизводства минерально-сырьевой базы, подготовки условий аукционов и конкурсов по соседним участкам.

7. Отчетность

7.1. Владелец лицензии обязан:

7.1.1. Обеспечить своевременное представление в соответствующие органы государственной власти достоверной отчетности, предусмотренной законодательством Российской Федерации, о результатах своей деятельности на участке недр.

7.1.2. Предоставлять Распорядителю недр:

1) информационный отчет по выполненным работам на участке недр - до 1 февраля года, следующего за отчетным, в том числе:

- по линии мониторинга подземных вод результаты годовых наблюдений: данные замеров динамических и статических уровней, давлений, температур в скважинах, результаты химического и бактериологического анализов, среднесуточный водоотбор, объем добытой воды (с указанием способа измерения) за год.

- по геолого-техническому состоянию водозабора: сведения о техническом состоянии скважин, данные о вновь пробуренных и введенных в эксплуатацию скважинах с указанием причин ввода их в работу или прекращения функционирования; действующий на конец года фонд скважин;

- 2) отчет по форме 4-ЛС – до 20 января года, следующего за отчетным;
- 3) иную отчетность о результатах геологоразведочных работ, выполненных на участке недр, включая тематические работы.

7.2. Владелец лицензии согласен принимать участие в совещаниях, заседаниях и других мероприятиях, проводимых Роснедра или его территориальным органом в целях обсуждения результатов и планов геологоразведочных работ, а также иных вопросов в части пользования недрами.

8. Контроль за выполнением условий пользования недрами

8.1. Контроль и надзор за соблюдением Владельцем лицензии условий пользования недрами, проведение проверок и принятие мер по устранению выявленных нарушений осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.2. Владелец лицензии обеспечивает представителям соответствующих контрольных органов транспорт и доступ к объектам работ, а также предоставляет на конфиденциальной основе необходимую информацию, относящуюся к пользованию участком недр на условиях предоставленной лицензии.

9. Прекращение права пользования недрами

9.1. Владелец лицензии может отказаться в установленном порядке от права пользования участком недр, письменно уведомив об этом Распорядителя недр не позднее, чем за шесть месяцев до заявленного срока.

9.2. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено Распорядителем недр на основании и в соответствии со статьями 20, 21 и 23 Закона Российской Федерации «О недрах», в том числе, если Владельцем лицензии будут нарушены существенные условия лицензии.

Существенными условиями лицензии являются положения, оговоренные в разделах 3, 4, пунктах 5.1, 6.2, 7.1., настоящих Условий.

10. Прочие условия

10.1. Заголовки пунктов, содержащиеся в настоящих Условиях пользования недрами, приведены исключительно для удобства и не должны влиять на их толкование или интерпретацию.

10.2. В случае вступления всех или отдельных положений настоящих Условий в противоречие с положениями вновь принятого законодательства Российской Федерации Владелец лицензии обязан руководствоваться вновь принятым законодательством Российской Федерации, с обязательным внесением дополнений в настоящие Условья.

10.3. Взаимодействие между Владельцем лицензии и органами местного самоуправления Ханты-Мансийского автономного округа-Югры, может осуществляться на основании заключения совместных соглашений о социально-экономическом развитии региона.

10.4. Владелец лицензии обязан информировать Распорядителя недр обо всех случаях изменений контактных телефонов и учредительных документов в течение 15 дней с даты внесения таких изменений.

10.5. Во всем ином, не предусмотренном настоящими Условиями, Распорядитель недр и Владелец лицензии руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

Уполномоченное должностное лицо
органа, выдавшего лицензию

Заместитель начальника
Департамента по недропользованию
по Уральскому федеральному округу -
начальник отдела геологии и
лицензирования по Ханты-Мансийскому
автономному округу-Югре
(действующий на основании доверенности
№ Х-1 от 28.04.2014г.)

_____ А.М. Булатов

_____ 2014 г.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
(РОСНЕДРА)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО УРАЛЬСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(УРАЛНЕДРА)

отдел геологии и лицензирования по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре
(Югра-недра)

ПРИКАЗ

г. ХАНТЫ-МАНСИЙСК

«27» 06 2014 г.

№ ХМН/2014-34

О предоставлении права пользования недрами

В соответствии с пунктом 3 статьи 10.1 Закона Российской Федерации «О недрах» и на основании решения Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (протокол от 26.06.2014г. № 107),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Предоставить Муниципальному унитарному предприятию «Югорскэнергогаз» право пользования недрами на Северо-Комсомольском месторождении пресных подземных вод, расположенном в городе Югорске Советского района Ханты-Мансийского автономного округа-Югры с целью добычи подземных вод для хозяйственно-питьевого и производственно-технического водоснабжения, сроком на 20 лет.

2. Отделу геологии и лицензирования по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре Департамента по недропользованию по Уральскому федеральному округу обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу Муниципальному унитарному предприятию «Югорскэнергогаз» лицензии на право пользования недрами с целью добычи подземных вод для хозяйственно-питьевого и производственно-технического водоснабжения на Северо-Комсомольском месторождении пресных подземных вод, расположенном в городе Югорске Советского района Ханты-Мансийского автономного округа-Югры.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Зам. начальника Департамента –
начальник отдела

А.М. Булатов

КОПИЯ

Форма №

Р 5 1 0 0 3

Федеральная налоговая служба

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации юридического лица

В Единый государственный реестр юридических лиц в отношении
юридического лица

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЮГОРСКЭНЕРГОГАЗ"

полное наименование юридического лица

внесена запись о создании юридического лица

21 ноября 2013 года
(дата) (месяц прописью) (года)

за основным государственным регистрационным номером (ОГРН)

1 1 3 8 6 2 2 0 0 0 9 7 8

Запись содержит сведения, приведенные в прилагаемом к настоящему
свидетельству листе записи Единого государственного реестра юридических лиц.

Свидетельство выдано налоговым органом

Межрайонная инспекция Федеральной
налоговой службы № 4 по Ханты-
Мансийскому автономному округу - Югре
(Наименование регистрирующего органа)

21 ноября 2013 года
(дата) (месяц прописью) (года)

Заместитель начальника

Должность ответственного лица



Зобнина Марина
Михайловна

Фамилия, инициалы



серия 86 №002416940

1.10

КОПИЯ

Форма № 1-1-Учет
Код по КНД 1121007



Федеральная налоговая служба
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ПОСТАНОВКЕ НА УЧЕТ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
В НАЛОГОВОМ ОРГАНЕ ПО МЕСТУ ЕЕ НАХОЖДЕНИЯ**

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация
МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЮГОРСКЭНЕРГОГАЗ"

(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)

ОГРН

1	1	3	8	6	2	2	0	0	0	9	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с
Налоговым кодексом Российской Федерации **21 ноября 2013 г.**

(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения **Межрайонной инспекции
Федеральной налоговой службы № 4 по Ханты-Мансийскому
автономному округу - Югре**

8	6	2	2
---	---	---	---

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен

ИНН/КПП

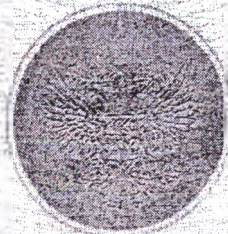
8	6	2	2	0	2	4	6	8	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 /

8	6	2	2	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Заместитель начальника
Межрайонной инспекции
Федеральной налоговой
службы № 4 по Ханты-
Мансийскому автономному
округу - Югре

М.М. Зобнина



серия 86 №002416800

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

В административном отношении участок недр расположен в городе Югорске Ханты-Мансийского автономного округа-Югры.

Добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации группового водозабора, расположенного на Северо-Комсомольском месторождении пресных подземных вод.

Водозабор состоит из группового водозабора, включающего 26 эксплуатационных скважин и 14 наблюдательных (8 – на атлым-новомихаловкий водоносный горизонт, 6 – на четвертичный водоносный горизонт). Режим работы эксплуатационных скважин – постоянный.

Учет забора воды ведется по показаниям счетчиков (типа ЭРСВ510М). Все скважины расположены в павильонах, оборудованы герметичными оголовками. ЗСО I пояса огорожена.

На участке недр Владелец лицензии эксплуатирует атлым-новомихайловский водоносный горизонт в интервале глубин 33-70м.

Водовмещающие породы представлены мелкозернистыми песками.

Дебиты скважин эксплуатирующих атлым-новомихайловский горизонт составляют 15-36 м³/час при понижении уровня подземных вод на 13-25м. Статистический уровень в скважинах 11,0-23,32м.

По химическому составу подземные воды эксплуатируемого водоносного комплекса, преимущественно, гидрокарбонатные магниевые, пресные, с сухим остатком 0,032-0,23 г/дм³, общая жесткость – 0,26-2,2 мг-экв/дм³, рН – 6,0-7,1. Содержание железа общего 2,83 - 12,74 мг/дм³, цветность до 67°.

В бактериологическом отношении воды «здоровые».

Границы и режим зон санитарной охраны водозабора подземных вод по участку водозабора г.Югорска установлены приказом Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики ХМАО-Югры № 713-п от 23.12.2013г.

Запасы подземных вод утверждены по категории В в количестве 15,0 тыс.м³/сут (протокол ТКЗ по ХМАО-Югре № 256 от 17.10.2011г.).

Предоставление земельного участка Владельцу лицензии согласовано с Администрацией города Югорска (письмо № 2630 от 28.05.2014).

Заместитель начальника
Департамента по недропользованию
по Уральскому федеральному округу -
начальник отдела геологии и
лицензирования по ХМАО-Югре

А.М. Булатов

КРАТКАЯ СПРАВКА О ВЛАДЕЛЬЦЕ ЛИЦЕНЗИИ1. Юридический адрес Владельца лицензии:

Муниципальное унитарное предприятие «Югорскэнергогаз»
ИНН 8622024682, КПП 862201001, ОГРН 1138622000978
628260, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Югорск, ул.Геологов, д. 15
Тел./факс: 8 (34668) 48-539, 48-848

2. Сведения об учредителях (участниках) юридического лица:

- а) полное наименование учредителя (участника) юридического лица –
Муниципальное образование город Югорск;
- б) доля участия – 100 %
- в) орган государственной власти, осуществляющий права учредителя –
Департамент муниципальной собственности и градостроительства администрации города Югорска.

3. Сведения о физических лицах, имеющих право без доверенности действовать от имени юридического лица:

- а) должность – директор;
- б) фамилия, имя, отчество – Гришин Вячеслав Иванович

4. Банковские реквизиты:

Расчетный счет – 40702810100060000958
Банк – в ОАО «Ханты-Мансийский банк», г. Ханты-Мансийск
Корреспондентский счет 30101810100000000740
БИК 047162740

Заместитель начальника
Департамента по недропользованию
по Уральскому федеральному округу -
начальник отдела геологии и
лицензирования по ХМАО-Югре

А.М. Булатов