



Департамент по недропользованию Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

Х М Н

серия

0 3 2 7 5

номер

В Э

вид лицензии

Выдана Обществу с ограниченной ответственностью
(субъект предпринимательской деятельности, получивший
"Промышленные информационные технологии"
данную лицензию)

в лице Генерального директора
(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)
Крюкова Глеба Анатольевича

с целевым назначением и видами работ добыча пресных подземных вод для
хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения в городе Лангепасе

Участок недр расположен в Нижневартовском районе
(наименование населенного пункта,
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры Тюменской области
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 18.06.2017
(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

« 09 » ноября 2016 г.

в реестре за № ХМН 03275ВЭ

Подпись уполномоченного Регистратора

А.И.

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

1. Условия пользования недрами, на 7 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 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 2 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

Директор Департамента

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

Филатов Сергей Александрович

Подпись

М.п., дата

07.11.2016



УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ
с целью добычи пресных подземных вод действующим водозабором
в городе Лангепасе, расположенном в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре

1. Общие положения

1.1. Департамент по недропользованию Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Распорядитель недр), в лице директора Департамента С.А.Филатова, действующего на основании Положения о Департаменте, утвержденного постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.07.2010 № 135, и в соответствии с распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 16.01.2015 № 3-рп «Об определении исполнительных органов государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, ответственных за реализацию полномочий в сфере недропользования, переданных Федеральным агентством по недропользованию Правительству Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», предоставляет Обществу с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии» (далее – Владелец лицензии) право пользования недрами с целью добычи пресных подземных вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения в городе Лангепасе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

1.2. Право пользования недрами предоставляется Владелец лицензии в соответствии со статьями 10.1 (пункт 7) и 17.1 Закона Российской Федерации «О недрах», в связи с заключением концессионного соглашения в отношении централизованных систем водоснабжения и водоотведения, предусмотренного ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», на основании решения Комиссии по вопросам регулирования использования подземных вод на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол № 25-2016/2 от 02.11.2016) и с сохранением условий пользования недрами, установленных прежнему пользователю недр лицензией ХМН 01879 ВЭ.

1.3. Лицензия на пользование недрами в городе Лангепасе оформлена на основании приказа Департамента по недропользованию Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 03.11.2016 № 292-вд (приложение 2 к лицензии).

2. Границы участка недр

2.1. Участок недр, предоставляемый в пользование Владелец лицензии расположен в городе Лангепасе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации водозабора ВОС-8000, расположенного на участке детальной разведки на Лангепасском месторождении пресных подземных вод, введенном в эксплуатацию по результатам геологоразведочных работ, проведенных в 1983-1984г.г. Нижневартонской гидрогеологической партией Тюменской КГРЭ.

Географические координаты центра водозабора: 61° 14' 07" с.ш. 75° 16' 31" в.д.

Схема расположения водозабора представлена в приложении 3 к лицензии.

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

2.2. Участку недр придается статус горного отвода с ограничением по глубине – 290 м, пространственные границы совпадают с границами выделенного под размещение водозабора земельного участка, площадью 19,5437 га.

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

3.1. Величина максимально возможного водоотбора устанавливается в объеме, не превышающем утвержденные запасы подземных вод по категории В – 13,0 тыс.м³/сут.

Допустимое понижение уровня подземных вод – 60 м.

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

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.

3.7. Владелец лицензии регулярно проводит ревизию фонда скважин на предмет их технического и санитарного состояния. При необходимости ликвидирует все технически неисправные скважины, которые не могут быть использованы в качестве наблюдательных. Скважины, пригодные для наблюдения, оборудовать колонными головками.

3.8. В случае необходимости увеличения водоотбора, Владелец лицензии проводит разведочные работы на участке недр с переводом запасов из категории C_1 в более высокие с представлением их на государственную геологическую экспертизу.

По результатам государственной геологической экспертизы корректирует действующие проектные документы и Условия пользования недрами.

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 работы по геологическому изучению и 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.

6.2. Геологическая информация, полученная Владелецем лицензии за счет собственных средств, является его собственностью и предоставляется Владелецем лицензии по установленной форме в федеральный и соответствующий 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 Владелец 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 Владелец 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 Условия.


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

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

Уполномоченное должностное лицо
органа, выдавшего лицензию

Директор Департамента
по недропользованию Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры


_____ С.А.Филатов


_____ 2016 г.

М.П.



**ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
(ДЕПНЕДРА ЮГРЫ)**

ул. Студенческая, дом 2, г. Ханты-Мансийск,
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
(Тюменская область), 628007

Телефон: (3467) 35-30-03
Факс: (3467) 32-63-03
E-mail: kng@admhmao.ru

**ПРИКАЗ
О переходе права пользования недрами**

г. Ханты-Мансийск
«03» ноября 2016 г.

№ 292-ВД

Руководствуясь статьей 17.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 16.01.2015 № 3-рп «Об определении исполнительных органов государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, ответственных за реализацию полномочий в сфере недропользования, переданных Федеральным агентством по недропользованию Правительству Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», учитывая решение Комиссии по вопросам регулирования использования подземных вод на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (протокол № 25-2016/2 от 02.11.2016), приказываю:

1. Переоформить лицензию на право пользования недрами ХМН 01879 ВЭ, выданную Лангепасскому городскому муниципальному унитарному предприятию «Тепловодоканал», на ООО «Промышленные информационные технологии», без пересмотра условий пользования участком недр.

2. Рекомендовать Лангепасскому городскому муниципальному унитарному предприятию «Тепловодоканал» сдать ранее выданную лицензию ХМН 01879 ВЭ со всеми приложениями и дополнениями в Департамент по недропользованию Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

3. Отделу регулирования использования подземных вод:

3.1. Уведомить Лангепасское городское муниципальное унитарное предприятие «Тепловодоканал» о переходе права пользования недрами.

3.2. Обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу лицензии ООО «Промышленные информационные технологии».

3.3. Направить копию настоящего приказа в отдел геологии и лицензирования по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре Департамента по недропользованию по УрФО и территориальный налоговый орган.

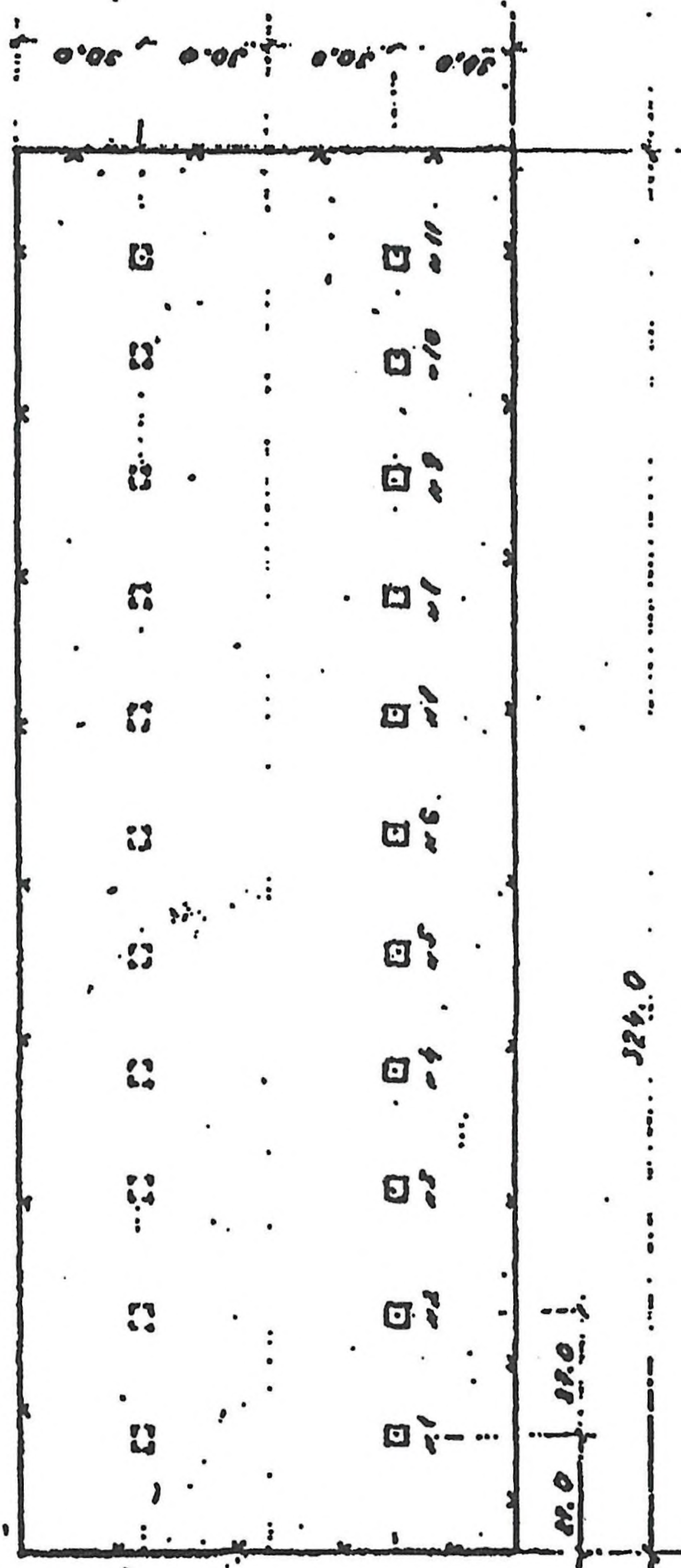
3.4. Направить в Ханты-Мансийский филиал ФБУ «ТФГИ по УрФО» копию настоящего приказа и лицензию ХМН 01879 ВЭ со всеми приложениями и дополнениями на хранение.

Директор Департамента

С.А.Филатов

Схема расположения артезианских скважин на 80С-8000

г. Лаптево



М 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

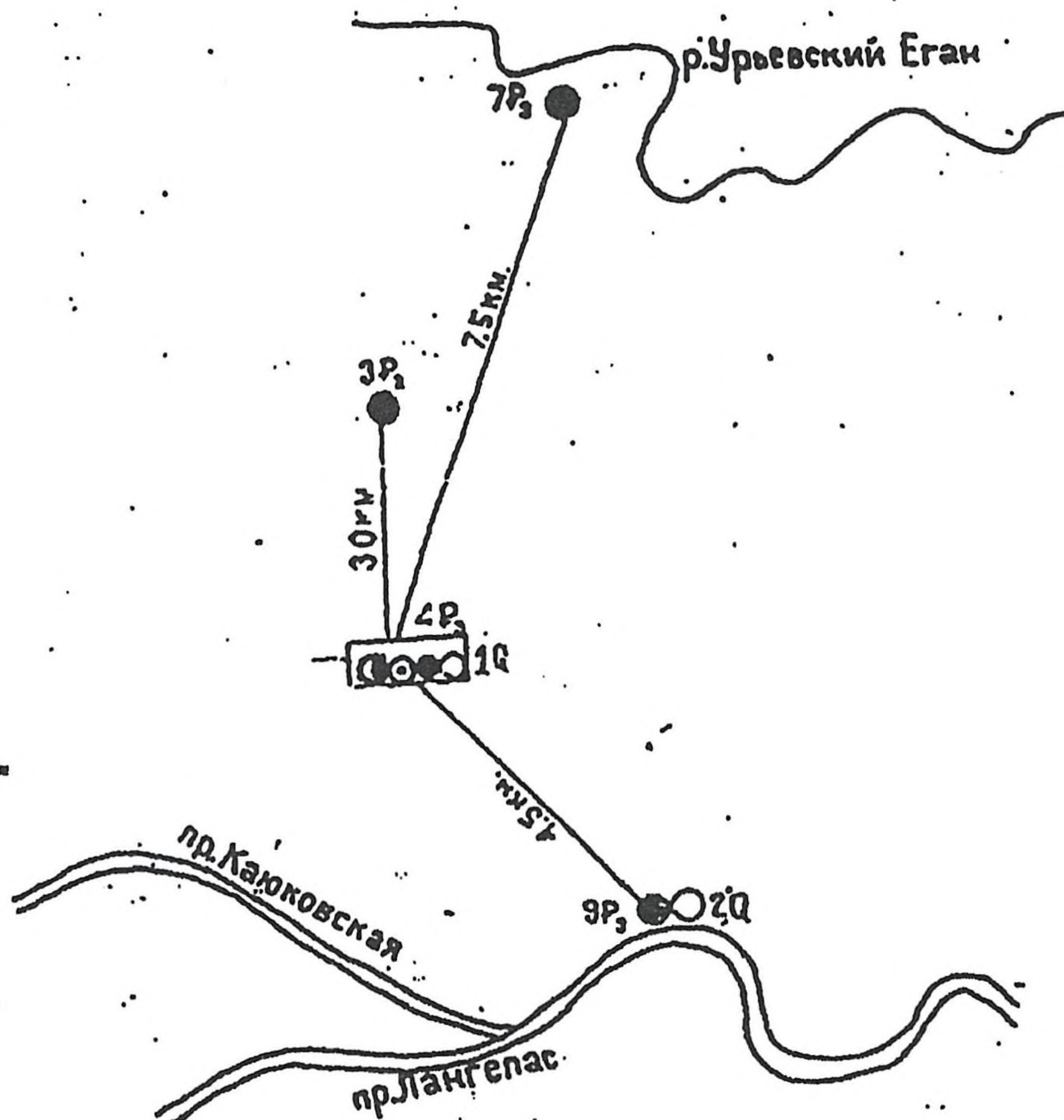
-  эксплуатационная скважина
-  проектная скважина

Директор Департамента по недропользованию
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

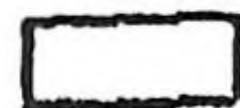






С.А.Филатов

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ СКВАЖИН РЕЖИМНОЙ СЕТИ



Условные обозначения:

-  площадка водозабора
- наблюдательные скважины, оборудованные на водоносный горизонт:
-  четвертичных отложений (существующие)
-  туртасской свиты (проектируемые)
-  новомихайловской свиты (проектируемые)
-  атлымской свиты (существующие)

Директор Департамента по недропользованию
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры



С.А.Филатов

Федеральная налоговая служба

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации юридического лица

Настоящим подтверждается, что в соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц» в Единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о создании

Общество с ограниченной ответственностью "Промышленные Информационные Технологии"
(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ООО "Проминформ Технологии"
(сокращенное наименование юридического лица)

Общество с ограниченной ответственностью "Промышленные Информационные Технологии"
(фирменное наименование)

«24» «ноября» «2008» за основным государственным регистрационным номером
(число) (месяц (прописью)) (год)

5 0 8 7 7 4 6 4 7 8 3 4 2

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве.
(Наименование регистрирующего органа)

Главный государственный налоговый
инспектор Межрайонной ИФНС России № 46
по г. Москве



Иванова О.В.
(подпись, ФИО)

МП

серия 77 №010421061



Федеральная налоговая служба

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)

ОГРН

5 0 8 7 7 4 6 4 4 7 8 3 4 2

поставлена на учет в соответствии с
Налоговым кодексом Российской Федерации

22.08.2016
(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения Межрайонная инспекция

Федеральной налоговой службы № 5 по Ханты-Мансийскому автономному

округу - Югре

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен

ИНН/КПП

7 7 2 7 6 6 9 0 4 4 /

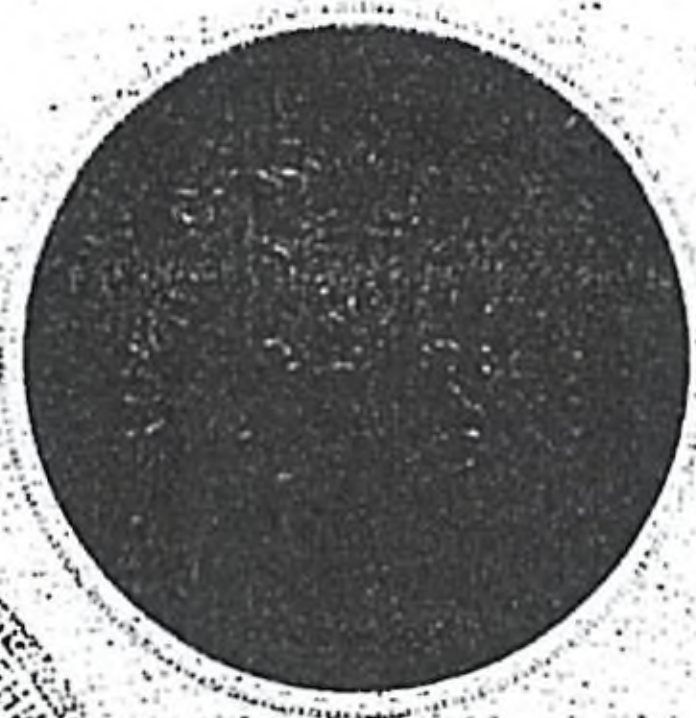
8 6 0 7 0 1 0 0 1

Заместитель начальника Межрайонной инспекции
Федеральной налоговой службы № 5 по
Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре



Н. В. Франчук

серия 45 №001409380



СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР

В административном отношении участок недр расположен в 5 км юго-восточнее города Лангепас Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Добыча подземных вод осуществляется путем эксплуатации водозабора ВОС-8000, расположенного на участке детальной разведки на Лангепасском месторождении пресных подземных вод.

Водозабор действующий. На участке водозабора пробурено 24 скважины, из них 14 - находятся в рабочем состоянии, 3 – в ремонте, 3 – наблюдательные, 2 – законсервированы, 2 - ликвидированы. Подъем воды осуществляется погружными насосами типа ЭЦВ. Скважины расположены в павильонах. Приустьевые площадки зацементированы, над устьями скважин установлены герметизирующие оголовки.

Водозаборные скважины оборудованы приборами учета воды.

Наблюдательная режимная сеть состоит из 3-х скважин, из них 2 - № 7Q и 8Q – на четвертичный водоносный горизонт, № 4 – на атлымский водоносный горизонт. Скважина 8Q расположена на территории водозабора, 7Q – в 700 м от водозабора вблизи автомобильной трассы Сургут - Нижневартовск.

На участке недр Владелец лицензии эксплуатирует атлым-новомихайловский водоносный горизонт в интервалах глубин 180-290 м. Водовмещающие породы представлены преимущественно мелко- и среднезернистыми песками. Верхним водоупором служат глинистые породы новомихайловской свиты. Нижним водоупором служат глинистые осадки тавдинской свиты.

Подземные воды порово-пластовые, напорные. Высота напора составляет 143-176 м. Статические уровни устанавливаются на глубинах 3-8 м. Дебиты скважин изменяются от 11,6 до 26 л/с при понижениях уровня соответственно на 16,5 и 20,8 м.

По химическому составу подземные воды эксплуатируемого водоносного горизонта, преимущественно, гидрокарбонатные магниевые-кальциевые и кальциево-магниево-натриевые, пресные, с величиной водородного показателя 6,7 - 7,0 с минерализацией 0,4 - 0,6 г/дм³.

Качество подземных вод не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода», по повышенной цветности - до 50° (норма - 20), мутности - до 25 мг/дм³ (норма - 1,5), содержанию железа - до 4,8 мг/дм³ (норма - 0,3), марганца - 0,27 мг/дм³ (норма - 0,1).

В бактериальном отношении подземные воды «здоровые».

Использование подземных вод для хозяйственно-питьевого и производственного водоснабжения согласовано с Центром санэпиднадзора города Лангепаса (санитарно-эпидемиологическое заключение от 29.03.2005 №86.ЛЦ.03.ОКП.М.000015.03.05.).

Запасы пресных подземных вод на участке водозабора утверждены протоколом ТКЗ по ХМАО-Югре № 230 от 18.03.2011, в общем количестве – 30,0 тыс.м³/сут, в том числе по категории В - 13,0 тыс.м³/сут, по категории С₁ - 17,0 тыс.м³/сут.

Границы и режим зон санитарной охраны водозабора ВОС-8000 г.Лангепас установлены приказом Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики ХМАО-Югры № 374-п от 01.08.2013.

Директор Департамента по
недропользованию Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



С.А.Филатов

СВЕДЕНИЯ О ПРЕДЫДУЩИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯХ УЧАСТКОМ НЕДР

№ №	Пользователь недр	Серия, номер, вид лицензии на право пользования недрами	Дата предоставле -ния	Основание предоставлени я	Дата прекращени я действия	Основание прекращения
1	Муниципальное предприятие «Управление водоснабжения и канализации» города Лангепаса	ХМН 00573 ВЭ	19.06.1997	Статья 10.1 Закона РФ «О недрах»	25.02.2003	В порядке переоформления в соответствии со статьей 17.1. Закона РФ «О недрах», в связи с изменением наименования юридического лица-пользователя недр.
2	Муниципальное унитарное предприятие «Управление водоснабжения и канализации» города Лангепаса	ХМН 01676 ВЭ	25.02.2003	В порядке переоформлени я действующих лицензий на основаниях, предусмотренн ых Законом РФ «О недрах»	02.08.2004	В порядке переоформления в соответствии со статьей 17.1. Закона РФ «О недрах», в связи с изменением наименования юридического лица-пользователя недр.
3	Лангепасское городское муниципальное унитарное предприятие «Управление водоснабжения и канализации»	ХМН 01812 ВЭ	02.08.2004	В порядке переоформлени я действующих лицензий на основаниях, предусмотренн ых Законом РФ «О недрах»	14.07.2005	В порядке переоформления в соответствии со статьей 17.1. Закона РФ «О недрах», в связи с реорганизацией юридического лица-пользователя недр путем слияния его с другим юридическим лицом
4	Лангепасское городское муниципальное унитарное предприятие «Тепловодоканал»	ХМН 01879 ВЭ	14.07.2005	В порядке переоформлени я действующих лицензий на основаниях, предусмотренн ых Законом РФ «О недрах»	<u>09.11</u> .2016	В порядке переоформления в соответствии со статьей 17.1. Закона РФ «О недрах», в связи с заключением концессионного соглашения в отношении централизован ных систем

						водоснабжения и водоотведения, предусмотренно-го ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
--	--	--	--	--	--	--

Директор Департамента по
недропользованию Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



С.А.Филатов

КРАТКАЯ СПРАВКА О ПОЛЬЗОВАТЕЛЕ НЕДР

1. Наименование юридического лица	
1.1. Полное	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии»
1.2. Сокращённое	ООО «Проминформ Технологии»
2. Адрес местонахождения	628671, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Лангепас, ул. Ленина, 11В, кабинет 30
3. ОГРН	5087746478342
4. ИНН	7727669044
5. КПП	860701001
6. Контактные телефоны и другие данные	
6.1. Телефон	8 (34669) 29-127
6.2. Факс	8 (34669) 21-345
6.3. Электронный адрес (e-mail)	promitllc@yandex.ru
7. Банковские реквизиты	
7.1. Наименование, адрес банка	Московский филиал ПАО «МЕТКОМБАНК» в г. Москва
7.2. Расчётный счёт	40702810800010203172
7.3. БИК	044525200
7.4. Корреспондентский счёт	30101810945250000200
8. Сведения о лице, имеющем право действовать от имени юридического лица без доверенности	
8.1. Должность	генеральный директор
8.2. ФИО	Крюков Глеб Анатольевич
8.3. Телефон	8 (34669) 29-127
8.4. Факс	-
8.5. Электронный адрес (e-mail)	-

Директор Департамента по
недропользованию Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры

С.А.Филатов