



Департамент по недропользованию Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

Х М Н

серия

2 0 2 5 6

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 подземных вод для питьевого,
хозяйственно-бытового и технического водоснабжения в городе Лангепасе

Участок недр расположен в городе Лангепасе
(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 01.01.2037
(число, месяц, год)

Место штампа
государственной регистрации

Департамент по недропользованию
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

№ ХМН 20256 ВЭ
" 16 " НОЯБРЯ 20 16 г.

Подпись Бай

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 (залелей) 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

Директор Департамента

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

Филатов Сергей Александрович

Подпись

М.п., дата

16.11.2016



УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ
с целью добычи подземных вод действующим водозабором
в пределах участка недр местного значения,
расположенного в городе Лангепасе
на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

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, утверждённого постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.07.2010 № 135 предоставляет Обществу с ограниченной ответственностью «Промышленные информационные технологии» (далее – Владелец лицензии) право пользования участком недр местного значения с целью добычи подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения в городе Лангепасе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

1.2. Лицензия на пользование недрами с целью добычи подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения в городе Лангепасе, расположенном в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре, предоставлена и оформлена на основании приказа Департамента по недропользованию Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11.11.2016 № 306-вд (приложение 2 к лицензии).

2. Границы Участка недр

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

Добыча подземных вод осуществляется путём эксплуатации одиночного водозабора, расположенного на территории КОС-15000 и состоящего из двух скважин (номера по паспорту – НЖ-318, НЖ-376).

Географические координаты центра водозабора: 61° 14' 17" с.ш., 75° 04' 32" 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 придаётся статус горного отвода с ограничением по глубине – 230 м, пространственные границы участка недр совпадают с границами первого пояса зоны санитарной охраны водозабора.

3. Виды, объёмы работ на Участке недр и сроки их выполнения

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

3.2. Величина максимального разрешённого водоотбора устанавливается в объёме, не превышающем утверждённые запасы пресных подземных вод – 230,4 м³/сут.

Допустимое понижение уровня подземных вод – 75 м

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

3.4. Для сохранения природного состава и качества подземных вод, исключения попадания в водоносный горизонт загрязняющих веществ, вокруг водозаборных скважин Владелец лицензии оборудует ЗСО 1 пояса водозабора в соответствии с требованиями СанПиНа 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения» и обеспечивает выполнение мероприятий по соблюдению зон санитарной охраны (ЗСО).

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

3.5. 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».

3.6. Владелец лицензии ежегодно проводит проверку технического состояния скважин для установления степени износа водоподъёмного оборудования, водомерных счётчиков, изменения производительности скважин, степени зарастания фильтров.

3.7. Владелец лицензии выполняет в полном объёме систематические наблюдения за режимом эксплуатации подземных вод, в соответствии с утверждённой Владелец лицензии Программой мониторинга подземных вод.

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 среды и состояния недр по утверждённой Владелец лицензии 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 среду.

4.1.3. Предотвращать накопление промышленных и бытовых отходов на площадях водозабора 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 счёт 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 порядку, утверждённому 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 утверждённых в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих вопросы рационального использования и охраны недр, охраны окружающей среды, безопасного ведения работ.

4.2. Другие основные требования по обеспечению рационального использования и охраны недр, охраны окружающей 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, в срок указанный в решении Распорядителя недр, Владелец лицензии в соответствии со статьями 21, 26 Закона Российской Федерации «О недрах» обязан в установленном порядке:

1) завершить или прекратить все работы по добыче подземных вод на участке недр, а также иные сопутствующие работы;

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 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 расчёт 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 несёт 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, установленных 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 счёт государственных средств, в том числе за счёт отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, является государственной собственностью.

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

6.2. Геологическая информация, полученная Владельцем лицензии за счёт собственных средств, является его собственностью и предоставляется Владельцем лицензии по установленной форме в территориальный фонд геологической информации с определением условий её использования, в том числе в коммерческих целях.

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

6.4. Распорядитель недр имеет 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. Отчётность

7.1. Владелец лицензии обязан:

7.1.1. Обеспечить своевременное представление в соответствующие органы государственной власти достоверной отчётности, предусмотренной

законодательством Российской Федерации и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, 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 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 Распорядителем недр 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 и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

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 и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры Владелец лицензии обязан руководствоваться вновь принятым законодательством Российской Федерации и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, 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 и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Уполномоченное должностное лицо
органа, выдавшего лицензию

Директор Департамента по
недропользованию Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры



С.А.Филатов

16 мая 2016 г.



Приложение № 2
Лицензии ХМН 20256 ВЭ

**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 предоставлении права пользования недрами**

г. Ханты-Мансийск
«11» ноября 2016 г.

№ 306-ВД

В соответствии с подпунктом 6 пункта 1 статьи 13 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17.10.2005 № 82-оз «О пользовании участками недр местного значения на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», приказываю:

1. Предоставить ООО «Промышленные информационные технологии» право пользования участком недр местного значения с целью добычи подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения в городе Лангепасе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, сроком по 01.01.2037.

2. Отделу регулирования использования подземных вод обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу лицензии ООО «Промышленные информационные технологии».

Директор Департамента

С.А.Филатов

**Схема расположения действующего водозабора
на территории КОС-15000 в городе Лангепасе**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

● - действующий водозабор

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 7 010421061



КОПИЯ ВЕРНА
Иванова

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
**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	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**

8	6	0	7
---	---	---	---

(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

МП

сер. № 19380



КОПИЯ ВЕРНА

(Handwritten signature)

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТКЕ НЕДР МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

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

Добыча пресных подземных вод осуществляется путём эксплуатации одиночного водозабора, расположенного на территории КОС-15000 и состоящего из двух скважин (номера по паспорту – НЖ-318, НЖ-376).

Водозабор действующий. Скважины эксплуатационные, находятся в рабочем состоянии, 1 – в работе, 1 – в резерве. Режим работы скважин – постоянно-прерывистый. Подъём воды осуществляется погружными насосами типа ЭЦВ. Скважины расположены в металлических отопляемых павильонах, оборудованы водомерными счётчиками типа «Взлёт», манометрами. Устья скважин оборудованы герметизирующими оголовками, в которых имеются отверстия для замера уровней, кранами для отбора проб, приустьевые площадки зацементированы.

На участке недр Владелец лицензии эксплуатирует атлым-новомихайловский водоносный комплекс в интервале глубин 198 - 230 м.

Водовмещающие породы представлены песками разномелкозернистыми с преобладанием мелко- и среднезернистых. Верхним водоупором служат слабопроницаемые глинистые образования неоген четвертичного водоносного комплекса, нижним – глины тавдинской свиты.

Подземные воды комплекса напорные, их статический уровень устанавливается на глубине 4 - 7 м.

По результатам опытных гидрогеологических работ дебиты скважин, эксплуатирующих данный водоносный комплекс в районе работ, составляют 10,0 - 13,33 л/с при понижениях уровней от 6,60 до 21 м. Удельный дебит от 0,64 до 1,65 л/с*м.

По химическому составу подземные воды атлым-новомихайловского водоносного комплекса гидрокарбонатные смешанного катионного состава с преобладанием ионов натрия и калия, пресные, с сухим остатком 0,34 – 0,42 г/дм³, умеренно жёсткие (величина общей жесткости составляет 3,3-5,5 ммоль/дм³), с околонеutralной реакцией среды (6,5-7,5 ед. рН), перманганатной окисляемостью – 5,0 мгО/дм³, цветностью – 15-31,3°, средняя концентрация железа общего составляет 3,6 мг/дм³.

В бактериальном отношении подземные воды «здоровые».

Запасы пресных подземных вод на водозаборном участке утверждены для хозяйственно-питьевого и производственно-технического водоснабжения по категории В в количестве – 230,4 м³/сут (протокол ТКЗ по ХМАО – Югре № 300 от 03.08.2012).

Границы и режим зон санитарной охраны водозабора КОС-15000 в городе Лангепасе установлены приказом Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики ХМАО – Югры №209-п от 26.04.2013 года.

Директор Департамента по
недропользованию Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры

С.А.Филатов

КРАТКАЯ СПРАВКА О ВЛАДЕЛЬЦЕ ЛИЦЕНЗИИ

1. Наименование юридического лица	
1.1. Полное	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Информационные Технологии»
1.2. Сокращенное	ООО «Проминформ Технологии»
2. Адрес местонахождения	628671, Российская Федерация, Ханты- Мансийский автономный округ – Югра, г. Лангепас, ул. Ленина, 11 В, кабинет 30
3. ОГРН	5087746478342
4. ИНН	7727669044
5. КПП	860701001
6. Контактные телефоны и другие данные	
6.1. Телефон	(34669) 29-127
6.2. Факс	(34669) 21-354
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. Расчетный счет	40702810800010203172
7.3. БИК	044525200
7.4. Корреспондентский счет	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 № 1	+7(910) 474-46-22
8.4. Телефон № 2	(34669) 29-127; 21-354
8.5. Электронный адрес (e-mail)	promitllc@yandex.ru

Директор Департамента по
недропользованию Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры

С.А. Филатов