

**УПРАВЛЕНИЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ**

Экз. № 1

**Недропользователь: Общество с ограниченной ответственностью  
«Александровский родник»**

**ЛИЦЕНЗИЯ ВЛВ № 02094 ВЭ**

**на право пользования недрами с целью добычи пресных  
подземных вод одиночной скважиной № 2006/10 на  
Александровском месторождении питьевых подземных вод,  
расположенной на восточной окраине с. Александровка Спасского  
муниципального района Приморского края**

**г. Владивосток  
2011 год**



УПРАВЛЕНИЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ

(наименование органа, выдавшего лицензию)

**ЛИЦЕНЗИЯ**  
на пользование недрами

В Л В

серия

0 2 0 9 4

номер

В Э

вид лицензии

Выдана обществу с ограниченной ответственностью

(субъект предпринимательской деятельности, получивший

"Александровский родник"

данную лицензию)

в лице

генерального директора Стефановского Валерия Викторовича

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

с целевым назначением и видами работ добыча пресных подземных вод одиночной скважиной № 2006/10 на Александровском месторождении питьевых подземных вод для промышленного розлива, питьевого, хозяйственно - бытового, технического водоснабжения предприятия

Участок недр расположен на восточной окраине с. Александровка

(наименование населенного пункта,

Спасского муниципального района Приморского края

района, области, края, республики)

Описание границ участка недр, координаты угловых точек, копии топопланов, разрезов и др. приводятся в приложении 3, 6, 9

Участок недр имеет статус горного отвода (№ прилож.)

(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии 18 сентября 2036г.

(число, месяц, год)

Место штампа  
государственной регистрации

УПРАВЛЕНИЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ  
(ПРИМОРНЕДРА)

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

19 сентября 2011 г.

№ 2094

*Романов В.П.*

(подпись уполномоченного регистратора)

Романов В.П.

(фамилия, имя, отчество регистратора)

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

1. Условия пользования недрами, на 5 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10<sup>1</sup> Закона Российской Федерации «О недрах» на 5 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 56 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 План горного отвода, масштаб 1:500 на 1 л.  
(название документов, количество страниц)

Уполномоченное должностное лицо  
органа, выдавшего лицензию

**И.о. начальника Приморнедра**

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

**Санников Александр Федорович**

Подпись

М. п., дата

*А. Санников*

*16 сентября 2012*



## УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДРАМИ

### 1. Общие положения

1.1. Управлением по недропользованию по Приморскому краю (далее – Распорядитель недр) предоставляется обществу с ограниченной ответственностью «Александровский родник» (далее – Владелец лицензии) право пользования недрами с целью добычи пресных подземных вод одиночной скважиной № 2006/10 на Александровском месторождении питьевых подземных вод для промышленного розлива, питьевого, хозяйственно-бытового, технического водоснабжения предприятия на срок 25 лет.

1.2. Право пользования недрами предоставляется Владельцу лицензии в соответствии с пунктом 3 статьи 10.1 Закона Российской Федерации «О недрах» на основании решения Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр, по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий, а также по досрочному прекращению права пользования недрами на территории Приморского края, по участкам недр, отнесенных к компетенции Приморнедра (протокол от 16.09.2011 № 105 - приложение 2 к лицензии).

1.3. Лицензия на право пользования недрами оформлена на основании приказа Управления по недропользованию по Приморскому краю от 16.09.2011 № 143.

### 2. Границы Участка недр

2.1. Участок недр расположен на восточной окраине с. Александровка Спасского муниципального района Приморского края.

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

Номер точки	Северная широта			Восточная долгота		
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
Скв. № 2006/10						
А	44	45	50	132	57	30
Б	44	45	52	132	57	31
В	44	45	52	132	57	34
Г	44	45	50	132	57	33

Площадь участка недр составляет 0,0036 км<sup>2</sup>.

Схема расположения участка недр приведена в приложении 3 к настоящей лицензии на пользования недрами.

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

2.2. Участку недр придается статус горного отвода с ограничением по глубине 65 м.

### 3. Виды и объемы работ на Участке недр

3.1. Владелец лицензии обязан:

3.1.1. Обеспечить финансирование комплекса работ по добыче подземных вод на лицензионном участке за счет собственных средств.

3.1.2. Не позднее одного года с даты государственной регистрации лицензии разработать и согласовать в Управлении по недропользованию по Приморскому краю (Приморнедра) программу мониторинга подземных вод.

3.1.3. Не позднее трех лет с даты государственной регистрации лицензии осуществить оценку запасов подземных вод по данным мониторинга и представить на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых.

3.1.4. Не позднее четырех лет с даты государственной регистрации лицензии осуществить разработку технологического проекта эксплуатации месторождения (участка) в соответствии с решением государственной геологической экспертизы, его утверждение и получение в установленном порядке необходимых экспертиз и согласований.

3.1.5. Осуществлять добычу подземных вод в соответствии с утвержденным технологическим проектом, прошедшим экспертизы, согласования и утверждение, и в объемах, не превышающих утвержденные запасы.

3.1.6. До утверждения запасов подземных вод и технологического проекта соблюдать следующий режим эксплуатации водозаборного сооружения:

1) уровень добычи подземных вод не должен превышать максимальной величины производительности водозабора (максимального разрешенного водоотбора) - 36 м<sup>3</sup>/сут. (13,1 тыс. м<sup>3</sup>/год);

2) предельно допустимое понижение уровня подземных вод - 38,5 м.

3.2. При несоответствии качества подземных вод требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения» проводить следующие мероприятия по улучшению качества подземных вод: водоподготовку, в т. ч. обеззараживание.

3.3. Добытые подземные воды являются собственностью Владельца лицензии.

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

4.1. Владелец лицензии обязан:

4.1.1. Не позднее одного года с даты государственной регистрации лицензии разработать и утвердить проект зон санитарной охраны водозабора, обеспечить получение в установленном порядке необходимых экспертиз и согласований.

4.1.2. Обеспечить обустройство зон санитарной охраны в соответствие с требованиями санитарно-эпидемиологических правил и нормативов 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения».

4.1.3. Обеспечивать содержание 1 пояса зоны санитарной охраны в соответствии с требованиями действующих санитарных норм и правил.

4.1.4. Осуществлять замеры уровней и дебитов подземных вод, а также отбор проб на химический и микробиологический анализы методами и приборами, соответствующими и удовлетворяющими требованиям действующих стандартов.

4.1.5. Оборудовать водозабор не позднее I квартала 2012 года:

1) устройством для замера уровня подземных вод;

2) устройством для замера количества отбираемых вод.

4.1.6. Сброс отработанных вод осуществлять на условиях, согласованных с местными органами санэпиднадзора и охраны окружающей среды.

4.1.7. До утверждения программы мониторинга подземных вод:

- 1) фиксировать водоотбор ежедневно при крановом режиме эксплуатации, при круглосуточной работе величину водоотбора фиксировать одновременно с измерением динамического уровня подземных вод;
- 2) динамический уровень подземных вод измерять 1 раз в 10 дней (1, 10 и 20 числа каждого месяца) при круглосуточной работе, при крановом режиме – с той же частотой перед остановкой насоса;
- 3) отбор проб на полный химический анализ производить 1 раз в год, на сокращенный химический анализ - 1 раз в квартал, на микробиологический анализ - 1 раз в месяц.

Данные замеров и результаты анализов фиксировать в специальном журнале наблюдений.

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

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 среды, безопасного ведения работ.

4.2. По истечению срока пользования участком недр, и 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 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 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) вернуть лицензию на пользование недрами.

До завершения процесса ликвидации или консервации Владелец лицензии несет ответственность, возложенную на него законодательством Российской Федерации.

## **5. Налоги и сборы**

5.1. Владелец лицензии с даты государственной регистрации лицензии должен уплачивать налоги и сборы, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, включая водный налог при добыче подземных вод.

5.2. 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 информация, полученная Владелецем лицензии за счет собственных средств, является его собственностью и предоставляется Владелецем

лицензии по установленной форме в федеральный и территориальный фонд геологической информации с определением условий ее использования, в том числе в коммерческих целях.

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

6.3. 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. 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. Выполнять следующие обязанности по отчетности:

1) представлять в отдел водных ресурсов по Приморскому краю Амурского бассейнового водного управления ежегодную отчетность по форме 2ТП-водхоз к 25 декабря отчетного года (адрес: 690000, г. Владивосток, Океанский проспект, 29; тел./факс: 8 (423) 240-78-26);

2) представлять в Приморское отделение филиала ФГУП «Гидроспецгеология» - «Дальневосточный региональный Центр государственного мониторинга состояния недр» отчетность по ведению мониторинга геологической среды до 15 января следующего за отчетным года (адрес: 692481, с. Вольно-Надеждинское, ул. Пушкина, 28; тел./факс: 8 (42334) 2-06-66);

3) в срок до 30 января следующего за отчетным года представлять информацию об объеме добытых подземных вод и количестве внесенных платежей за пользование водным объектом за год в Управление по недропользованию по Приморскому краю (адрес: 690000, г. Владивосток Океанский проспект, 29; тел./факс: 8 (423) 240-80-70);

4) ежеквартально представлять отчетность об объеме добытых подземных вод в Управление природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края (адрес: 690110, г. Владивосток, ул. Светланская, 22; тел./факс: 8 (423) 221-54-67).

7.2. Владелец лицензии должен принимать участие в совещаниях, заседаниях и других мероприятиях, проводимых Распорядителем недр по обсуждению вопросов в части пользования недрами.

## 8. Контроль за выполнение условий пользования недрами

8.1. Контроль и надзор за выполнением 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 и надзорных органов транспорт и доступ к объектам работ, а также предоставляет 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, установленные подпунктами 3.1, 4.1, 5.1, 7.1 настоящих Условий.**

9.3. Право пользования недрами может быть также досрочно прекращено по другим основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации о недрах.

**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.

**И.о. начальника Управления  
по недропользованию  
по Приморскому краю**

*А.Ф. Санников* **А.Ф. Санников**



УПРАВЛЕНИЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ

## ПРОТОКОЛ

г. Владивосток

16.09.2011 г.№ 105

заседания Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр, по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий, а также по досрочному прекращению права пользования недрами на территории Приморского края, по участкам недр, отнесенных к компетенции Приморнедра

Комиссия, образованная приказом Федерального агентства по недропользованию (Роснедра) от 19.05.2011 № 518, присутствовала в следующем составе:

- Председательствующий - Санников А.Ф., и.о. начальника Управления по недропользованию по Приморскому краю;
- Секретарь - Решетняк Н.Г., главный специалист-эксперт отдела лицензирования, экономики и бухгалтерского учета Управления по недропользованию по Приморскому краю.
- Члены комиссии:
- Кушнарева Т.К. - начальник отдела фондов природоресурсной информации Приморского филиала ФГУ «ТФГИ по Дальневосточному федеральному округу»;
- Лесовицкий А.А. - главный специалист-эксперт геологического отдела Управления по недропользованию по Приморскому краю;
- Мотина М.Д. - ведущий специалист-эксперт отдела лицензирования, экономики и бухгалтерского учета Управления по недропользованию по Приморскому краю;
- Романов В.П. - начальник отдела лицензирования, экономики и бухгалтерского учета Управления по недропользованию по Приморскому краю;
- Токмакова В.Н. - главный специалист-эксперт геологического отдела Управления по недропользованию по Приморскому краю.

## ПОВЕСТКА ДНЯ:

О предоставлении права пользования недрами обществу с ограниченной ответственностью «Александровский родник» (ООО «Александровский родник») с целью добычи пресных подземных вод одиночной скважиной № 2006/10 на Александровском месторождении питьевых подземных вод, расположенной на восточной окраине с. Александровка Спасского муниципального района Приморского края.

## СЛУШАЛИ:

Решетняк Н.Г. по повестке дня.

В докладе отмечено, что для обоснования выдачи лицензии на право пользования недрами с целью добычи пресных подземных вод одиночной скважиной № 2006/10, расположенной на Александровском месторождении питьевых подземных вод, ООО «Александровский родник» были представлены следующие документы:

- заявка на получение лицензии;
- устав предприятия;
- договор о создании общества от 20.01.2011 г.;
- протокол № 1 общего собрания учредителей ООО «Александровский родник» от 20.01.2011 г.;
- свидетельство о государственной регистрации юридического лица;
- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;
- свидетельство о государственной регистрации права собственности Стефановского В.В. на земельный участок от 07.06.2011 серия 25-АБ № 581086;
- договор аренды земельного участка и скважины № 2006/10 от 01.09.2011 г.;
- кадастровый план земельного участка;
- план горного отвода;
- лист согласования;
- заключение ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае»;
- пакет заявочных материалов, обосновывающих выдачу лицензии на право пользования недрами.

Юридический адрес ООО «Александровский родник»: Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Ленинская, д. 45.

Лицензируемая одиночная скважина № 2006/10 расположена на восточной окраине с. Александровка Спасского муниципального района, на территории предприятия, в пределах земельного участка площадью 0,4897 га, предоставленного ООО «Александровский родник» в аренду до 30.08.2012 г. Земельный участок площадью 4897,0 м<sup>2</sup> принадлежит на праве собственности Стефановскому В.В. (договор купли-продажи от 15.12.2006 г.). В настоящее время скважина законсервирована.

Скважина находится в границах Александровского месторождения питьевых подземных вод, запасы по которому утверждены в количестве 2000 м<sup>3</sup>/сут., в том числе по категории А – 1000,0 м<sup>3</sup>/сут., В – 500,0 м<sup>3</sup>/сут., С<sub>1</sub> – 500,0 м<sup>3</sup>/сут., (протокол НТС ППГО от 23.12.1986 № б/н).

Скважина № 2006/10 была пробурена в 2006 году ООО «ГИДРОЭКС», глубина ее 55 м, максимальный дебит – 36,0 м<sup>3</sup>/сут., допустимое понижение уровня подземных вод – 38,5 м.

Заявленная текущая (10,0 м<sup>3</sup>/сут.) потребность в воде обеспечена производительностью водозабора. Целевое назначение использования подземных вод – промышленный розлив, питьевое, хозяйственно-бытовое, техническое водоснабжение предприятия.

Скважиной эксплуатируется водоносный горизонт усть-суйфунской свиты миоцена (N<sub>1us</sub>). Водовмещающие породы представлены гравийно-галечными отложениями с песчано-глинистым заполнителем.

По химическому составу вода в скважине гидрокарбонатная, смешанная по катионам, весьма пресная с минерализацией 0,06 г/дм<sup>3</sup>, очень мягкая (общая жесткость – 0,3-0,4 мг-экв./дм<sup>3</sup>), от умеренно кислых до нейтральных (рН – 5,43-6,11). По содержанию определяемых макро- и микрокомпонентов соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». По микробиологическим и органолептическим показателям вода отвечает гигиеническим нормативам. Вода безопасна в радиационном отношении.

В геоморфологическом плане скважина расположена на холмисто-увалистой поверхности, поросшей травяной растительностью. Прилегающая к скважине территория в радиусе 30 м ровная, не застроена, покрыта разнотравьем. В 40 м западнее скважины находится цех розлива, в 60 м северо-западнее скважины – административное здание, жилые дома с. Александровка располагаются в 120 м от скважины, в 45 м северо-западнее скважины располагается септик приема сточных вод. Территория предприятия огорожена, озеленена, содержится в чистоте, организован отвод ливневых вод, круглосуточно охраняется, въезд и вход посторонним лицам на территорию воспрещен. Все здания и строения канализованы. Потенциальных источников загрязнения подземных вод не обнаружено.

Скважина находится в металлическом павильоне размерами 2x2x2 м. Двери павильона закрываются на замок. Приустьевое пространство скважины забетонировано. В скважине установлен электропогружной насос PUMP 4SR1m/18, приемный клапан которого находится на глубине 40 м. Пульт управления насосом находится в цехе по розливу воды. Водомерный счетчик, устройство для замера уровня воды в скважине отсутствуют, имеется кран для отбора проб воды. 1 пояс ЗСО организован.

Вода из скважины по водоводу будет поступать в две накопительные емкости объемом 1,1 м<sup>3</sup> каждая, расположенные в цехе по розливу воды в помещении водоподготовки.

В настоящее время скважина готовится к эксплуатации, будет работать в автоматическом режиме (по мере заполнения емкостей).

Сброс производственно-бытовых сточных вод будет осуществляться самотеком в наружную сеть, затем в септик объемом 15 м<sup>3</sup>, который установлен в 45 м северо-западнее скважины. По мере наполнения септика сточными водами, стоки будут откачиваться и вывозиться спецавтотранспортом в места, согласованные с органами санэпиднадзора.

#### ВЫСТУПИЛИ:

Токмакова В.Н., Романов В.П., Мотина М.Д.

#### РЕШИЛИ:

Предоставить обществу с ограниченной ответственностью «Александровский родник» право пользования недрами с целью добычи пресных подземных вод одиночной скважиной №2006/10 на Александровском месторождении питьевых подземных вод, расположенной на восточной окраине с. Александровка Спасского муниципального района Приморского края, на срок 25 лет.

В условиях пользования недрами предусмотреть:

- соблюдение режима эксплуатации;
- при несоответствии качества подземных вод требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения» проводить водоподготовку в т.ч. обеззараживание;
- разработку проекта зон санитарной охраны;
- оборудование водозабора устройством для замера уровня подземных вод, водомером;
- организацию ведения мониторинга подземных вод с предоставлением результатов в установленном порядке;
- своевременное внесение установленных платежей;
- представление отчетности;
- оценку запасов пресных подземных вод по результатам мониторинга с представлением на государственную экспертизу в срок не позднее трех лет с даты государственной регистрации лицензии;

- разработку технологического проекта эксплуатации участка не позднее четырех лет с даты государственной регистрации лицензии.

Решение принято единогласно.

Председательствующий



А.Ф. Санников

Секретарь



Н.Г. Решетняк



**КОПИЯ ВЕРНА**

Главный специалист-эксперт «Приморнедра»

Батанова В.И. *Батанова*

«16» сентября 2011 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

УПРАВЛЕНИЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ  
(ПРИМОРНЕДРА)



**П Р И К А З**

16 сентября 2011 г. г. Владивосток

№ 143

Об оформлении лицензии на право пользования недрами

Руководствуясь пунктом 3 статьи 10-1 Закона РФ «О недрах», Порядком рассмотрения заявок на получение права пользования недрами для целей добычи подземных вод, используемых для питьевого водоснабжения населения или технологического обеспечения водой объектов промышленности, утвержденным приказом МПР России от 29.11.2004 № 710 и зарегистрированным в Минюсте РФ 17.12.2004 № 6197, Административным регламентом, утвержденным приказом Минприроды РФ от 29.09.2009 № 315 и зарегистрированным в Минюсте РФ 25.12.2009 № 15837, на основании решения Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр, по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий, а также по досрочному прекращению права пользования недрами на территории Приморского края, по участкам недр, отнесенных к компетенции Приморнедра (протокол от 16.09.2011 № 105), заявки (входящий регистрационный номер 1192 от 13.09.2011 г.) и документов, представленных обществом с ограниченной ответственностью «Александровский родник»,

п р и к а з ы в а ю:

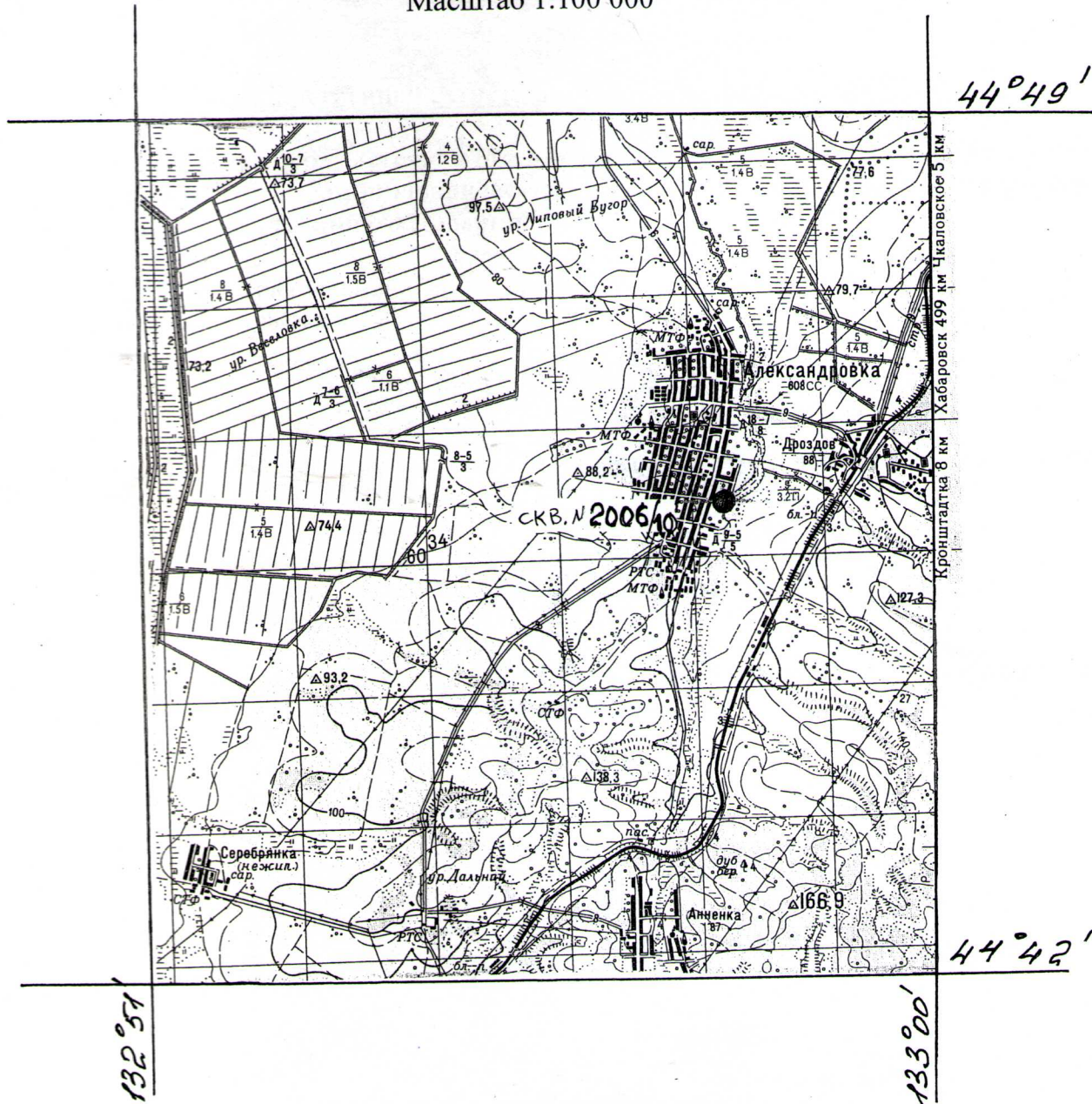
Оформить обществу с ограниченной ответственностью «Александровский родник» лицензию на право пользования недрами с целью добычи пресных подземных вод одиночной скважиной № 2006/10 на Александровском месторождении питьевых подземных вод, расположенной на восточной окраине с. Александровка Спасского муниципального района Приморского края.

И.о. начальника

А.Ф. Санников

Схема расположения участка недр

Масштаб 1:100 000



Координаты скважины

Номер скважины	Северная широта	Восточная долгота
2006/10	44°45'51"	132°57'32"

Начальник отдела лицензирования,  
экономики и бухгалтерского учета Приморнедра

*Васильев*

В.П. Романов



Форма №

Р 5 1 0 0 1

# 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 юридического лица

Общество с ограниченной ответственностью "Александровский родник"  
(полное фирменное наименование юридического лица с указанием организационно - правовой формы)

ООО "Александровский родник"  
(сокращенное фирменное наименование юридического лица)

1 февраля 2011 за основным государственным регистрационным номером  
(дата) (месяц прописью) (год)

1 1 1 2 5 1 0 0 0 0 2 0

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №3 по Приморскому краю  
(Наименование регистрирующего органа)

Должность уполномоченного лица регистрирующего органа  
Заместитель начальника

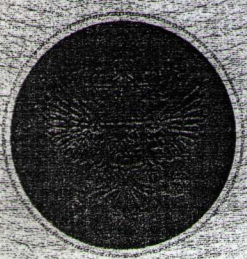


*Алла Владимировна Якунина*

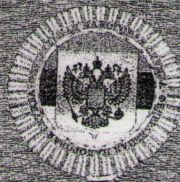
Якунина Алла Владимировна

М.П.

(подпись, Ф.И.О.)



серия 25 №003264638



Федеральная налоговая служба  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

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

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация  
**Общество с ограниченной ответственностью "Александровский родник"**

*(полное наименование в соответствии с учредительными документами)*

ОГРН 

1	1	1	2	5	1	0	0	0	0	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с положениями  
Налогового кодекса Российской Федерации **1 февраля 2011 г.**  
*(число, месяц, год)*

в налоговом органе по месту нахождения **Межрайонная инспекция  
Федеральной налоговой службы № 3 по Приморскому краю**

2	5	1	0
---	---	---	---

*(наименование налогового органа и его код)*

и ей присвоен

ИНН/КПП 

2	5	1	0	0	1	3	2	1	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 / 

2	5	1	0	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Свидетельство подлежит замене в случае изменения приведенных в нем сведений.

Заместитель начальника  
инспекции



*(Handwritten signature)*

А.В.Якунина

МП



серия 25 №003264325

**Сведения о пользователе недр**

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Александровский родник»  
(ООО «Александровский родник»)**

**Юридический адрес:** 692245, Приморский край, г. Спасск-Дальний,  
ул. Ленинская, д. 45

**Почтовый адрес:** 692245, Приморский край, Спасский р-н,  
с. Александровка, ул. Советская, д. 40

**Генеральный директор:** **Стефановский Валерий Викторович**  
Тел.: 8 (42352) 2-49-12  
Тел./факс: 8 (42352) 2-55-95

**Банковские реквизиты:** ИНН 2510013219 КПП 251001001  
ОГРН 1112510000020  
р/с 40702810650000002299  
к/с 30101810800000000601  
банк Приморское ОСБ № 8635  
г. Владивосток  
БИК 040507601

**Учредители:** 4 физических лица (граждане РФ) – (доля в уставном капитале 25% у каждого)

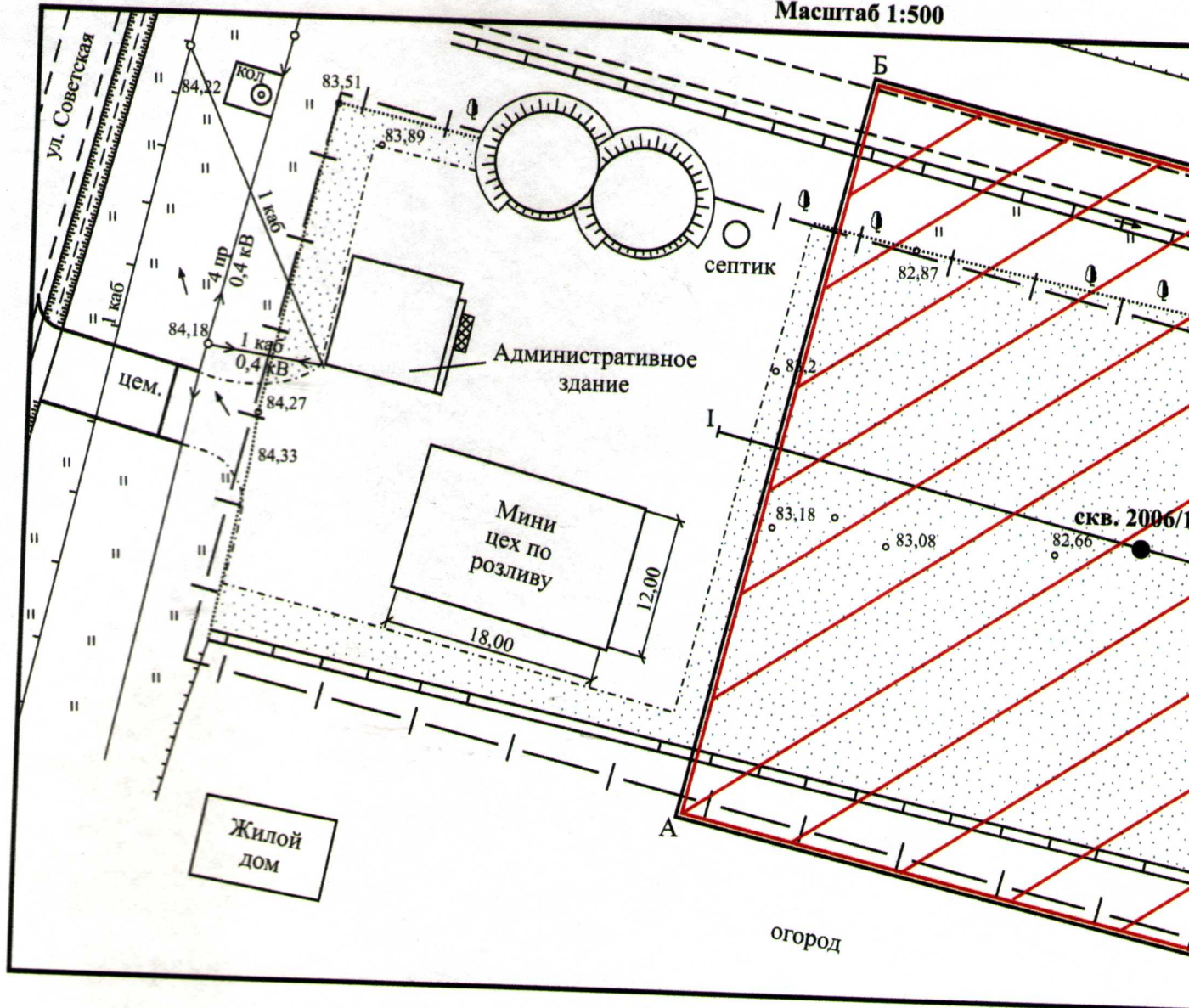
Начальник отдела лицензирования,  
экономики и бухгалтерского учета Приморнедра



В.П. Романов

План горного отвода и размещения зоны санитарной охраны первого пояса для водозаборной скважины № 2006

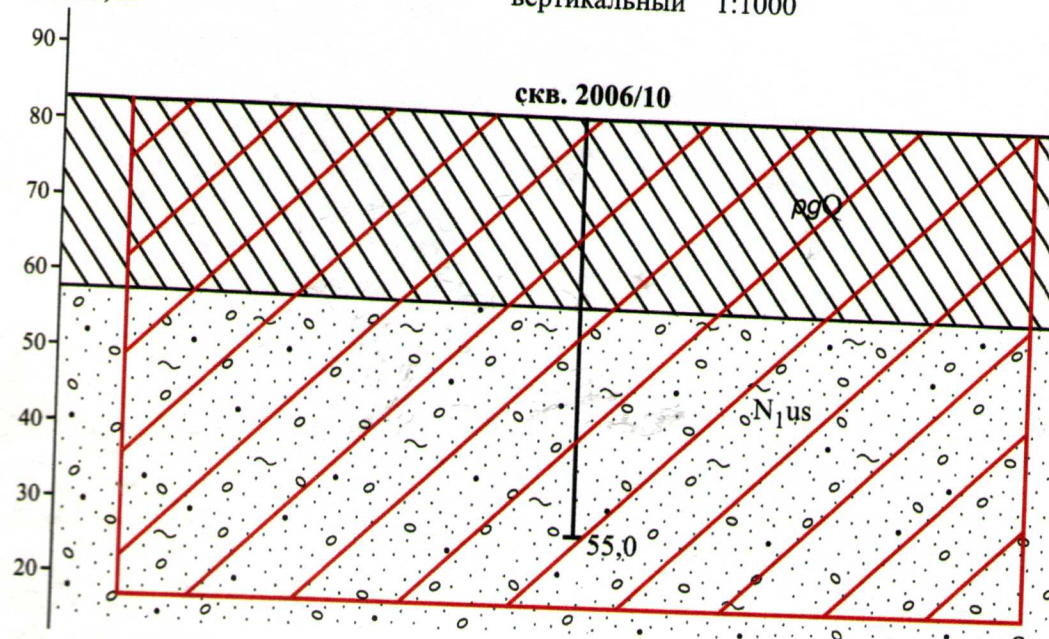
Масштаб 1:500



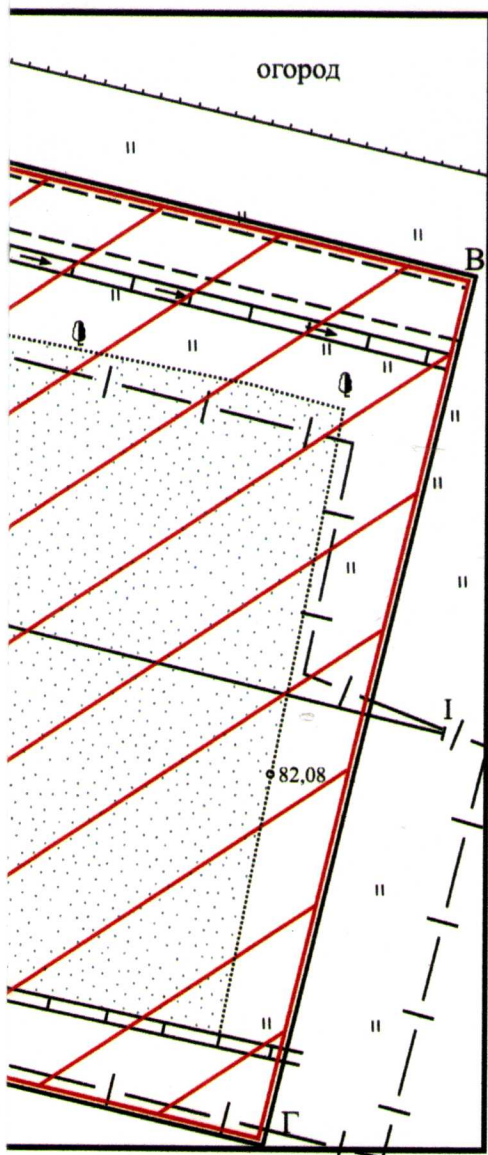
Границы горного отвода по глубине в разрезе

Масштаб: горизонтальный 1:500  
вертикальный 1:1000

Абс. отм., м



Нижняя граница горного отвода для скважины № 2006/10 - 65,0 м  
Координаты скважины - 44°45'51" с. ш., 132°57'32" в. д.



Изображённый на этом плане горный отвод общей площадью 0,3 и на глубину 65,0 м предоставлен ООО "Александровский родник" для добычи пресных подземных вод водозаборной скважиной № 2006/10 розлива и хозяйственно-питьевых нужд предприятия, расположенного в с. Александровка Спасского района Приморского края.

Границы горного отвода для скважины № 2006/10 ограничены угловыми точками А, Б, В, Г размерами 60x60 м

**Координаты угловых точек**

Точка	Северная широта	Восточная долгота
А	44°45'50,3"	132°57'30,3"
Б	44°45'52,1"	132°57'31"
В	44°45'51,7"	132°57'33,6"
Г	44°45'49,9"	132°57'32,9"

**УТВЕРЖДАЮ:**

Начальник Управления по недропользованию по Приморскому краю

*М. А. Попов*  
 "16" сентября 2011 г.



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- 2006/10 Лицензируемая скважина и её номер
- Рекомендуемые границы зоны санитарной охраны I пояса в плане согласно СанПиН 2.1.4.1110-02
- ▨ Горный отвод в плане
- ▨ Граница горного отвода по глубине
- | — Границы земельного отвода
- ▬ Огороженная территория
- 2006/10  

 Скважина на разрезе:  
 вверху - номер скважины;  
 внизу - глубина скважины

**Литология пород**

- ▨ Глина
- ▨ Песок
- ▨ Гравий
- ▨ Галька
- ▨ Глинистость

