

67

Министерство природных ресурсов РФ  
Управление по недропользованию  
по Краснодарскому краю

**ЛИЦЕНЗИЯ**  
на право добычи подземных вод

*МУП Платнировский «Универсал»  
Кореновский район*

Краснодар  
2009 г.



Министерство природных ресурсов РФ  
Федеральное агентство по недропользованию  
Управление по недропользованию по Краснодарскому краю (Краснодарнедра)  
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
«18» августа 2009 г.  
В реестре за 03746  
Начальник \_\_\_\_\_

## ЛИЦЕНЗИЯ на право пользования недрами

**К Р Д**  
серия

**0 3 7 4 6**  
номер

**В Э**  
ВИД ЛИЦЕНЗИИ

Выдана **Муниципальному унитарному предприятию**  
(субъект предпринимательской деятельности, получивший  
**Платнировского сельского поселения**  
данную лицензию)  
**Кореновского района "Универсал"**

в лице **директора**  
(Ф. И. О. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)

**Пивень Николая Ивановича**

с целевым назначением и видами работ  
**добыча питьевых подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов**

Участок недр расположен **ст. Платнировская**  
(наименование населенного пункта,  
**Кореновской район, Краснодарский край**  
района, области, края, республики)

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

Право на пользование земельными участками получено от \_\_\_\_\_  
(наименование органа, выдавшего разрешение, номер постановления, дата)

Копии документов и описание границ земельного участка приводятся в приложении \_\_\_\_\_  
(номер приложения, количество страниц)

Участок недр имеет статус **горного отвода**  
(геологического или горного отвода)

Срок окончания действия лицензии **18 августа 2034 года**  
(число, месяц, год)

Неотъемлемыми составными частями настоящей лицензии являются следующие документы:

- Приложение 1 - Лицензионное соглашение об условиях пользования МУП Платнировский "Универсал" недрами с целью добычи питьевых подземных вод... - 6 стр.**
- Приложение 2 - Копия приказа Краснодарнедра от 16.07.2009 г. № 74 "О предоставлении права пользования недрами" - 1 стр.**
- Приложение 3 - Ситуационный план размещения скважин - 1 стр.**
- Приложение 4 - Санитарно-эпидемиологическое заключение № 23.КК.23.013.М.012699.01.09 от 20.01.2009 ТО Росприроднадзора по Краснодарскому краю в Кореновском, Динском районах - 2 стр.**
- Приложение 5 - Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 23 № 007017064 - 1 стр.**

Уполномоченный представитель  
Министерства природных ре-  
сурсов Российской Федерации

**Начальник Управления  
по недропользованию по  
Краснодарскому краю**

Фамилия, имя, отчество

**Кучук Владислав Анатольевич**

Подпись, дата

*[Подпись]*  
31.07.2009

Уполномоченный представитель  
органа государственной власти  
субъекта Российской Федерации

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

М.П.



М.П.

Руководитель предприятия, полу-  
чающего лицензию

**Директор**

**МУП Платнировский "Универсал"**

**Пивень Николай Иванович**

Фамилия, имя, отчество

Подпись, дата

*[Подпись]*  
17 августа 2009 г.

## ЛИЦЕНЗИОННОЕ СОГЛАШЕНИЕ

об условиях пользования МУП Платнировский «Универсал» недрами с целью добычи питьевых подземных вод для хозяйственно – питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов

Управление по недропользованию по Краснодарскому краю (далее – Распорядитель недр) в лице начальника Кучука Владислава Анатольевича, действующего на основании Положения, с одной стороны, и муниципальное унитарное предприятие Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал» (далее – Владелец лицензии) в лице директора Пивень Николая Ивановича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее вместе именуемые - Стороны, заключили настоящее лицензионное соглашение, регулирующее отношения между сторонами на весь срок действия лицензии (далее – Соглашение) о нижеследующих условиях пользования недрами с целью добычи питьевых подземных вод для хозяйственно – питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов.

### 1. Общие условия

1.1. Настоящее Соглашение является неотъемлемой составной частью лицензии на право пользования недрами в пределах предоставленных участков недр и определяет основные условия пользования недрами с целью добычи питьевых подземных вод одиночными и групповыми водозаборными скважинами для хозяйственно – питьевого водоснабжения сельских населенных пунктов.

1.2. Право пользования участками недр предоставляется Владельцу лицензии в соответствии с пунктом 3 статьи 10.1 Закона Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992 № 2395-1 на основании решения Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр на территории Краснодарского края от 09.07.09 г., протокол № 40.

1.3. Лицензия на право пользования недрами с целью добычи питьевых подземных вод для хозяйственно – питьевого водоснабжения оформлена на основании приказа от 16.07.09 г. № 74 Управления по недропользованию по Краснодарскому краю (приложение 2).

1.4. Владелец лицензии обязан в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке оформить земельные отводы общей площадью 1,617 га под предоставленные участки недр.

1.6. Участки недр, предоставленные Владельцу лицензии, не могут быть предметом купли-продажи, дарения, наследования, вклада, залога или отчуждаться в иной форме.

Право пользования участками недр под водозаборными скважинами не может быть передано третьим лицам, в том числе в порядке переуступки прав, установленных гражданским законодательством, за исключением случаев, предусмотренных Законом Российской Федерации «О недрах» или иными федеральными законами.

## 2. Срок действия Соглашения

2.1. Лицензия предоставляется сроком на двадцать пять лет. Настоящее Соглашение действует в течение срока действия лицензии и вступает в силу с даты ее государственной регистрации.

2.2. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21, 23 Закона Российской Федерации «О недрах», в том числе если Владелец лицензии нарушаются существенные условия пользования недрами, указанные в п.п. 4., 9 настоящего Соглашения, а также если Владелец лицензии нарушает п. 11.2. настоящего Соглашения.

2.3. По истечению срока действия лицензии, в том числе в случае досрочного прекращения действия лицензии, в соответствии со статьями 21, 22, 26 Закона Российской Федерации "О недрах" необходимо:

- завершить или прекратить все виды добычных и иных работ на участке недр;
- провести необходимые и согласованные в установленном порядке работы по ликвидации или консервации объектов деятельности, осуществляемой в рамках Соглашения;
- выполнить рекультивацию нарушенных земель и сдать их по акту в установленном порядке землевладельцу;
- произвести полный расчет по платежам и налогам, связанным с недропользованием и негативным воздействием на окружающую среду;
- сдать на хранение в установленном порядке геологическую, горную и иную документацию;
- вернуть в установленном порядке лицензию Распорядителю недр.

## 3. Описание участка недр

3.1. Добыча пресных подземных вод осуществляется 7 водозаборными скважинами, расположенными в ст. Платнировской. Скважины каптируют водоносный комплекс верхнеплиоценовых отложений в интервале 60-185 м. Водовмещающие породы представлены мелкозернистыми песками. Протоколом ГКЗ СССР № 8780 от 19.06.1981 г. эксплуатационные запасы подземных вод в пределах предоставляемого участка недр апробированы по категории  $C_1 + C_2$  в количестве  $3410 \text{ м}^3/\text{сут} + 1500 \text{ м}^3/\text{сут} = 4910 \text{ м}^3/\text{сут}$ .

Качество подземных вод по основным показателям соответствует требованиям СанПиН № 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Контроль качества».

Заявленная потребность  $2800 \text{ м}^3/\text{сут}$  обеспечена апробированными эксплуатационными запасами подземных вод.

### 3.2. Географические координаты центра участков недр:

№№	Номер скважины	Северная широта	Восточная долгота
1	4792	$45^{\circ} 24' 00''$	$39^{\circ} 21' 48''$
2	339 Д	$45^{\circ} 23' 06''$	$39^{\circ} 22' 00''$
3	4707	$45^{\circ} 23' 15''$	$39^{\circ} 22' 47''$
4	418 Д	$45^{\circ} 23' 08''$	$39^{\circ} 23' 27''$
5	4125	$45^{\circ} 22' 58''$	$39^{\circ} 24' 45''$
6	2791	$45^{\circ} 24' 07''$	$39^{\circ} 23' 20''$
7	535 Д	$45^{\circ} 23' 58''$	$39^{\circ} 24' 11''$

3.3. Участкам недр общей площадью 1,617 га, совпадающим по площади и границам с площадью и границами зоны первого пояса санитарной охраны кустов водозаборных скважин и ограничением по глубине до 190 м, придается статус горного отвода.

#### 4. Условия пользования участком недр

4.1. Владелец лицензии при пользовании участками недр обязан осуществлять эксплуатацию водозаборных скважин с применением современной технологии работ, обеспечивающей рациональное использование и охрану подземных вод от загрязнения и истощения, осуществлять необходимую водоподготовку, принимать меры к сокращению расхода воды на производственные нужды и потери, соблюдать требования безопасного ведения работ.

4.2. Владелец лицензии осуществляет бурение водозаборных и наблюдательных скважин в пределах предоставленного участка недр в соответствии с проектами строительства водозаборных сооружений, утвержденных и согласованных в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

4.3. Владелец лицензии обязан осуществлять производство геологоразведочных и буровых работ с их обязательной регистрацией в установленном законодательством Российской Федерации порядке. Владелец лицензии несет ответственность за выполнение условий Соглашения, при заключении договора на проведение подрядных работ, связанных с осуществлением добычи подземных вод (бурение скважин, их ремонт или переобустройство, производство ликвидационного тампонажа, замена насоса и т.д.).

4.4. Использование подземных вод для питьевых нужд в части соответствия требованиям СанПиН № 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Контроль качества» должно быть согласовано с органами государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

4.5. Владельцу лицензии устанавливается уровень добычи подземных вод в объеме 2800 м<sup>3</sup>/сут, при допустимом понижении 60 м. Владелец лицензии имеет право собственности на добытые подземные воды.

4.6. Владелец лицензии обязан:

В течение года со дня государственной регистрации лицензии разработать программу ведения объектного мониторинга подземных вод, согласовать ее в установленном законодательством Российской Федерации порядке, организовать, финансировать из собственных средств и осуществлять постоянное ее ведение в соответствии со следующими требованиями:

✓ - во время работы скважины должна фиксироваться величина водоотбора в журналах учета по формам ПОД-11 (ПОД -12), которая должна производиться 1 раз в 10 сут (при круглосуточной работе) и перед каждой остановкой скважины (при прерывистой работе). Во всех случаях должно фиксироваться время работы скважины. В соответствии с требованиями СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», водозаборные скважины должны быть оборудованы специальными водомерами, фиксирующими величину отбора воды, и устройствами для замера уровня;

✓ - наблюдения за уровнем подземных вод в водозаборной скважине при ее круглосуточной работе, а также по резервным (мониторинговым) должны производиться 1 раз в месяц одновременно с измерением дебита скважины в одни и те же установленные даты. При некруглосуточной работе скважины измерения следует проводить с той же периодичностью перед каждой остановкой скважины и перед ее включением, с указанием времени простоя скважины. Измерение уровня должно производиться два раза подряд: если второй раз получился новый отсчет, то двухкратное измерение уровня повторяется. Замеры уровней должны

фиксироваться в журналах режимных наблюдений, с указанием высоты патрубков и поправки на рулетку (электроуровнемер);

- отбор проб на сокращенный химический и бактериологический анализы должен проводиться по программе производственного контроля, утвержденной в установленном порядке, но не реже одного раза в год;

- необходимо осуществлять постоянное наблюдение за техническим состоянием водозаборной скважины и зон санитарной охраны;

- конструкция и устье скважины должны обеспечивать производство замеров уровня и отбор проб на проведение химических анализов. Замеры водоотбора подземных вод должны производиться приборами, прошедшими метрологическую экспертизу.

4.7. Владелец лицензии должен производить ликвидацию (консервацию) водозаборных и наблюдательных скважин в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

4.8. Владелец лицензии обязан вести учет добытых подземных вод, их использования по назначению, осуществлять установленный режим эксплуатации скважин с ведением мониторинга и соответствующей документации, предоставлять сведения для государственного учета вод и иную геологическую информацию Распорядителю недр и в территориальный фонд геологической информации.

4.9. Владелец лицензии обязан в течение года, после государственной регистрации лицензии разработать проект зон санитарной охраны, согласовать и утвердить его в установленном порядке.

4.10. Владелец лицензии обязан оформить права на имущественный комплекс, связанный с добычей подземных вод, в соответствии с действующим законодательством.

## 5. Охрана недр и окружающей среды

Владелец лицензии обязан:

5.1. Применять современную, рациональную и экологически чистую технологию работ, обеспечивающую безопасное их проведение.

5.2. Выполнять установленные стандарты по охране подземных вод и других объектов окружающей среды и своевременно ликвидировать прямые и потенциальные источники загрязнения поверхностных и подземных вод, не связанных с эксплуатируемым объектом пользования недрами.

5.3. Незамедлительно оповещать исполнительную власть Краснодарского края, Северо-Кавказское межрегиональное Управление по технологическому и экологическому надзору, Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю обо всех случаях аварийного загрязнения подземных вод, представляющих угрозу здоровью работающих и проживающих на территории людей.

## 6. Платежи и налоги

Владелец лицензии уплачивает в установленном порядке налоги и иные платежи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## 7. Права Владельца лицензии

Владелец лицензии имеет право:

7.1. Осуществлять все виды деятельности, необходимые для успешного проведения работ на участке недр, или поручать эти функции контрагентам,

выбранным по его усмотрению с учетом условий и ограничений, предусмотренных данным Соглашением и действующим законодательством Российской Федерации.

7.2. Принимать участие в совещаниях, заседаниях комиссий, организуемых Распорядителем недр с целью рассмотрения изменений и дополнений к лицензии, результатов геологического изучения, экспертизы геологической информации и утверждения запасов.

#### 8. Право собственности на геологическую информацию

8.1. Геологическая информация, полученная за счет государственных средств, является государственной собственностью. Владелец лицензии имеет право на получение или доступ к указанной информации по своему участку недр, хранящейся в территориальном фонде геологической информации или фондах предприятий-изготовителей информации, на возмездной основе по согласованию с Распорядителем недр, в порядке и на условиях, установленных Распорядителем недр.

8.2 Геологическая информация, полученная Владелцем лицензии за счет собственных средств, является его собственностью. Информация должна предоставляться в установленном порядке в федеральный и территориальный фонды геологической информации с указанием условий ее использования, в том числе в коммерческих целях.

8.3. 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.

#### 9. Отчетность

Владелец лицензии ежегодно до 1 февраля года, следующего за отчетным, обязан представлять в Управление по недропользованию по Краснодарскому краю и территориальный фонд информации по Краснодарскому краю следующую отчетность, связанную с использованием недрами:

- информационные отчеты о результатах мониторинга состояния недр и о выполнении Соглашения;
- сведения по платежам и налогам за пользование недрами;
- статистическую отчетность по форме 2-ТП (водхоз);
- сведения о фонде водозаборных и наблюдательных скважин в пределах предоставленного участка недр, а также Акты ликвидации (консервации) скважин (при их наличии).

#### 10. Контроль за выполнением условий пользования недрами

10.1. Распорядитель недр вправе на конфиденциальной основе ознакомиться со всей технической, геологической, финансовой информацией и отчетностью Владельца лицензии, связанной с использованием участком недр.

10.2. Контроль за выполнением условий пользования недрами, проведение проверок и принятие мер по устранению выявленных нарушений осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Надзор и контроль за безопасным ведением работ осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

10.3. Владелец лицензии обеспечивает представителям контрольных органов транспорт и доступ к объектам работ и представляет на конфиденциальной основе всю необходимую информацию, относящуюся к условиям пользования участком недр.



## 11. Другие условия

11.1. Владелец лицензии обязан информировать Распорядителя недр обо всех изменениях своего местонахождения и контактных телефонов, учредительных документов в течение 15 дней со дня возникновения таких изменений.

11.2. В течение месяца с момента возникновения оснований, предусмотренных ст.17.1. Закона РФ «О недрах», Владелец лицензии обязан обратиться к Распорядителю недр с заявкой о переоформлении лицензии. В случае нарушения указанного пункта настоящего Соглашения право пользования недрами прекращается в соответствии с п. 3 ч. 1 ст. 20 Закона РФ «О недрах».

11.3. В случае вступления всех или отдельных положений настоящего Соглашения в противоречие с вновь принятыми законодательными актами Российской Федерации, Владелец лицензии вправе обратиться к Распорядителю недр за внесением соответствующих изменений в настоящее Соглашение, устраняющих такие противоречия.

11.4. Любые изменения и дополнения положений настоящего Соглашения могут осуществляться только посредством оформления отдельного Дополнения к лицензии, подписанного обеими Сторонами.

11.5. Во всём остальном, что не предусмотрено лицензией на право пользования участком недр и приложениями к ней, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

## 12. Адреса Сторон

Распорядитель недр: Управление по недропользованию по Краснодарскому краю,  
350063, г. Краснодар, ул. Красная, 19, тел/факс 268-22-77,  
тел. 267-11-82, 268- 40-61

Владелец лицензии: Муниципальное унитарное предприятие  
Платнировское сельское поселение  
Кореновского района «Универсал»  
353177, Краснодарский край, Кореновский район,  
ст. Платнировская, ул. Красная, 2Б

Начальник Управления  
по недропользованию  
по Краснодарскому краю  
Кучук Владислав Анатольевич

Директор  
МУП Платнировский «Универсал»

Пивень Николай Иванович

" 31 "





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ (РОСНЕДРА)

УПРАВЛЕНИЕ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ (Краснодарнедра)

П Р И К А З

г. Краснодар

“ 16 ” июля 2009 г.

№ 74

О предоставлении права пользования участками недр

В соответствии с п. 3 статьи 10.1 Закона Российской Федерации «О недрах», на основании решения Комиссии (протокол № 40 от 09.07.09 г.),

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Предоставить право пользования недрами с целью добычи подземных вод для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения или технологического обеспечения водой объектов промышленности сроком на 25 лет следующим предприятиям:

1. ООО «Югводоканал», Крымский район
2. МУП «ЖКХ Архангельского сельского поселения Тихорецкого района», Тихорецкий район
3. Черноморско-Азовское ПУ береговой охраны ФСБ России, Кавказский район
4. ЗАО «ТОРУС», г. Краснодар
5. ЗАО «Соя Продукт-1», г. Кореновск
6. ИП Молчанов В. И., Туапсинский район
7. ОАО «РИТЭК-СОЮЗ», г. Краснодар
8. ЗАО РПК «Славянский», Славянский район
9. ООО «Вектор», Красноармейский район
10. ОАО «Очистные сооружения канализации», Усть-Лабинский район
11. МУП ЖКХ «Станица», Кореновский район
12. ООО «Мустанг», г. Новороссийск
13. ООО «Роза Хутор», Адлерский район, г. Сочи
14. МУП Платнировский «Универсал», Кореновский район
15. МУП ЖКХ Нововеличковское, Динской район
16. ЗАО фирма «Агрокомплекс», г. Славянск – на – Кубани
17. ООО «Северское ЖКХ», Северский район
18. МУП «Азовское ЖКХ», Северский район
19. ООО «Мартин Аква», Белоглинский район
20. ЗАО «Управляющая компания «МИБ», Динской район
21. ООО «РН – Краснодарнефтегаз», Северский район
22. МУП «ВКХ», г. Геленджик
23. ЗАО «Кубаньжелдормаш», г. Армавир
24. ООО «Кристина», г. Новороссийск
25. ЗАО фирма «Агрокомплекс», Выселковский район
26. ИП Земляной С.И., г. Краснодар
27. ИП Фильчук В.М., г. Краснодар
28. МУП «Центральное хозяйственное объединение», Белоглинский район

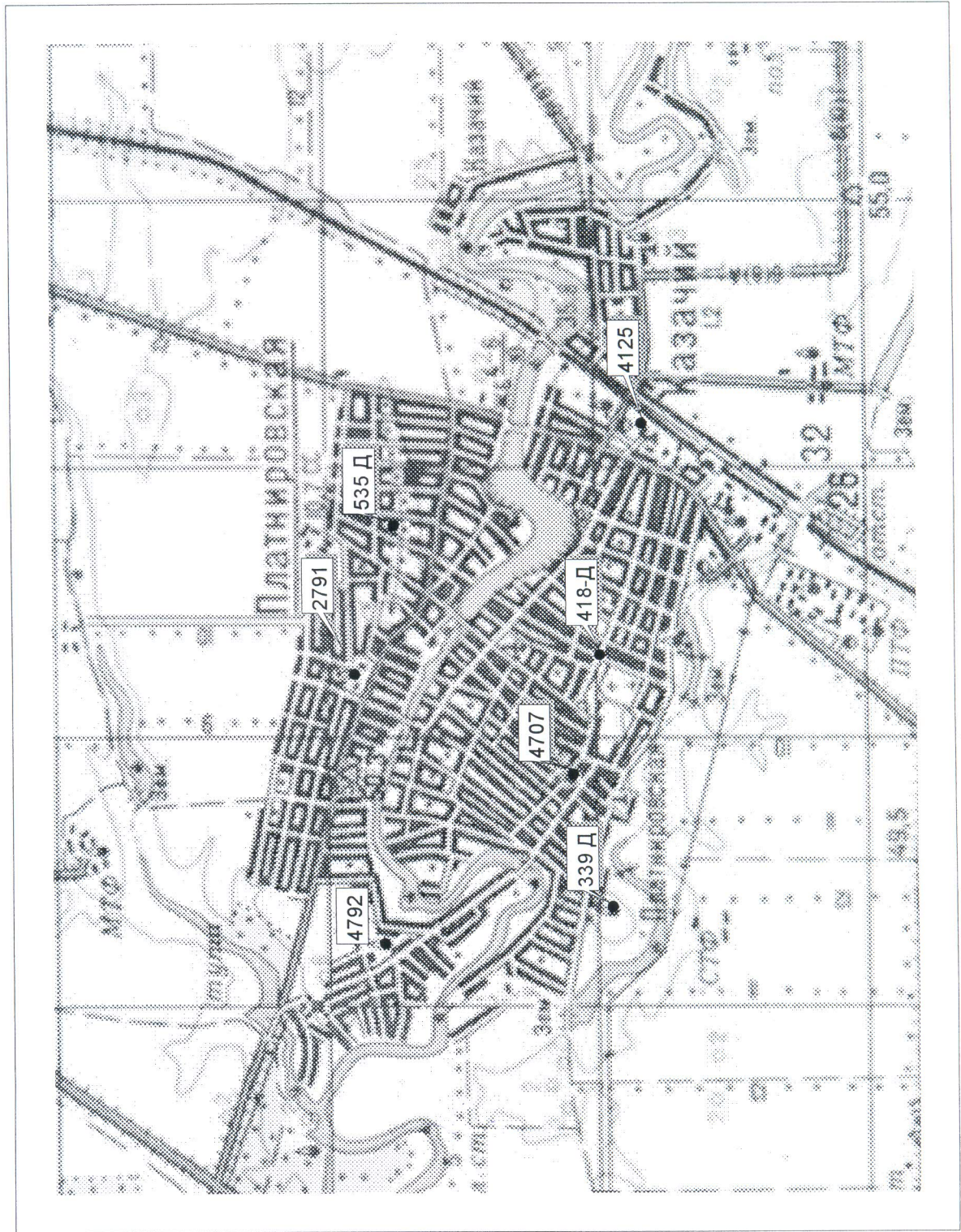
2. Отделу лицензирования и геологии обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу лицензий в установленном законом порядке.

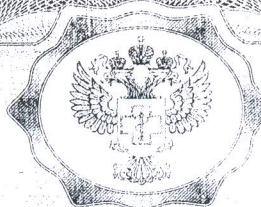
Начальник Краснодарнедра  
должность

подпись

В.А. Кучук  
расшифровка подписи

Ситуационный план размещения скважин





ПРИСОБАНИЕ 4  
К ЛИЦЕНЗИИ  
КРД 03746 ВЭ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю в Кореновском, Динском районах  
(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№23.КК.23.013.М.012699.01.09 от 20.01.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг); для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

выча и использование пресных (подземных) вод из артезианских скважин МУП Платнировский "Универсал" для централизованного хозяйственно - питьевого водоснабжения. МУП Платнировский "Универсал" Россия, Краснодарский край, Кореновский район, ст. Платнировская, ул. Красная, 2 Б. См. приложение.

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Муниципальное унитарное предприятие Платнировский "Универсал"  
Россия, Краснодарский край, Кореновский район, ст. Платнировская, ул. Красная, 2 Б

~~СООТВЕТСТВУЕТ~~ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.1.4.1074 - 01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества".

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (~~не соответствующими~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение № 007 от 29.12.2008 г. Динского филиала ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае", результаты лабораторных исследований № 946 - 951 КПО 08.

Заключение действительно до

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)  
Кореновскому, Динскому районам



№1450232



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю в Кореновском, Динском районах  
(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ **23.КК.23.013.М.012699.01.09** от **20.01.2009**

соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110 - 02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения":

- п.1.6. разработать проект организации зон санитарной охраны источников водоснабжения; срок: сентябрь 2009 г.
- п.1.13. утверждение проекта провести в установленном порядке; срок: 01.10. 2009
- п. 3.2.1.4. водопроводные сооружения, расположенные в первом поясе зоны санитарной охраны, оборудовать с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устье скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов; срок: 20.07.2009 г.
- п.3.2.1.5. водозаборы оборудовать аппаратурой для систематического контроля фактического дебита; срок: 20.07.2009 г.
- п.3.2.1.2. на территории водозаборов провести вырубку высокоствольных деревьев;
- п.3.2.1.1. провести ремонтно-восстановительные работы по ограждению водозаборов, дорожки, ведущие к сооружениям обеспечить твердым покрытием. срок: 01.04.2009 г.



Главный государственный санитарный врач  
и заместитель главного государственного санитарного врача)  
в Краснодарском, Динском районах

**Ю.М. Литовченко**



ПРИЛОЖЕНИЕ 5  
К ЛИЦЕНЗИИ  
КРД 03746 ВЭ

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

Муниципальное унитарное предприятие Платнировского сельского поселения Кореновского района "Универсал"

(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

МУП Платнировский "Универсал"

(сокращенное наименование юридического лица)

(фирменное наименование)

18 декабря 2007 за основным государственным регистрационным номером  
(дата) (месяц прописью) (год)

1 0 7 2 3 3 5 0 0 0 6 8 2

Инспекция Федеральной налоговой службы по Кореновскому району Краснодарского края  
(Наименование регистрирующего органа)

Начальник инспекции

В.В.Литвинов

(подпись, ФИО)



серия 23 №007017064

*Handwritten signature*

В данной тетради 12 листов

В. Т. Ч. текста 11 листов

Графических приложений 1 листов

14 августа 2008 г.

(подпись)

