



Министерство природных ресурсов Краснодарского края

(наименование органа, выдавшего лицензию)

ЛИЦЕНЗИЯ
на пользование недрами

КРД

серия

81584

номер

ВЭ

вид лицензии

Выдана муниципальному унитарному предприятию
(субъект предпринимательской деятельности, получивший
Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал»
данную лицензию)

в лице директора Карайкоза Андрея Федоровича
(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)

с целевым назначением и видами работ разведка и добыча подземных вод
с целью питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения

Участок недр расположен в южной части ст-цы Платнировской
(наименование населенного пункта,
МО Кореновский район Краснодарского края
района, области, края, республики)

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

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

Дата окончания действия лицензии 19.10.2045
(число, месяц, год)

Место штампа
государственной регистрации

Министерство природных ресурсов
Краснодарского края

ЛИЦЕНЗИЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА

« 19 » октября 20 20 г.

за № 1584

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 2 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 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 (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 1 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

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

Заместитель министра природных

ресурсов Краснодарского края

Соленов Олег Витальевич

Подпись _____

М. п., дата _____



(та
Ви
при
гла
№
от
зам
сто
пос
Ан
Уст
Зак
(дал
отн
нед
для
пит

на п
для
быт
недр

на
края
унит
райо
для
бытс

не м
залон

лица

ДОГОВОР**об условиях пользования недрами для разведки и добычи
подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-
бытового и технического водоснабжения**

Министерство природных ресурсов Краснодарского края (также – Распорядитель недр) в лице заместителя министра Соленова Олега Витальевича, действующего на основании Положения о министерстве природных ресурсов Краснодарского края, утвержденного постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 19 октября 2012 г. № 1250, приказа министерства природных ресурсов Краснодарского края от 12 августа 2019 г. № 1536 «О распределении обязанностей между заместителями министра природных ресурсов Краснодарского края», с одной стороны, и муниципальное унитарное предприятие Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал» в лице директора Карайкоза Андрея Федоровича (далее – Владелец лицензии), действующего на основании Устава, с другой стороны, далее вместе именуемые – Стороны, руководствуясь Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон РФ «О недрах») заключили настоящий договор, регулирующий отношения между Сторонами на весь срок действия лицензии на пользование недрами (далее – Договор) о нижеследующих условиях пользования недрами для добычи подземных вод для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения.

1. Общие положения

1.1. Настоящий Договор является неотъемлемой частью лицензии на пользование недрами и определяет основные условия пользования недрами для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения в пределах предоставленного участка недр и обязательства Сторон по выполнению настоящего Договора.

1.2. Право пользования недрами предоставлено Владельцу лицензии на основании приказа министерства природных ресурсов Краснодарского края от 28 января 2020 г. № 93 «О предоставлении муниципальному унитарному предприятию Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал» права пользования участком недр местного значения для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения».

1.3. Участок недр, предоставленный Владельцу лицензии для добычи, не может быть предметом купли-продажи, дарения, наследования, вклада, залога или отчуждаться в иной форме.

Право пользования участком недр не может быть передано третьим лицам, в том числе в порядке переуступки прав, установленном гражданским

законодательством, за исключением случаев, предусмотренных Законом РФ «О недрах» или иными федеральными законами.

2. Срок действия Договора

Лицензия предоставляется сроком на 25 лет. Настоящий Договор вступает в силу с даты государственной регистрации лицензии и действует в течение срока ее действия.

3. Границы участка недр

3.1. Участок недр расположен в южной части ст-цы Платнировской МО Кореновский район Краснодарского края.

Обеспечение водой будет осуществляться за счет эксплуатации водозаборной скважины № 115 каптирующей водоносный комплекс верхнеплиоценовых отложений.

Географические координаты водозаборной скважины (в системе координат Pulkovo 1942):

Номер скважины	Географические координаты					
	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
115	45	23	05,74	39	22	56,49

Границы лицензионного участка в плане ограничены прямыми линиями, последовательно соединяющими угловые точки со следующими географическими координатами (в системе координат Pulkovo 1942):

№ п/п	Географические координаты					
	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	45	23	06,83	39	22	55,69
2	45	23	06,36	39	22	57,42
3	45	23	05,25	39	22	56,84
4	45	23	05,86	39	22	54,97

Площадь горного отвода совпадает с площадью и границами первого пояса зон санитарной охраны источника водоснабжения и составляет – 0,07 га.

Схема расположения участка недр приведена в приложении 3 к лицензии.

3.2. Участку недр придается статус горного отвода с ограничением по глубине 120 м.

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

4.1. Владелец лицензии при пользовании участком недр обязан осуществлять эксплуатацию водозаборного сооружения 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 проведения работ.

4.2. Владелец лицензии обязан обеспечить разработку, согласование и утверждение в установленном законом порядке проекта организации зон санитарной охраны источника водоснабжения.

4.3. Владелец лицензии обязан подготовить и согласовать схему систем водопотребления и водоотведения в соответствии с действующим законодательством.

4.4. Владельцу лицензии устанавливается максимально разрешенная годовая величина отбора подземных вод 36102,15 м³/год при суточном водоотборе не более 98,91 м³/сут. Допускается понижение уровня подземных вод в скважине не более величины напора над кровлей водоносного горизонта.

Добытые из недр подземные воды являются собственностью Владельца лицензии.

4.5. В течение всего периода эксплуатации источника водоснабжения Владелец лицензии обязан обеспечивать регулярное ведение мониторинга состояния недр в пределах предоставленного участка в соответствии со следующими требованиями:

осуществлять учет объема добычи подземных вод средствами измерений, прошедшими поверку в случаях и порядке, установленном действующим законодательством;

осуществлять ведение журнала учета водопотребления средствами измерений в соответствии с формой, установленной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно-правовое регулирование в сфере изучения, использования, воспроизводства и охраны природных ресурсов;

осуществлять регулярные наблюдения за уровнем подземных вод;

осуществлять постоянное наблюдение за техническим состоянием водозаборного сооружения.

4.6. Конструкция водозаборного сооружения должна обеспечивать беспрепятственную возможность выполнения замеров уровня воды в скважине и отбор проб для проведения контроля качества добытых подземных вод.

4.7. Владелец лицензии несет ответственность за соблюдение требований действующего законодательства при проведении организациями, привлекаемыми на основании договоров подряда, в пределах предоставленного участка недр работ по организации и обслуживанию водозабора (бурение и ремонт скважин, производство ликвидационного тампонажа, замена насосного оборудования и т.д.).

4.8. Владелец лицензии обязуется обеспечить подготовку и согласование в установленном порядке проекта на ликвидацию или консервацию водозаборного сооружения – не позднее чем за 6 месяцев до планируемого срока завершения пользования водозаборным сооружением.

4.9. В случае осуществления геологоразведочных работ Владелец лицензии необходимо зарегистрировать их в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

5. Охрана недр и окружающей среды

5.1. Владелец лицензии обязан:

1) строительство и оборудование водозаборов выполнить в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством;

2) сброс сточных вод производить в порядке, предусмотренном действующим законодательством;

3) не допускать самовольную застройку площади участка недр, предоставленного для добычи подземных вод, застройку площадей залегания полезных ископаемых осуществлять в порядке, установленном уполномоченным государственным органом;

4) оперативно извещать Распорядителя недр, федеральный орган в области технологического и экологического надзора, Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю обо всех случаях аварийного загрязнения подземных вод;

5) в течение одних суток уведомить территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере природопользования в случае ухудшения качества добываемых подземных вод, выражающегося в превышении минерализации, жесткости, появлении бактериального и химического загрязнения, а также в отклонении и режима работы водозабора от установленных в проектной документации показателей;

6) осуществлять добычу подземных вод в соответствии с утвержденным проектом организации зон санитарной охраны источника водоснабжения;

7) осуществлять добычу подземных вод в соответствии с согласованной в установленном порядке схемой систем водопотребления и водоотведения;

8) с целью наблюдения за состоянием подземных вод и своевременного принятия специальных мер по их охране оборудовать водозаборное сооружение приборами учета объема добычи подземных вод и устройством для измерения уровня подземных вод.

6. Условия пользования геологической и иной информацией о недрах

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.

6.2. Владелец лицензии имеет право на получение в установленном порядке полного объема геологической информации по предоставленному ему участку недр.

6.3. Геологическая информация о недрах, полученная непосредственно в процессе геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, а

также геологические отчеты, карты, планы, эскизы и пластические произведения, созданные Владельцем лицензии, представляется по установленной форме в федеральный и территориальный фонды геологической информации.

6.4. Владелец лицензии обязан обеспечить сохранность первичной геологической информации, полученной в ходе проведения работ на участке недр, в том числе образцов горных пород, кернов, пластовых жидкостей.

6.5. С момента представления геологической информации о недрах в федеральный и территориальные фонды геологической информации право собственности на материальный носитель (вещь), в котором выражена геологическая информация о недрах, переходит к Российской Федерации.

6.6. Геологическая информация о недрах, представленная Владельцем лицензии в федеральный и территориальный фонды геологической информации, может использоваться Распорядителем недр без получения согласия ее обладателя (правообладателя) исключительно в государственных интересах.

7. Отчетность

7.1. Владелец лицензии обязан предоставлять следующие сведения, связанные с использованием недрами:

1) Распорядителю недр:

ежегодно, в срок до 31 января года, следующего за отчетным периодом, информационные отчеты о результатах мониторинга состояния недр и о выполнении условий пользования недрами.

2) в территориальный орган Федерального агентства водных ресурсов:

сведения об использовании воды по форме федерального статистического наблюдения 2-ТП (водхоз) в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством;

сведения, полученные в результате учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных (дренажных) вод, их качества, а также ведения наблюдения за водными объектами, в соответствии с установленными формами и периодичностью.

3) территориальному органу Федерального агентства по недропользованию:

форму федерального статистического наблюдения № 4-ЛС «Сведения о выполнении условий пользования недрами при добыче питьевых и технических подземных вод» в сроки, установленные действующим законодательством;

сведения о фонде водозаборных и наблюдательных скважин в пределах предоставленного участка недр, а также акты ликвидации (консервации) скважин (при их наличии).

7.2. Владелец лицензии обязан обеспечить своевременное представление в соответствующие органы государственной власти иной отчетности, предусмотренной законодательством Российской Федерации, о результатах своей деятельности на предоставленном участке недр.

8. Условия прекращения права пользования недрами

8.1. Владелец лицензии может отказаться от предоставленного права пользования недрами, письменно уведомив об этом Распорядителя недр не позднее, чем за 6 месяцев до заявленного срока.

8.2. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям, указанным в статье 20 Закона РФ «О недрах», и в порядке, установленном статьей 21 Закона РФ «О недрах», в том числе, если Владельцем лицензии нарушаются существенные условия лицензии.

Существенными условиями лицензии являются условия пользования недрами, определенные разделами 4, 5 и 7 настоящего Договора.

8.3. По истечении срока действия лицензии, а также в случае досрочного прекращения права пользования недрами в соответствии со статьями 21, 26 Закона РФ «О недрах» необходимо:

завершить или прекратить все виды добычных и иных работ на участке недр;

подготовить и согласовать в установленном порядке технический проект ликвидации или консервации горных выработок;

провести необходимые и согласованные в установленном порядке работы по ликвидации аварийных и непригодных к дальнейшему использованию водозаборных сооружений, а также консервацию неиспользованных водозаборных сооружений;

произвести полный расчет по платежам и налогам, связанным с недропользованием и негативным воздействием на окружающую среду;

сдать на хранение в установленном порядке геологическую и иную документацию;

возвратить оригинал лицензии Распорядителю недр.

8.4. Основания для прекращения права пользования недрами лицензионного участка являются основаниями для расторжения настоящего Договора в установленном законодательством порядке. Расторжение настоящего Договора также влечет прекращение действия лицензии.

8.5. Прекращение (расторжение) настоящего Договора не освобождает Владельца лицензии от ответственности за его нарушение и от исполнения обязательств, связанных с прекращением права пользования недрами, прекращением (расторжением) Договора, в том числе обязательств по ликвидации или консервации горной выработки, рекультивации нарушенных земель.

9. Налоги и сборы

9.1. С даты государственной регистрации лицензии Владелец лицензии обязан уплачивать в установленном порядке налоги и иные платежи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

10. Прочие условия

10.1. Владелец лицензии обязан информировать Распорядителя недр обо всех изменениях контактных телефонов, фактического и юридического адреса, учредительных документов в течение 15 дней со дня внесения соответствующих изменений.

При реорганизации или изменении наименования предприятия Владелец лицензии обязан в месячный срок обратиться к Распорядителю недр с заявкой о переоформлении лицензии.

При ликвидации предприятия выданная ему лицензия теряет юридическую силу.

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

10.3. Любые изменения и дополнения положений настоящего Договора могут осуществляться только посредством оформления отдельного соглашения об изменении условий лицензии, подписанного обеими Сторонами.

10.4. Дополнения к настоящему Договору являются неотъемлемой частью лицензии на право пользования недрами и вступают в силу с даты их государственной регистрации в порядке, аналогичном для государственной регистрации лицензии.

10.5. Во всем остальном, что не предусмотрено лицензией и настоящим Договором и приложениями к ней, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

11. Адреса Сторон

Распорядитель недр:

Министерство природных ресурсов
Краснодарского края

350020, Краснодарский край,
г. Краснодар, ул. Северная, д. 275/1,
тел.: 8 (861) 293-78-01

Заместитель министра природных
ресурсов Краснодарского края
Соленов Олег Витальевич

«19» _____ 2020 г.



(подпись)

М.П.

Владелец лицензии:

Муниципальное унитарное
предприятие Платнировского
сельского поселения Кореновского
района «Универсал»

353177, Краснодарский край,
Кореновский район,
ст-ца Платнировская, ул. Красная, д. 2Б

Директор
МУП Платнировский «Универсал»
Карайкоза Андрей Федорович

«19» _____ 2020 г.



(подпись)

М.П.

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ****П Р И К А З**

от

28.01.2020

№

93

г. Краснодар

**О предоставлении муниципальному унитарному
предприятию Платнировского сельского поселения
Кореновского района «Универсал» права
пользования участком недр местного значения
для разведки и добычи подземных вод с целью
питьевого, хозяйственно-бытового и технического
водоснабжения**

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах», постановлениями главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 19 октября 2012 г. № 1250 «О министерстве природных ресурсов Краснодарского края», от 23 июля 2015 г. № 703 «Об утверждении Порядка предоставления права пользования участками недр местного значения для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, для добычи подземных вод или для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи на территории Краснодарского края», протоколом заседания постоянно действующей рабочей группы по рассмотрению вопросов, связанных с внесением изменений в условия лицензий на пользование участками недр, переоформлением лицензий, досрочным прекращением права пользования участками недр местного значения на территории Краснодарского края, а также предоставлением права краткосрочного (сроком до одного года) пользования участками недр местного значения на территории Краснодарского края и права пользования участками недр местного значения для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод, для добычи подземных вод или для геологического изучения в целях поисков и оценки подземных вод и их добычи на территории Краснодарского края от 19 декабря 2019 г. п р и к а з ы в а ю :

1. Предоставить муниципальному унитарному предприятию Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал» (ИНН 2335014626) право пользования участком недр местного значения для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения.

2. Отделу минерально-сырьевой базы и мониторинга состояния недр управления охраны окружающей среды (Яценко М.А.) обеспечить оформление,

государственную регистрацию и выдачу муниципальному унитарному предприятию Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал» лицензии на пользование участком недр местного значения для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения.

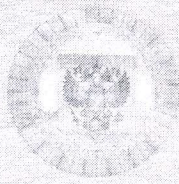
3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра природных ресурсов Краснодарского края Соленова О.В.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр



С.Н. Ерёмин



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)

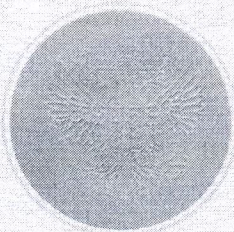
1 0 7 2 3 3 5 0 0 0 6 8 2

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

Начальник инспекции

В.В.Литвинов

(Handwritten signature)
Литвинов В.В. (подпись, ФИО)



серия 23 МУП №007017064



КОПИЯ
ВЕРНА



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 Муниципальное унитарное предприятие Платнировского сельского поселения Кореновского района "Универсал"

(полное наименование в соответствии с учредительными документами)

ОГРН

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

поставлена на учет в соответствии с положениями Налогового кодекса Российской Федерации 18 декабря 2007 г.

(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения Инспекции Федеральной налоговой службы по Кореновскому району Краснодарского края

2	3	3	5
---	---	---	---

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен

ИНН/КПП

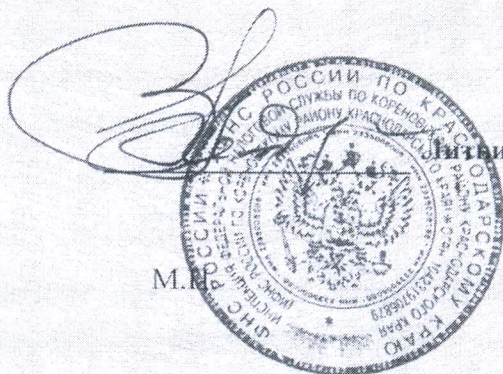
2	3	3	5	0	1	4	6	2	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 /

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

Свидетельство подлежит замене в случае изменения приведенных в нем сведений.

Начальник инспекции



Литвинов В.В.



КОПИЯ ВЕРНА

Сведения об участке недр

В административно-территориальном отношении участок недр расположен в южной части ст-цы Платнировской МО Кореновский район Краснодарского края.

В гидрогеологическом отношении участок недр расположен в Азово-Кубанском артезианском бассейне (АКАБ), который представляет собой сложно построенную систему этажно расположенных напорных и грунтовых водоносных горизонтов и комплексов.

Впервые оценка эксплуатационных запасов подземных вод по Краснодарскому краю проведена Волковой Н.Г. в 1962 г. по методике ВСЕГИНГЕО гидродинамическим методом (заложение водозаборов по сетке с приведенным радиусом «большого колодца»).

В последующие годы проведены работы по региональной оценке эксплуатационных запасов подземных вод в пределах АКАБ с применением математического моделирования («Отчет по региональной оценке эксплуатационных запасов подземных вод Азово-Кубанского артезианского бассейна с применением математического моделирования», 1980 г. и «Отчет о работах по созданию системы постоянно действующих моделей Западно-Кубанского гидрогеологического района», 1990 г. (авторы: Суханов В.Ф., Крашин И.И. и др.). Перспективными для хозяйственно-питьевого водоснабжения на территории АКАБ являются водоносные комплексы четвертичных аллювиальных, верхнеплиоценовых, кувальницких, киммерийских, понтических, мэотических и верхнесарматских отложений (верхний гидродинамический этаж), пресные воды в которых вскрываются скважинами на глубинах от 2,0-10,0 м до 800,0-900,0 м. Подземные воды, в основном, напорные, приурочены к слоистым толщам песчано-глинистого состава.

По результатам данных работ к ранее (до 1981 г.) утвержденным запасам дополнительно утверждены ГКЗ СССР (протокол № 8780 от 19 июня 1981 г.) эксплуатационные запасы подземных вод (ЭЗПВ) АКАБ по семи водоносным комплексам верхнего гидродинамического этажа по состоянию на 1 января 1975 г. в количестве (категории C_1+C_2 , тыс. м³/сут) 4718 тыс. м³/сут, в том числе:

С минерализацией до 1,0 г/дм³ (хозяйственно-питьевое водоснабжение) – 4315,2 тыс. м³/сут;

с минерализацией до 1,0-1,5 г/дм³ (слабоминерализованная вода пригодная для орошения, а при разрешении органов в сфере санитарно-эпидемиологического и для хозяйственно-питьевого водоснабжения) – 222,9 тыс. м³/сут;

с минерализацией 1,5-3,0 г/дм³ (слабо и маломинерализованная, пригодная для орошения) – 179,9 тыс. м³/сут.

ГУП «Кубаньгеология» и институтом «ВСЕГИНГЕО» в 1982-1990 гг., создана система постоянно действующих моделей Западно-Кубанского гидрогеологического района (ЗКГР) Азово-Кубанского артезианского бассейна (АКАБ) для оперативного и достаточно достоверного решения комплекса гидрогеологических и народнохозяйственных задач (Суханов В.Ф., Крашин И.И., 1990 г.). Материалы данных работ послужили основой для «Оценки обеспеченности населения Краснодарского края ресурсами подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения» в пределах АКАБ (АКБПНВ), выполненных в 1997-2000 г. ГУП «Кубаньгеология».

Обеспечение водой осуществляется за счет эксплуатации водозаборной скважины № 115, каптирующей водоносный комплекс верхнеплиоценовых отложений.

Иные пользователи участком недр местного значения, кроме муниципального унитарного предприятия Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал», в границах лицензионного участка не зарегистрированы.

**Сведения о ранее выдававшихся лицензиях на право
пользования недрами в границах лицензионного участка**

Наименование пользователя недр	Лицензия	Право пользования недрами прекращено
Колхоз им. С.М. Кирова	КРД 02048 ВЭ от 22.08.2002	22.08.2027

Сведения о пользователе недр

Наименование пользователя недр	Муниципальное унитарное предприятие Платнировского сельского поселения Кореновского района «Универсал»
Юридический адрес	353177, Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная, д. 2
ОГРН	1072335000682
ИНН	2335014626
КПП	233501001
Р/с	40702810930140000001
Банк	Краснодарское отделение № 8619 ПАО Сбербанк
К/с	30101810100000000602
БИК	040349602

Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью 17 листов
в т.ч. текста 16 листов
графических приложений 1 л.

Заместитель начальника отдела МСБ и МСН
Управления охраны окружающей среды министерства
природных ресурсов Краснодарского края

Е.В. Шепель

