



Министерство природных ресурсов Краснодарского края

(наименование органа, выдавшего лицензию)

### ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

К Р Д

серия

8 1 8 1 9

номер

В Э

вид лицензии

обществу с ограниченной ответственностью

Выдана

(субъект предпринимательской деятельности, получивший

«КОММУНАЛЬНИК»

данную лицензию)

в лице

генерального директора Приходько Владимира Алексеевича

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

с целевым назначением и видами работ для разведки и добычи подземных вод  
с целью питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения

Участок недр расположен

на юго-западной окраине г. Тимашевск

(наименование населенного пункта,

МО Тимашевский 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

1 08. 20 48

(число, месяц, год)

Место штампа

государственной регистрации

Министерство природных ресурсов  
Краснодарского края

ЛИЦЕНЗИЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА

с 1 июля 20 21 г.

№

8119

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

1. Условия пользования недрами, на 8 л.;
2. Копия решения, являющегося основанием предоставления лицензии, принятого в соответствии со статьей 10<sup>1</sup> 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 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 (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 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 \_\_\_\_\_



**ДОГОВОР**  
**об условиях пользования недрами для разведки**  
**и добычи подземных вод с целью питьевого,**  
**хозяйственно-бытового 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 года № 1250, приказа министерства природных ресурсов Краснодарского края от 12 августа 2019 года № 1536 «О распределении обязанностей между заместителями министра природных ресурсов Краснодарского края», с одной стороны, и общество с ограниченной ответственностью «Коммунальник» в лице генерального директора Приходько Владимира Алексеевича (далее – Владелец лицензии), действующего на основании Устава, с другой стороны, далее вместе именуемые – Стороны, руководствуясь Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон РФ «О недрах»), Законом Краснодарского края от 19 июня 2020 года № 4309-КЗ «О регулировании отдельных отношений в сфере недропользования на территории Краснодарского края», заключили настоящий договор, регулирующий отношения между Сторонами на весь срок действия лицензии на право пользования недрами (далее – Договор) о нижеследующих условиях пользования недрами для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения.

**1. Общие положения**

1.1. Настоящий Договор является неотъемлемой частью лицензии на право пользования недрами и определяет основные условия пользования недрами для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового 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 6 апреля 2021 г. № 548 «О предоставлении обществу с ограниченной ответственностью «Коммунальник» права пользования участком недр местного значения для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения».

1.3. Участок недр, предоставленный Владельцу лицензии для разведки и добычи подземных вод, 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 на юго-западной окраине г. Тимашевск МО Тимашевский район Краснодарского края.

Обеспечение водой будет осуществляться за счет эксплуатации водозаборной скважины № 65711, каптирующей водоносный горизонт, приуроченный к акчагыльским отложениям.

Географические координаты водозаборной скважины (в системе координат ГСК– 2011):

Номер скважины	Географические координаты					
	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
65711	45	35	28,04	38	54	51,91

Границы лицензионного участка в плане ограничены прямыми линиями, последовательно соединяющими угловые точки со следующими географическими координатами (в системе координат ГСК– 2011):

№ п/п	Координаты точек					
	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	45	35	29,04	38	54	50,59
2	45	35	28,96	38	54	53,35
3	45	35	27,02	38	54	53,23
4	45	35	27,12	38	54	50,46

Площадь горного отвода совпадает с площадью и границами первого пояса зон санитарной охраны источника водоснабжения и составляет – 0,09 га.

Схема расположения участка недр приведена в приложении 3 к лицензии.

3.2. Участку недр придается статус горного отвода с ограничением по глубине 170 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 источников питьевого и хозяйственно-бытового

водоснабжения – не позднее 12 месяцев со дня государственной регистрации лицензии.

4.3. Владельцу лицензии устанавливается максимально разрешенная величина суточного отбора подземных вод не более 97,42 м<sup>3</sup>/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, в соответствии с частью 3 статьи 1.2 Закона «О недрах».

4.4. 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, установленных 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 контроль качества воды, используемой для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, по химическим и микробиологическим показателям;

осуществлять регулярные наблюдения за статическими и динамическими уровнями подземных вод в скважине;

осуществлять постоянное наблюдение за техническим состоянием водозаборного сооружения;

осуществлять наблюдение за состоянием зон санитарной охраны источников водоснабжения.

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

4.6. 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.).

4.7. Подготовка и утверждение в установленном порядке технического проекта ликвидации или консервации водозаборного сооружения, согласованного в соответствии с Законом РФ «О недрах», не позднее, чем за 6 месяцев до окончания планируемого срока завершения пользования водозаборными сооружениями.

4.8. В случае ликвидации или консервации скважины работы необходимо проводить в соответствии с утвержденным техническим проектом ликвидации

или консервации водозаборного сооружения, согласованного в соответствии с Законом РФ «О недрах». После завершения пользования водозаборными сооружениями не позднее 1 месяца предоставить акт ликвидации или консервации скважины с подтверждающими материалами в Территориальный фонд геологической информации и Распорядителю недр.

## 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 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, 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) 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;

8) с целью наблюдения за состоянием подземных вод и своевременного принятия специальных мер по их охране осуществлять контроль качества подземных вод, используемых для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, по химическим и микробиологическим показателям.

## 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, информационные отчеты о результатах мониторинга состояния недр и о выполнении условий пользования недрами;

ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, сведения по форме 3.1., приказа МПР России от 9 ноября 2020 года № 903 «Об утверждении порядка ведения собственниками водных объектов и водопользователями учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества», в соответствии с установленными формами и периодичностью.

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 Российской Федерации;

ежеквартально, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, сведения по форме 3.1., приказа МПР России от 9 ноября 2020 года № 903 «Об утверждении порядка ведения собственниками водных объектов и водопользователями учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества», в соответствии с установленными формами и периодичностью.

3) в территориальный орган 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 в соответствии со статьями 20, 21 и 23 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 23, 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 участком недр 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 скважин.

## 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. Владелец лицензии считается извещенным надлежащим образом Распорядителем недр, если:

1) Владелец лицензии отказался от получения писем, уведомлений, извещений, иных документов, направленных Распорядителем недр Владельцу лицензии, и этот отказ зафиксирован;

2) несмотря на почтовое извещение, Владелец лицензии не явился за получением писем, уведомлений, извещений, иных документов, направленных Распорядителем недр в установленном порядке, о чем орган связи проинформировал Распорядителя недр;

3) письма, уведомления, извещения, иные документы, направленные Распорядителем недр по последнему известному Распорядителю недр месту нахождения Владельца лицензии, не вручены в связи с отсутствием адресата по указанному адресу, о чем орган связи проинформировал Распорядителя недр.

10.3. В случае вступления всех или отдельных положений настоящего Договора в противоречие с вновь принятыми законодательными актами Российской Федерации, Владелец лицензии обязан руководствоваться вновь принятыми законодательными актами Российской Федерации и в течении 3 месяцев со дня принятия новых законодательных актов обратиться к Распорядителю недр за внесением соответствующих изменений в настоящий Договор, устраняющих такие противоречия.

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

10.5. 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.

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

### 11. Ответственность Сторон

11.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение условий настоящего Договора Стороны несут административную и уголовную ответственность, предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации.

11.2. Нарушением обязательств, принятых Стороной по настоящему Договору, считается любое невыполнение его положений.

11.3. Сторона, освобождается от ответственности по Договору в случае возникновения чрезвычайных ситуаций (стихийные бедствия, военные действия и др.).

11.4. Бремя доказывания факта возникновения чрезвычайных обстоятельств и их воздействия на способность Стороны выполнить свои обязательства по настоящему договору лежит на этой Стороне.

### 12. Разрешение споров

Споры по настоящему Договору разрешаются путем переговоров, в случае не достижения согласия – Арбитражным судом Краснодарского края в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

### 13. Юридические адреса и реквизиты 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

« 1 » \_\_\_\_\_ 2021 г.  
М.П.

Владелец лицензии:  
Общество с ограниченной  
ответственностью  
«Коммунальник»

352700, Краснодарский край,  
Тимашевский район,  
г. Тимашевск,  
ул. Свободная, д. 188

Генеральный директор  
«Коммунальник»  
Приходько Владимир Алексеевич

« 1 » \_\_\_\_\_ 2021 г.  
М.П.

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ****ПРИКАЗ**от 06.04.2021№ 548

г. Краснодар

**О предоставлении обществу с ограниченной  
ответственностью «Коммунальник»  
права пользования участком недр местного  
значения для разведки и добычи подземных вод  
с целью питьевого и хозяйственно-бытового  
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 18 марта 2021 г. п р и к а з ы в а ю :

1. Предоставить обществу с ограниченной ответственностью «Коммунальник» (ИНН 2353246210) право пользования участком недр местного значения для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

2. Отделу минерально-сырьевой базы и мониторинга состояния недр управления охраны окружающей среды (Яценко М.А.) обеспечить оформление, государственную регистрацию и выдачу обществу с ограниченной

ответственностью «Коммунальник» лицензии на пользование участком недр местного значения для разведки и добычи подземных вод с целью питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

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

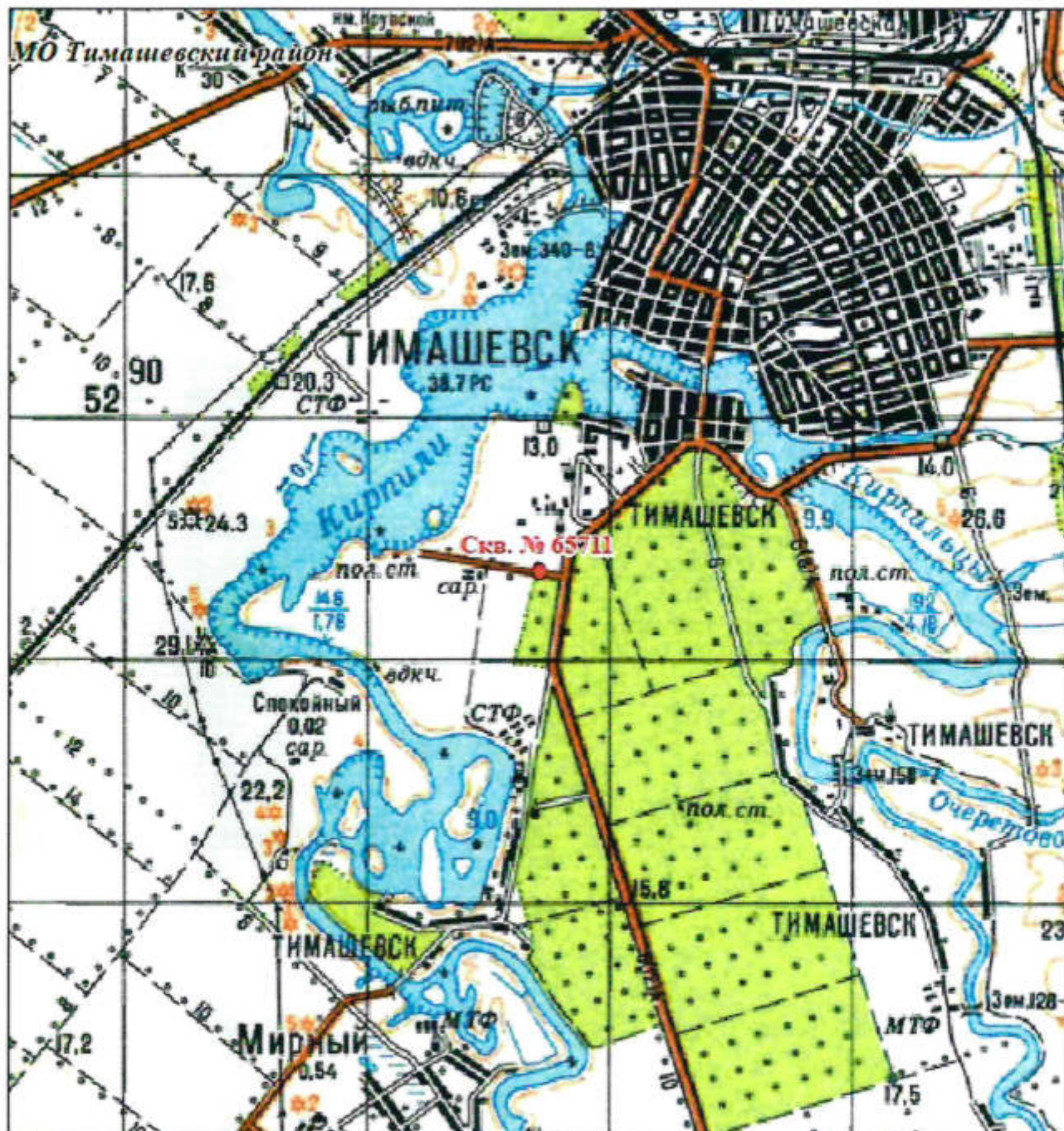
4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности министра

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke at the end.

С.Н. Ерёмин

Схема  
 расположения участка недр  
 Масштаб 1:50 000



Условные обозначения:

- Скважины подземных вод

Форма № П 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 "Коммунальник"  
(полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы)

ООО "Коммунальник"  
(сокращенное наименование юридического лица)

Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальник"  
(фирменное наименование)

23 июня 2008 за основным государственным регистрационным номером  
(дата) (месяц прописью) (год)

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

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

Зем. начальника ИФНС  
России по Тимашевскому  
району Краснодарского края

А.В. Зотов

(подпись, ФИО)

МП



серия 50 №010277941

КОПИЯ ВЕРНА

инспектор отдела кадров

Объянникова О.Р. В.

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 "Коммунальник"

*(полное наименование в соответствии с учредит. документами)*

ОГРН 

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

поставлена на учет в соответствии с положениями  
Налогового кодекса Российской Федерации 20 июня 2008 г.

*(число, месяц, год)*

в налоговом органе по месту нахождения ИФНС России по Тимашевскому району

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

*(полное наименование налогового органа в соответствии с его формой)*

и ей присвоены

ИНН/КПП 

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

 / 

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

Свидетельство подлежит замене в случае изменения приведенных в нем сведений.

*Б.С.*  
Начальник инспекции ФНС России по  
Тимашевскому району Краснодарского  
края

Фокин А.Н.



КОПИЯ ВЕРНА  
инспектор отдела кадров

*Светникова О.В.*

серия 50 № 010277678

### Сведения об участке недр

В административно-территориальном отношении участок недр расположен на юго-западной окраине г. Тимашевска муниципального образования Тимашевский район Краснодарского края.

В гидрогеологическом отношении участок недр расположен в центральной части Азово-Кубанского артезианского бассейна (АКАБ), который представляет собой сложно построенную систему этажно расположенных напорных и грунтовых водоносных горизонтов и комплексов.

Водоносный комплекс акчагыльских отложений (N2ак) залегает в интервале глубин от 170-180 м до 280-300 м.

Водовмещающими породами являются тонкозернистые пески, залегающие в виде прослоев в толще глинистых отложений. Количество водоносных прослоек колеблется от 7 до 37, а их мощность от 1-2 до 15 м. Эффективная мощность комплекса составляет 48-75 м.

Водообильность комплекса характеризуется дебитами скважин при сдаче их в эксплуатацию 34-40 м<sup>3</sup>/час при понижениях уровня воды на 21-25 м. Коэффициент фильтрации, равен 5 м/сут, коэффициент пьезопроводности 5 Ч105/сут. Пьезометрические уровни при бурении устанавливались на глубине 20-25 м ниже поверхности земли. Гидравлический уклон 0,0009 при западном направлении потока подземных вод.

По химическому составу воды гидрокарбонатные, натриевые, соответствуют по качеству требованиям ГОСТа «Вода питьевая» и СанПиНа, сухой остаток -0,5-0,6 г/дм<sup>3</sup> и жесткость общая 1-1,5 мг-экв/дм<sup>3</sup>. Питание водоносного комплекса осуществляется в краевых частях Азово-Кубанского артезианского бассейна. Подземные воды комплекса надежно защищены в естественных условиях и широко используются для хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Обеспечение водой будет осуществляться за счет эксплуатации водозаборной скважины № 65711, каптирующей водоносный горизонт, приуроченный к акчагыльским отложениям.

Иные пользователи участком недр местного значения, кроме общества с ограниченной ответственностью «Коммунальник», в границах лицензионного участка не зарегистрированы.

Информация о наличии в границах лицензионного участка особо охраняемых природных территорий, участков ограниченного и запрещенного землепользования отсутствует.



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

Наименование пользователя недр	Лицензия	Право пользования недрами прекращено
АОЗТ «Садовод»	КРД 815 ВЭ от 06.09.1996	06.09.2015

## Сведения о пользователе недр

Наименование пользователя недр	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальник»
Юридический адрес	352700, Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск, ул. Свободная, д.188
ОГРН	1082353000630
ИНН	2353246210
Р/с	40702810300220000439
Банк	КБ «КУБАНЬ КРЕДИТ» ООО г. Краснодар
К/с	30101810200000000722
БИК	040349722

Всего пронито, пронумеровано  
и скреплено печатью 77 листов  
в т.ч. текста 16 листов  
графических приложений 7 л.

Главный консультант отдела МСБ и МСН управления  
охраны окружающей среды министерства природных  
ресурсов Краснодарского края



