



Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу

(наименование органа, выдавшего лицензию)

## ЛИЦЕНЗИЯ на пользование недрами

В Р Ж

серия

0 0 5 0 8

номер

В Э

вид лицензии

Выдана Бюджетному учреждению Воронежской области "Воробьевский психоневрологический интернат" (субъект предпринимательской деятельности, получивший лицензию)  
(БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат")  
данную лицензию)

в лице директора Уваровой Валентины Петровны  
(ф.и.о. лица, представляющего субъект предпринимательской деятельности)

с целевым назначением и видами работ разведка и добыча подземных вод для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат"

Участок недр расположен с. Воробьевка Воробьевского района Воронежской области  
(наименование населенного пункта, района, области, края, республики)

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

Участок недр имеет статус горного отвода (№ прилож.)  
(геологического или горного отвода)

Дата окончания действия лицензии 01.07.2022  
(число, месяц, год)

Место штампа  
государственной регистрации



**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 3 л.;
3. Схема расположения участка недр на 1 л.;
4. Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица на 2 л.;
5. Копия свидетельства о постановке пользователя недр на налоговый учет на 1 л.;
6. Документ на 23 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 \_\_\_\_\_ документы на право пользования землей

(название документов, количество страниц)

на 3 листах

Уполномоченное должностное лицо  
органа, выдавшего лицензию

**Начальник Департамента по недропользованию по Центральному**

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

**Федеральному округу**

**Жабин Сергей Васильевич**

Подпись \_\_\_\_\_

М. п., дата \_\_\_\_\_

02.07.12г

## **Условия пользования недрами (подземные воды)**

Департамент по недропользованию по Центральному федеральному округу, именуемый в дальнейшем «Распорядитель недр», в лице начальника Жабина Сергея Васильевича, действующего в соответствии с приказом Минприроды России от 25.01.2010 г. № 26 - лс и на основании Положения о Департаменте по недропользованию по Центральному федеральному округу, утвержденного приказом Федерального агентства по недропользованию от 21.05.2007 г. № 569, принял решение (приказ от 26.04.2012г. № 182) предоставить Бюджетному учреждению Воронежской области «Воробьевский психоневрологический интернат» (сокращенное фирменное наименование – БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат»), именуемому в дальнейшем «Недропользователь», в лице директора Уваровой Валентины Петровны, действующей на основании Устава, утвержденного приказом Департамента труда и социального развития Воронежской области от 27.09.2011г. № 2285/ОД, лицензию на право пользования недрами.

### **1. Общие сведения**

1.1. Право пользования недрами предоставлено на основании решения Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр на территории Воронежской области (Протокол от 24.04.2012г. № 4, приложение № 2), принятого в соответствии с пунктом 3 статьи 10<sup>1</sup> Закона Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992г. №2395-1.

1.2. Участок недр расположен в с. Воробьевка Воробьевского района Воронежской области, в пределах земельного участка, находящегося в собственности Воронежской области (свидетельство о государственной регистрации права от 04.07.2011г. 36-АГ 052310) (приложение № 9).

1.3. Ранее на этот участок недр лицензия на право пользования недрами не выдавалась.

1.4. В настоящее время Недропользователь имеет одну разведочно-эксплуатационную скважину.

Скважина пробурена на водоносный альб-сеноманский терригенный горизонт, имеет глубину 108,0 м. Мощность водовмещающих пород, представленных песками, составляет 24,0 м. Кровля водоносного комплекса залегает на глубине 84,0 м. Воды напорные. Величина напора составляет 14,0 м. Удельный дебит по данным строительной откачки составляет 0,56 м<sup>3</sup>/час.

Номер скважины в системе ГВК: 20211507 (приложение № 6).

1.5. Водозабор расположен на участке недр с неутвержденными эксплуатационными запасами подземных вод. Скважина работает на территории с хорошо изученными условиями формирования запасов подземных вод, в том числе водоносного альб-сеноманского терригенного горизонта (приложение № 6).

## 2. Целевое назначение работ

2.1. Недропользователь имеет право пользования недрами для разведки и добычи подземных вод из водоносного альб-сеноманского терригенного горизонта с целью питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат».

2.2. Среднесуточная величина водоотбора 44,25 м<sup>3</sup>/сут (16,15 тыс. м<sup>3</sup>/год). Максимальная величина водоотбора не должна превышать 49,8 м<sup>3</sup>/сут (без превышения годового лимита 16,15 тыс. м<sup>3</sup>/год), из них по видам:

– на питьевые и хозяйственно-бытовые нужды – 49,8 м<sup>3</sup>/сут. (16,15 тыс. м<sup>3</sup>/год),

2.3. Режим водоотбора в течение года не изменяется.

## 3. Сроки действия лицензии

3.1. Лицензия на право пользования недрами считается действующей со дня ее государственной регистрации.

3.2. Недропользователь имеет право пользования недрами для добычи подземных вод до 01.07.2022г.

3.3. Настоящие условия действуют в течение срока действия лицензии и вступают в силу с даты государственной регистрации лицензии.

3.4. Недропользователь может отказаться от лицензионного участка и прекратить действие настоящих условий, предупредив об этом не менее чем за шесть месяцев Распорядителя недр. До истечения заявленного срока отказа от права пользования недрами, Недропользователь обязан оплатить все задолженности по платежам (касающимся недропользования) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.5. Срок действия лицензии может быть продлен по инициативе Владельца лицензии при условии соблюдения настоящих Условий пользования недрами, согласования использования недр с уполномоченными государственными органами и подтверждении права пользования земельным участком. Заявка подается не позднее, чем за 6 месяцев до окончания срока действия лицензии.

## 4. Допустимое понижение уровня подземных вод

4.1. Уровень подземных вод водоносного альб-сеноманского терригенного горизонта не должен опускаться ниже 24 м от поверхности земли или 94,0 м от статического уровня.

## **5. Качество подземных вод**

5.1 Качество подземных вод соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074 – 01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения». Имеется санитарно - эпидемиологическое заключение Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области (приложение № 6).

5.2. Показатели качества подземных вод эксплуатируемого водоносного горизонта должны определяться лабораторией аттестованной или аккредитованной в установленном порядке.

## **6. Границы зоны санитарной охраны**

6.1. Скважина обеспечена зоной санитарной охраны (ЗСО) первого пояса радиусом 30 м. Территория первого пояса ЗСО скважины спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, огорожена, обеспечена охраной, дорожки к сооружениям имеют твердое покрытие. Проект организации ЗСО скважины отсутствует (приложение № 6).

6.2. Водоносный альб-сеноманский терригенный горизонт является защищенным от поверхностного загрязнения. Мощность водоупорной кровли, представленной толщей четвертичных глин, составляет 14,0 м (приложение № 6).

6.3. Недропользователь должен соблюдать условия эксплуатации ЗСО скважины в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

6.4. Недропользователь обязан обеспечить надежную охрану водозабора подземных вод с целью недопущения несанкционированного доступа посторонних лиц на территорию первого пояса ЗСО.

## **7. Горный отвод**

7.1. Участку недр Недропользователя придается статус горного отвода. Границы горного отвода для добычи подземных вод в плане совпадают с границами ЗСО первого пояса (зона строгого режима) с ограничением до глубины скважины – 108,0 м.

7.2. Недропользователь имеет исключительное право осуществлять в его границах пользование недрами в соответствии с предоставленной лицензией. Любая деятельность, связанная с использованием недрами в границах горного отвода может осуществляться только с согласия Недропользователя.

## **8. Условия сброса сточных вод**

8.1. Сброс сточных вод осуществлять в выгребные ямы с последующим вывозом в специально отведенные для этих целей места.

8.2. Качество сбрасываемых сточных вод должно отвечать требованиям, установленным нормативными документами.

## **9. Платежи при пользовании недрами**

9.1. Лицензируемый участок относится к Центрально-Черноземному экономическому району, бассейну р. Дон.

9.2. Уплата водного налога производится по ставке, размер которой, порядок и сроки уплаты устанавливаются налоговым законодательством Российской Федерации.

9.3. Платежи за пользование земельными участками производятся в соответствии с действующим земельным законодательством Российской Федерации и нормативными актами администрации Воронежской области.

## **10. Условия проведения мониторинга подземных вод**

10.1. Недропользователь должен вести достоверный учет воды, отбираемой из водоносного горизонта, по показаниям водомера с регистрацией в журнале водоотбора (не реже 1 раза в неделю).

В случае выхода из строя инструментальных средств учет водоотбора должен осуществляться путем регистрации в специальном журнале времени работы насосного оборудования и потребленной электроэнергии.

10.2. Недропользователь производит замеры уровня подземных вод в скважине с периодичностью не реже 1-го раза в месяц.

10.3. Недропользователь обязан отбирать из действующей скважины пробы воды на химический, бактериологический и радиологический анализы и доставлять пробы в лабораторию, имеющую право ведения подобных работ, в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» и утвержденной рабочей программой «Производственного лабораторного контроля качества питьевой воды».

10.4. В случае существенного отклонения величины дебита скважины, понижения уровней, показателей химического состава воды от их исходных значений, а также во всех случаях проведения ремонтных работ с изменением конструкции скважины, Недропользователь обязан письменно сообщить об этом Распорядителю недр.

## 11. Отчетность

11.1. Ежегодно до 25 января представлять в Отдел геологии и лицензирования по Воронежской области Центрнедра информационный отчет, содержащий сведения о выполнении условий недропользования по данной лицензии за прошедший год.

11.2. Ежеквартально в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять сведения, полученные в результате учета забора воды и сброса сточных вод, их качества, в соответствии с утвержденными формами в установленном порядке.

11.3. Ежегодно до 20 января представлять отчетность по форме № 4-ЛС и до 22 января – по форме № 2-ТП (водхоз) в установленном порядке.

## 12. Геологическая информация о недрах

12.1. Геологическая информация о недрах, полученная в результате эксплуатации водоносного горизонта на участке недр Владельца лицензии, является его собственностью.

12.2. Недропользователь предоставляет право безвозмездного использования полученной геологической информации Распорядителю недр для ведения государственного мониторинга подземных вод, государственного учета вод и Государственного водного кадастра, а также иных целей, не затрагивающих коммерческие интересы Владельца лицензии.

12.3. Недропользователь передает геологическую информацию по установленной форме в федеральный и территориальный фонды геологической информации, осуществляющие ее хранение и систематизацию. Порядок и условия использования полученной информации определяются действующим законодательством.

12.4. Геологическая и иная информация о недрах, полученная Владельцем лицензии за счет государственных средств, является государственной собственностью. Порядок и условия использования указанной информации определяются Федеральным органом управления государственным фондом недр в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## 13. Охрана недр и окружающей среды

13.1. Недропользователь обязан обеспечить соблюдение всего комплекса природоохранных и экологических мероприятий при проведении работ, связанных с использованием недрами.

13.2. В целях соблюдения рационального природопользования и предотвращения негативного воздействия на окружающую среду необходимо выполнять соглашения и предписания, специально уполномоченных

государственных органов охраны окружающей среды по вопросам, отнесенным к их компетенции.

13.3. Запрещается проведение буровых и сопутствующих им работ без согласованного в установленном порядке проекта. Возникающие в процессе бурения отклонения от проектных условий подлежат согласованию с органом, выдавшим заключение на проектирование скважин.

#### **14. Безопасное ведение работ, связанных с использованием недр**

14.1. Недропользователь обязан обеспечить соблюдение утвержденных в установленном порядке стандартов (норм, правил) по безопасному ведению работ, предупреждению и устранению их вредного влияния на население, окружающую среду, здания и сооружения.

14.2. К обслуживанию скважины допускаются лица, прошедшие медицинское обследование, изучившие инструкцию по технической эксплуатации и правила техники безопасности.

#### **15. Особые условия**

15.1. Право на пользование недрами может быть досрочно прекращено, приостановлено или ограничено по основаниям и в соответствии со статьями 20, 21, 23 Закона Российской Федерации «О недрах», а также при невыполнении существенных условий лицензии.

15.2. Существенными условиями пользования недрами являются:

- ведение мониторинга подземных вод и предоставление отчетности;
- предоставление геологической информации в фонды;
- своевременное устранение нарушений природоохранного законодательства и выполнение предписаний контрольных органов;
- достоверный учет объема добычи подземных вод;
- согласование в установленном законом порядке проекта организации ЗСО скважины в срок до 01.07.2013г.;
- представление материалов по оценке эксплуатационных запасов подземных вод на государственную экспертизу до 01.07.2017г., в территориальный и федеральный фонды геологической информации в месячный срок после проведения экспертизы;
- ведение геологической и иной документации в процессе эксплуатации водозабора подземных вод, обеспечение сохранности документации.

#### **16. Прочие условия**

16.1. Любые изменения, дополнения или упразднения Условий пользования недрами должны оформляться в виде изменений и дополнений в условия действующей лицензии на право пользования недрами.

16.2. Недропользователь обязан своевременно продлевать сроки согласований.



16.3. Недропользователь обязан в случае возникновения чрезвычайной ситуации оказать содействие в обеспечении населения дополнительным водоснабжением.

16.4. При утрате лицензии ее владельцу по письменному заявлению, в котором указываются обстоятельства факта утраты документа, выдается дубликат лицензии.

16.5. При выявлении неизвестных на момент предоставления лицензии данных о геологическом строении недр и их полезных свойствах Недропользователь вправе провести государственную экспертизу геологических материалов и пересмотреть настоящие Условия пользования недрами.

16.6. Недропользователь имеет право:

- использовать предоставленный ему участок недр для деятельности, соответствующей цели, обозначенной в лицензии на пользование недрами;
- использовать результаты своей деятельности, в том числе добытые подземные воды, в соответствии с лицензией;
- обращаться к Распорядителю недр по поводу пересмотра условий лицензии при возникновении обстоятельств, существенно отличающихся от тех, при которых лицензия была предоставлена;
- привлекать на подрядных условиях исполнителей.

16.7. Право пользования недрами, приобретенное в соответствии с настоящей лицензией, не может быть передано третьим лицам, в том числе в порядке переуступки прав, установленном гражданским законодательством.

16.8. В случае реорганизации, изменения наименования юридического лица Недропользователь обязан в срок не позднее 6-ти месяцев с даты наступления события подать заявку на переоформление лицензии.

## **17. Государственный контроль соблюдения условий пользования недрами**

17.1. Контроль соблюдения Владелец лицензии Условия пользования недрами осуществляется органами Росприроднадзора во взаимодействии с органами Ростехнадзора и Роспотребнадзора и иными контрольными органами, действующими в пределах их компетенции в соответствии с утвержденными правительством Российской Федерации положениями об их деятельности.

17.2. Недропользователь обязан предоставить контролирующим органам необходимую документацию, давать объяснения по вопросам, соответствующим цели проверки и обеспечивать условия для проведения проверки.

## **18. Ответственность**

18.1. Недропользователь несет полную ответственность за свои действия в соответствии со ст. 49 Закона Российской Федерации «О недрах».

18.2. Возмещение причиненного ущерба осуществляется в соответствии со ст. 51 Закона Российской Федерации «О недрах».

18.3. Споры по вопросам пользования недрами осуществляются в соответствии со ст. 50 Закона Российской Федерации «О недрах».

### 19. Юридический адрес и реквизиты владельца лицензии

Юридический адрес: 397570, Воронежская область, Воробьевский район, с. Воробьевка, ул. Свердлова, д. 30а.

Фактический адрес: 397570, Воронежская область, Воробьевский район, с. Воробьевка, ул. Свердлова, д. 30а.

ИНН – 3608001130; КПП – 360801001, ОГРН – 1023600791807, ОКАТО – 20212806001.

Начальник Департамента по недропользованию  
по Центральному федеральному округу  
Жабин Сергей Васильевич

\_\_\_\_\_

« 02 » июля 2012г.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

КОПИЯ

## ПРИКАЗ

г. МОСКВА

26.04.2012№ 182

**Об оформлении лицензий на право пользования недрами, о внесении изменений, дополнений в лицензии, а также о прекращении права пользования недрами по Воронежской области**

Рассмотрев протокол заседания Комиссии для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр, по внесению изменений, дополнений и переоформлению лицензий, а также по ~~полному прекращению права пользования недрами~~ на территории Воронежской области от 24.04.2012 г. № 4,

п р и к а з ы в а ю:

1. Отделу геологии и лицензирования по Воронежской области (Плаксенко А. Н.) на основании п. 3 ст. 10<sup>1</sup>, ст. 12, п.1 ч.1 и п. 7 ч. 2 ст. 20 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 г. № 2395-1 «О недрах» (далее Закона):

1.1 оформить лицензии на право пользования участками недр:

1.1.1. для геологического изучения, разведки и добычи подземных вод:

ООО «Высокинская коммунальная служба» (Лискинский район),  
АМУП «Водоканал» (Аннинский район),  
ООО «Воронежмясопром» (Семилукский район),  
ЗАО «ЭСИ» (Новоусманский район);

1.1.2. для разведки и добычи подземных вод:

ООО «ЖКХ Бабяково» (Новоусманский район),  
ТСЖ «Платава» (Решевский район),  
ООО «Сомово - Мебель» (г. Воронеж, п. Сомово),  
ООО «Евдаковский коммунальник» (п. г. т. Каменка),  
БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат»  
(с. Воробьевка),

ООО «Инвестагропромкомплекс» (Бутурлиновский район),  
ООО «БО Битюг» (Аннинский район);

1.2. в связи с истечением установленного в лицензии срока ее действия, прекратить право пользования участками с 01. 04. 2012 г. целью добычи пресных подземных вод, предоставленное (по лицензиям):

ОАО «Воронежское рудоуправление» (ВРЖ 51577 ВЭ),  
ООО «Верхнехавский молочный завод» (ВРЖ 51579 ВЭ),  
ООО АПК «Славянский» (ВРЖ 51583 ВЭ);

1.5. досрочно прекратить право пользования участком недр с целью добычи пресных подземных вод, предоставленное (по лицензии) ООО «Каменский райжилкомхоз» (ВРЖ 00237 ВЭ).

2. Отделу геологии и лицензирования твердых полезных ископаемых и подземных вод (Остапец Н. Н.) внести в установленном порядке, по лицензиям, указанным в п. I данного приказа, соответствующие записи в Реестр государственной регистрации лицензий.

3. Отделу геологии и лицензирования по Воронежской области (Плаксенко А. Н.) довести данный приказ до сведения заинтересованных органов государственной власти, предприятий и организаций.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник ~~Департамента~~

~~С. В. Жаворонков~~



УТВЕРЖДАЮ

Начальник Департамента по  
недропользованию по Центральному  
федеральному округу

С. В. Жабин

« 24 » апреля 2012г.

#### ПРОТОКОЛ № 4

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 Воронежской области, по участкам недр, отнесенных к компетенции Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу

24 апреля 2012 г.

г. Воронеж

#### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение заявок и материалов к заявкам для принятия решения о предоставлении права пользования недрами для целей геологического изучения, разведки и добычи подземных вод, рекомендации по внесению изменений и дополнений в лицензии, переоформлению лицензий и об аннулировании лицензий.

#### Присутствовали члены комиссии:

- |   |  |
|---|--|
| Липовцева В. Н.<br>(зам. председателя<br>Комиссии)        | - заместитель начальника отдела геологии и лицензирования по Воронежской области Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу;       |
| Белозерова Л. А.<br>(ответственный<br>секретарь Комиссии) | - главный специалист – эксперт отдела геологии и лицензирования по Воронежской области Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу; |
| Звоначев А. Е.  | - ведущий специалист – эксперт отдела геологии и лицензирования по Воронежской области Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу; |
| Цурикова Н. А.  | - ведущий советник отдела природопользования Управления по экологии и природопользованию Воронежской области.  |

#### СЛУШАЛИ:

1. Белозерову Л. А., доложившую информацию о заявках и документах, представленных следующими соискателями лицензий на право пользования недрами для целей геологического изучения, разведки и добычи подземных вод, рекомендации по внесению изменений и дополнений в лицензии, переоформлению лицензий и по аннулированию лицензий.

#### Для целей геологического изучения, разведки и добычи подземных вод:

Общество с ограниченной ответственностью «Высокинская коммунальная служба» (Лискинский район, десять разведочно-эксплуатационных скважин, из которых

девять – действующие, одна – требует ремонта, и одна проектируемая разведочно-эксплуатационная скважина);

Лининское муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» (Лининский район, три проектируемые разведочно-эксплуатационные скважины);

Общество с ограниченной ответственностью «Воронежмясопром» (Семилуцкий район, одна проектируемая разведочно-эксплуатационная скважина);

Закрытое акционерное общество «Энергостройинвест» (Новоусманский район, одна проектируемая разведочно-эксплуатационная скважина).

#### **Для целей разведки и добычи подземных вод:**

Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Бабяково» (Новоусманский район, четыре действующие разведочно-эксплуатационные скважины);

Товарищество собственников жилья «Платана» (Рельевский район, три действующие разведочно-эксплуатационные скважины);

Общество с ограниченной ответственностью «Сомово - Мебель» (г. Воронеж, п.Сомово одна действующая разведочно-эксплуатационная скважина);

Общество с ограниченной ответственностью «Евдокимовский коммунальник» (п.г.л. Каменка, восемь разведочно-эксплуатационных скважин, из которых шесть – действующие, две – резервные);

Открытое акционерное общество Молочный комбинат «Воронежский» (с.Верхний Мамон, одна действующая разведочно-эксплуатационная скважина);

Бюджетное учреждение Воронежской области «Воробьевский психоневрологический интернат» (с. Воробьевка, одна действующая разведочно-эксплуатационная скважина);

Общество с ограниченной ответственностью «Инвестагропромкомплекс» (Бугурлиновский район, четыре действующие разведочно-эксплуатационные скважины);

Общество с ограниченной ответственностью «База отдыха Биток» (Лининский район, две разведочно-эксплуатационные скважины, из которых одна – действующая, одна – резервная).

#### **Об аннулировании лицензий на право пользования недрами:**

ВРЖ 51577 ВЭ от 28.03.2002 г. до 01.04.2012 г., выданной Открытому акционерному обществу «Воронежское рудоуправление», по истечении установленного в лицензии срока ее действия;

ВРЖ 51579 ВЭ от 28.03.2002 г. до 01.04.2012 г., выданной Обществу с ограниченной ответственностью «Верхнехавский молочный завод», по истечении установленного в лицензии срока ее действия;

ВРЖ 51583 ВЭ от 28.03.2002 г. до 01.04.2012 г., выданной Обществу с ограниченной ответственностью АПК «Славянский», по истечении установленного в лицензии срока ее действия;

ВРЖ 00237 ВЭ от 22.09.2009 г. до 01.10.2019 г., выданной Обществу с ограниченной ответственностью «Каменский райжелезкомхоз», по инициативе владельца лицензии.

#### **Комиссия Р.Е.Ш.И.Л.А:**

1. В соответствии с п. 3 ст. 10<sup>1</sup> Закона Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992 г. № 2395-1. ПРЕДОСТАВИТЬ право пользования недрами на землях, расположенных в Воронежской области, следующим предприятиям и организациям сроком на 10 лет:

1.1. для геологического изучения, разведки и добычи подземных вод:

ООО «Высокинская коммунальная служба» (Лининский район);

АМУП «Водоканал» (Лининский район);

ООО «Воронежмясопром» (Семилуцкий район);

ЗАО «ЭСН» (Новоусманский район);

1.2. для разведки и добычи подземных вод:

- ООО «ЖКХ Бабяково» (Новоусманский район).
- ТСЖ «Платана» (Реніевский район).
- ООО «Сомово - Мебель» (г. Воронеж, и. Сомово).
- ООО «Гвдаковекіи коммунальщик» (п. г. т. Каменка).
- БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» (с. Воробьевка).
- ООО «Инвестагропромкомплекс» (Бутурлиновский район).
- ООО «БО Битог» (Аннинский район).

2. В соответствии с п. 1 ч. 1 ст. 20 Закона Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992г. №2395-1, рекомендовать Центриедра принять решение об АННУЛИРОВАНИИ лицензии на право пользования недрами:

- ОАО «Воронежское рудоуправление» (ВРЖ 51577 В°).
- ООО «Верхнехавский молочный завод» (ВРЖ 51579 В°).
- ООО АПК «Славянский» (ВРЖ 51583 В°).

В соответствии с п. 7 ч. 2 ст. 20 Закона Российской Федерации «О недрах» от 21.02.1992г. № 2395-1, рекомендовать Центриедра принять решение об АННУЛИРОВАНИИ лицензии на право пользования недрами:

- ООО «Каменский райжилкомхоз» (ВРЖ 00237 В°).

3. Отказать в приеме заявки на предоставление права пользования участком недр ОАО МК «Воронежский» (с. Верхний Мамон) в связи с тем, что заявка на предоставление лицензии подана с нарушением установленных требований, отсутствуют:

- выписка из реестра акционеров заявителя;
- копия бухгалтерского баланса заявителя за год, предшествующий подаче заявки, с отметкой налогового органа о его принятии.

Председатель комиссии



Шлаксенко А. Н.

Ответственный секретарь



Белозерова Л. А.



Водозабор подземных вод  
 БУ ВО "Воробьевский психоневрологический  
 интернат" с. Воробьевка, Воробьевский район

Выкопировка с планшета  
 М-37-58  
 Масштаб 1 : 100 000



Условные обозначения:

Б/н ● - эксплуатационная скважина и ее номер по буровой организации

Географические координаты центра водозабора

№ скважины п/п	с. ш.	в. д.
Б/н	50°38'56"	40°24'45"

Департамент  
 по гидрометеорологии  
 по Центральному  
 Федеральному округу  
 Отдел гидрометеорологии  
 и климатологии  
 по Бурятской области

**КОТЛЯ ВЕРНА**

Подпись *В.П. Роговая*

09.04.12

Составил ведущий гидрогеолог

*В.П. Роговая*

Роговая В.П.





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ВОРОБЬЕВСКОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА

Регистрационный номер 153

Государственное учреждение управления  
(наименование юридического лица)  
и обслуживания  
(адрес юридического лица)

сметной бухгалтерии  
Воробьевский филиал  
с Воронежск. ул. Свердлова, с. 30, д. 4  
Воробьевского района, Воронежской области

Дата регистрации 25 февраля 2002 г. № 55 постановления

Код ОКПО 63454692

ИНН 3605001130

В реестре налоговой инспекции по Воробьевскому району

Настоящее свидетельство дает право осуществлять хозяйственную деятельность в соответствии с учредительными документами юридического лица в рамках действующего законодательства

Дата выдачи свидетельства « 04 » февраля 200 2 г.

Глава администрации  
Воробьевского района

И.Т. Рябинин

Департамент  
по недропользованию  
по Центральному  
Федеральному округу  
Отдел геологии  
и лицензирования  
по Воронежской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Подпись Андрей  
09 04 02



Форма №

Р 5 0 0 0 3

15

# Федеральная налоговая служба СВИДЕТЕЛЬСТВО

КОПИЯ

о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц

Настоящим подтверждается, что в соответствии с Федеральным законом "О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей" в Единый государственный реестр юридических лиц внесена запись о государственной регистрации изменений, вносимых в учредительные документы юридического лица

бюджетное учреждение Воронежской области "Воробьевский психоневрологический интернат"

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

БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат"

(сокращенное наименование юридического лица на русском языке)

Основной государственный регистрационный номер 

1	0	2	3	6	0	0	7	9	1	8	0	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

17      октября      2011      за государственным регистрационным номером  
(число)      (месяц прописью)      (год)

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

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 9 по Воронежской области  
(наименование регистрирующего органа)

Начальник Межрайонной инспекции ФНС России №9 по Воронежской области

Л.Н.Себелева  
(подпись, ФИО)

Департамент по недропользованию по Центральному Федеральному округу  
Отдел геологии и лицензирования по Воронежской области  
КОПИЯ ВЕРНА  
Подпись *Л.Н. Себелева*  
09.04.2011



серия 36 №003092235



# Федеральная налоговая служба СВИДЕТЕЛЬСТВО

**КОПИЯ**

## О ПОСТАНОВКЕ НА УЧЕТ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В НАЛОГОВОМ ОРГАНЕ ПО МЕСТУ ЕЕ НАХОЖДЕНИЯ

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация  
бюджетное учреждение Воронежской области "Воробьевский психоневрологический интернат"

*(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)*

ОГРН 

1	0	2	3	6	0	0	7	9	1	8	0	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с  
Налоговым кодексом Российской Федерации 9 июня 1995 г.  
*(число, месяц, год)*

в налоговом органе по месту нахождения Межрайонной инспекции  
Федеральной налоговой службы № 9 по Воронежской области (Отдел  
работы с налогоплательщиками №3 межрайонной инспекции  
Федеральной налоговой службы №9 по Воробьевскому району  
Воронежской области, 3608)

3	6	1	0
---	---	---	---

*(наименование налогового органа и его код)*

и ей присвоен

ИНН/КПП 

3	6	0	8	0	0	1	1	3	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 / 

3	6	0	8	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Зам. начальника  
Межрайонной ИФНС России  
№9 по Воронежской области

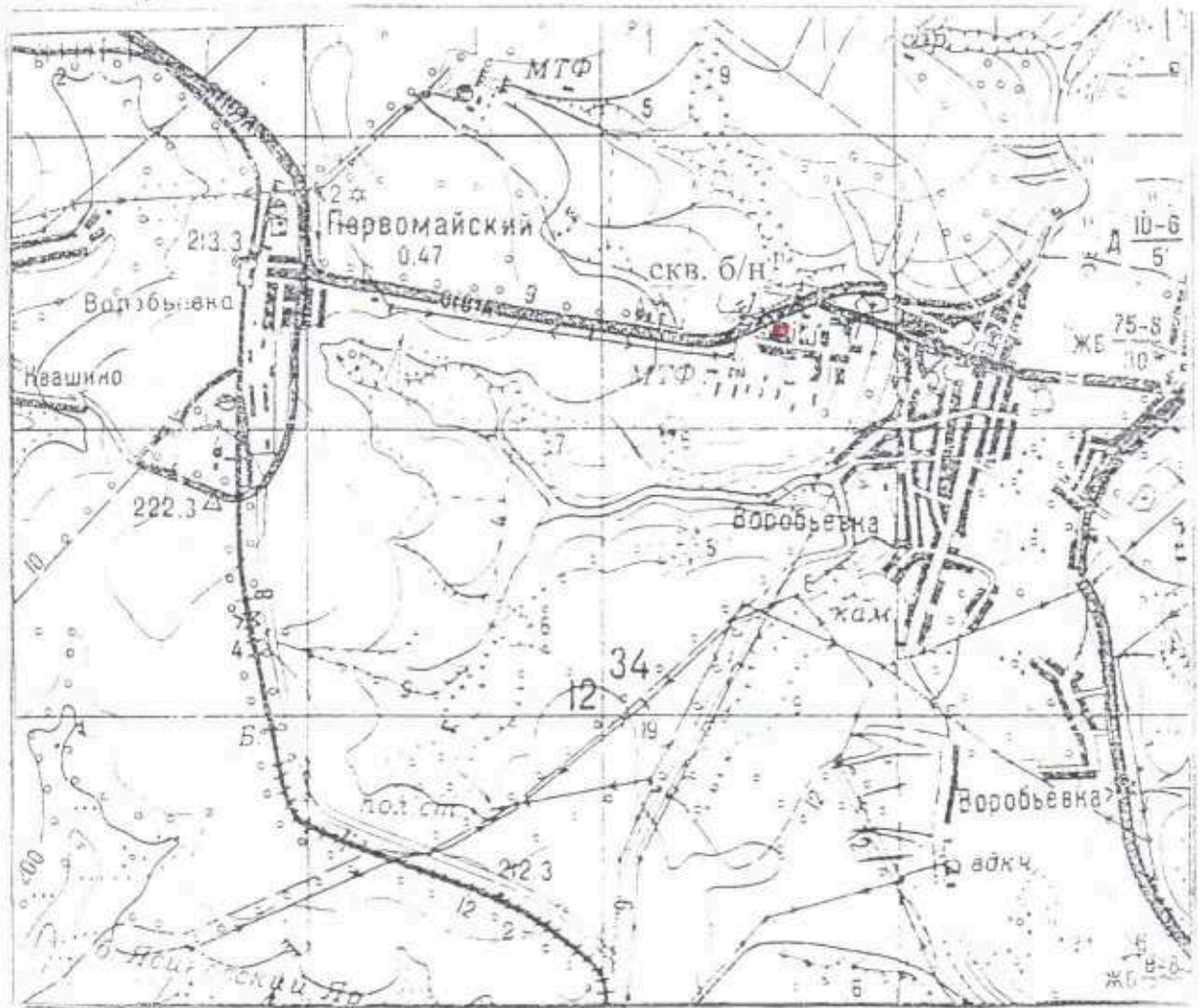


Угивенко Н.В.

Департамент  
по недропользованию  
по Центральному  
Федеральному округу  
Отдел геологии  
и лицензирования  
по Воронежской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
Подпись Угивенко Н.В.  
09 04 2016

серия 36 №002948560

**Ситуационный план  
расположения водозабора  
Бюджетного учреждения Воронежской области  
«Воробьевский психоневрологический интернат»**



**Условные обозначения:**

скв. б/н

● — водозаборная скважина

Директор



В.П. Уварова

55.72

20.00

1.65

6.70

свипарка П  
H=200

ХН

6.70

П  
H=260

ХН

6.70

5.70  
П  
H=285  
390

55.10

5.50

10.50  
Копир  
H=300

90.5

П  
H=30

15.00

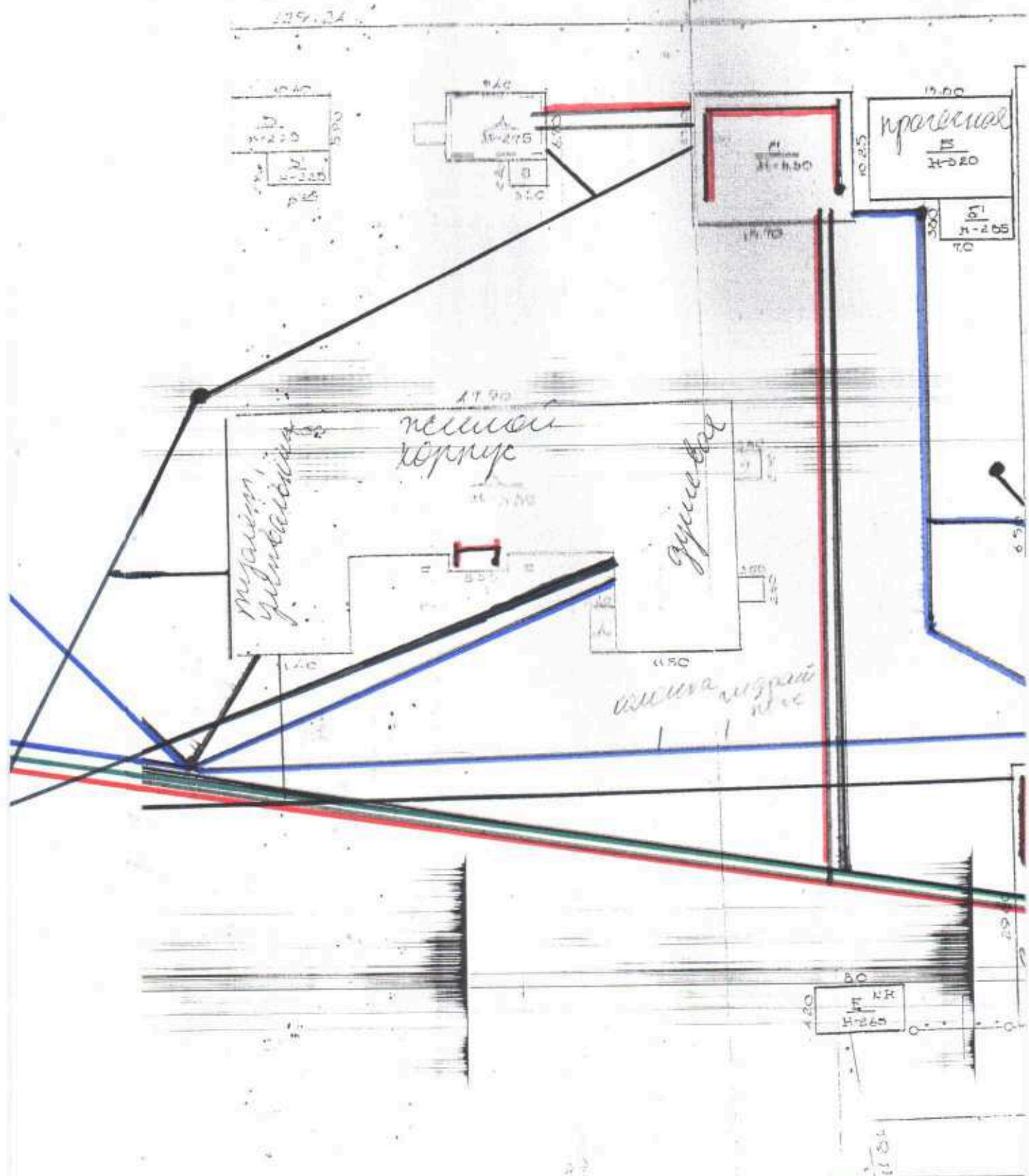
25.10






6.50

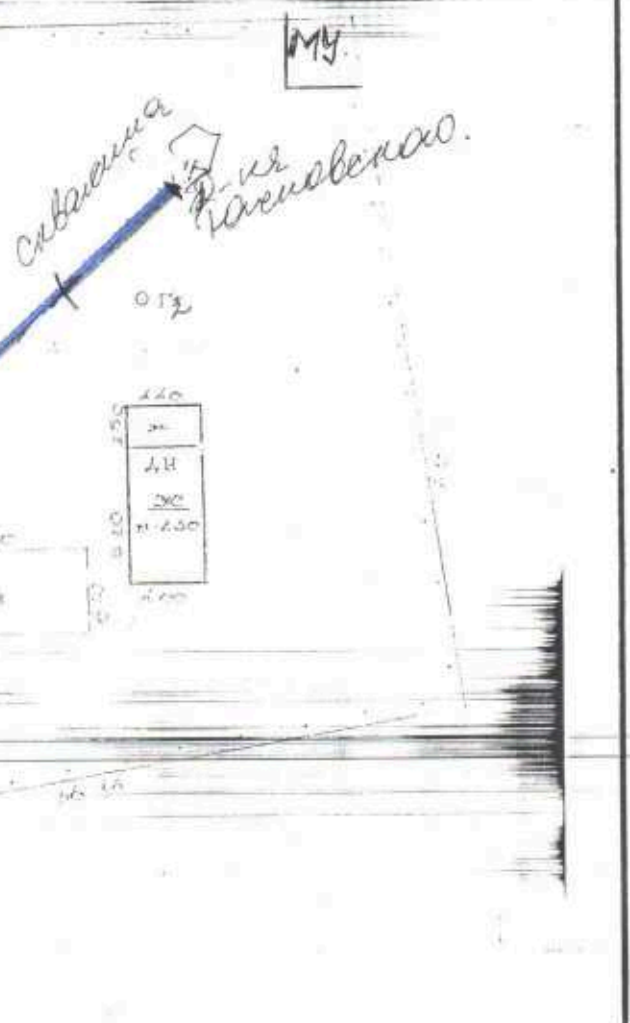
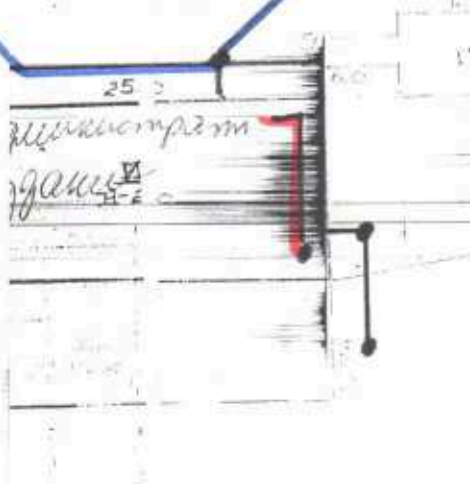
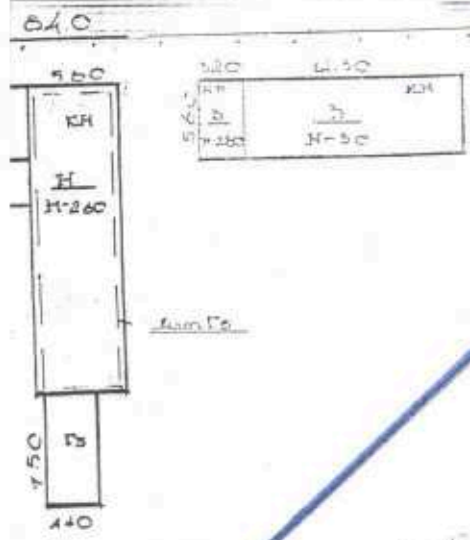
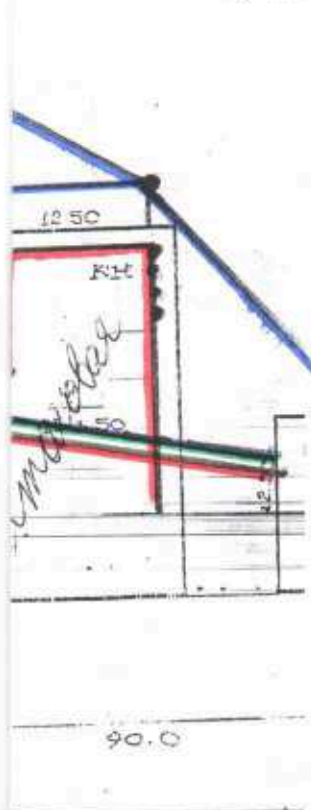
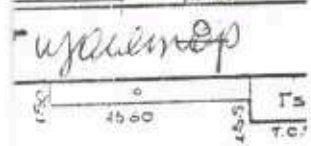
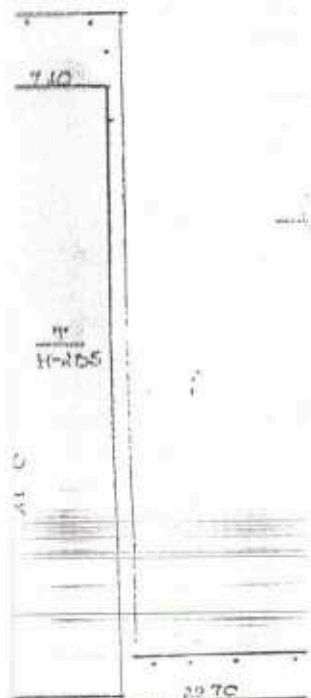
15.65

Копир

Схема водопровода, канализации  
отопления БУЗО, Дорогобужский  
коммунэкономический интернат



-  Водопровод
-  канализация.
-  горячее водоснабжение
-  теплопровод (воздушная)
-  координаты



Министерство природных ресурсов Российской Федерации  
Открытое Акционерное Общество  
Московский научно-производственный центр  
геолого-экологических исследований и использования недр  
**"Геоцентр-Москва"**

КОПИЯ

ТЦ «ВОРОНЕЖ-ГЕОМОНИТОРИНГ»

394076, г. Воронеж, ул. Монтажный проезд, 6/5

тел. 79 – 79 - 27

Исх. № \_\_\_\_\_ «20» январь 2011 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**о гидрогеологических условиях участка недр**

Составлено по запросу:	ГСУСОССЗН «Воробьевский психоневрологический интернат» № б/н от 18.11.2010 г.
на основании следующих исходных материалов:	1. Заявка, данные о технологических возможностях заявителя, хим-баканализы и др.
2. Уставные документы	
3. Данные о технических и технологических возможностях заявителя.	
4. Акт санитарно-эпидемиологического обследования от 22. 11.2010 г.	
5. База данных ТЦ «Воронеж-Геомониторинг»	

(лицензионное дело, акт обследования, база данных, материалы, представленные «Недропользователем»)

**1. Сведения о «Недропользователе» и результаты обследования участка водозабора.**

1.1. Название «Недропользователя»	ГСУСОССЗН «Воробьевский психоневрологический интернат» -2226
1.2. Код «Недропользователя» по ГVK	ГСУСОССЗН «Воробьевский психоневрологический интернат», с. Воробьевка, ул. Свердлова, 30А, Воробьевский район, Воронежская область.
1.3. Структурное подразделение,	
1.4. Схема расположения участка, схема водозабора:	Водозабор состоит из одной эксплуатационной скважины, расположенной на землях заявителя на правах собственности для хозяйственно-питьевых и бытовых нужд интерната.

(геоморфологическая привязка, количество скважин, тип водозабора и пр.)

Скважина №б/н (ГVK 20211507)- действующая.  
Геоморфологическое положение – правый берег р. Толучеевка, расстояние до реки 1,5 км от уреза воды в реке, водораздел.

**Основные сведения по скважинам приводятся в «Характеристике водозабора» (приложение №1).**

1.5. Эксплуатируемые водоносные горизонты, глубина залегания:	Альб-сеноманский
терригенный горизонт (K <sub>2</sub> al-s) глубина залегания кровли 84,0 м.	
1.6. Защищенность от поверхностного загрязнения, сведения о зонах санитарной охраны	
1-2 поясов:	Горизонт защищ от поверхностного загрязнения, четвертичные отложения
представлены глиной общей мощностью до 14,0 м.	



Размер ЗСО- 1-го пояса вокруг скважины 30x30 м , территория огорожена, спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, обеспечена охраной, дорожка к скважине имеют твердое покрытие, озеленена, что соответствует требованиям Сан ПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого качества».
---

1.7. Гидродинамическая характеристика:	Водовмещающими породами альб-сеноманского
--	---

(сведения об уровнях, напорах и пр.)

терригенного горизонта служит песок р/з , вскрытая мощность составляет 24,0 м.
Горизонт напорный, пьезометрический уровень на момент бурения залегает на глубине 70,0 м.
Кровля водоносного горизонта вскрывается на глубине 84,0 м. Высота напора равна 14,0 м.
Сведения о современном уровне отсутствуют. Допустимое понижение равно половине мощности обводненной толщи и величине напора и составляет 26,0 м.
Дебит скважины по данным строительной откачки составляет 10,0 м <sup>3</sup> /час, при понижении 5 м, удельный дебит равен 2,0 м <sup>3</sup> /час.

Сведения о запасах подземных вод:	Запасы подземных вод не утверждались.
Водозабор работает на не утвержденных запасах.	

## 2. Сведения об использовании «Недропользователем» подземных вод

2.1. Фактический водоотбор:						
учтенный в ГВК за	2009	год	49,5	м <sup>3</sup> /сут	18,07	тыс. м <sup>3</sup> /год
по 2 ТП «Водхоз» за	2009	год	-	м <sup>3</sup> /сут	-	тыс. м <sup>3</sup> /год

(сведения об отчетности по водоотбору, уровням и качеству подземных вод)

Отчетность по водоотбору по форме 2ТП «Водхоз» в ТЦ не поступает. Прилагается справка о фактическом водопотреблении за 2009 г.

### 2.2 Нормативный водоотбор по «Балансу водопотребления и водоотведения», утвержденному

	№		от		составляет
49,5	м <sup>3</sup> /сут,	18,07	тыс.м <sup>3</sup> /год, в т. ч. на перспективу:		-

Водоотбор из эксплуатируемых горизонтов приводится в таблице №1, а разбивка по видам пользования - в таблице № 2.

Таблица №1

Горизонт	Фактический водоотбор, м <sup>3</sup> /сут	Нормативный водоотбор, м <sup>3</sup> /сут
Альб-сеноманский терригенный	49,5	49,5

Таблица №2

	Фактическое, м <sup>3</sup> /сут	Нормативное, м <sup>3</sup> /сут
Собственные нужды:	49,5	49,5
хоз-питьевые и бытовые	49,5	49,5
производственные	-	-
<b>Итого:</b>	49,5	49,5

2.3. Получают воду от:	нет
2.4. Другие источники	нет (технический водовод, поверхностные источники и пр.)

### 3. Качество подземных вод

3.1. Согласно протоколам анализов	№4097 от 01.11.10г. выполненных лабораторией –ФФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах вода из скважины	
	№б/н	соответствует,

кондициям СанПиН 2.1.4.1074-01. по представленным компонентам

По микробиологическим показателям ( №4096 от 29.10.10г.)– соответствует.

По радиологическим показателям ( №9971п от 23.11.10 г.) - соответствует.

3.2. Достаточность представленных данных по химическому	достаточно
3.3. Прочие данные:	Имеется Программа производственно-лабораторного контроля качества воды. Контроль качества питьевой воды осуществляется ФФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Воронежской области» в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах. ( водоподготовка, наличие рабочей программы производственного контроля качества питьевой воды и пр.)

### 4. Сведения о ведении водопользователем мониторинга подземных вод

Сведения о мониторинге отсутствуют. Скважина расположена в металлическом павильоне, закрытом на замок, недоступна для посторонних лиц, оголовок скважины загерметизирован с учетом предотвращения возможности загрязнения, имеется кран для отбора воды, манометр, учет расхода забираемой воды ведется по времени работы насосов с регистрацией данных в журнале. Скважина не оборудована для замера уровня подземных вод. Замеры УПВ в скважине производить во время замены насоса или ремонта скважины. (учет водоотбора, замеры уровней, отбор проб воды на хим.-бак. анализы, оборудование скважин для замера водоотбора, уровней, отбора проб)
---

5. Прочие данные по эксплуатации	Вода потребителю подается без водоподготовки.
Отсутствует проект организации зон санитарной охраны. Имеется водопроводная сеть-2,0 км..	

Хоз-бытовые стоки поступают в выгребные ямы, с последующим вывозом.

6. На основании изложенного, в целях рационального использования и охраны подземных вод от истощения и загрязнения, «Недропользователю» рекомендуются следующие мероприятия:

6.1. Отбор подземных вод в объеме не более	49,5	м <sup>3</sup> /сут.	18,07	т. м <sup>3</sup> /год.
--	------	----------------------	-------	-------------------------

6.2. Использование воды в соответствии с таблицей №2 настоящего заключения.

6.3. Соблюдение условий ведения мониторинга подземных вод локального уровня, а именно:

6.3.1. Регулярные замеры положения уровня воды в скважинах (не менее, чем через 2 часа после остановки откачки), при замене насосов - обязательно.

6.3.2. Учет отбираемой воды вести по показаниям водомеров в журналах водоотбора. В случае выхода из строя водомера учет водоотбора проводить по времени работы насоса и его производительности.

6.3.3. Ежегодный в апреле и ноябре месяцах отбор и доставка проб воды на химико-бактериологический анализ в То ТУ Роспотребнадзора или иную лабораторию, имеющую право ведения подобных работ, объем определяемых компонентов должен соответствовать СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода».

Результаты анализов одновременно с квартальным отчетом об использовании подземных вод и замерами уровней представлять в Территориальный центр мониторинга подземных вод (по прилагаемой к заключению форме) не позднее 5-ого числа месяца, следующего за отчетным кварталом. Одновременно представлять сведения о ходе эксплуатации, ремонтных работах, геофизических исследованиях, тампонаже скважин и пр.

6.3.4. Ведение и рассылка формы «2 ТП-Водхоз» в установленном порядке.

**6.4. Прочие рекомендации:** Организовать ведение мониторинга подземных вод.

(техническое обследование, тампонаж, ввод в эксплуатацию скважин, обустройство ЗСО-1 пояса,

дополнительное оглашение с РЦ ГСЭН использования воды данного качества для питьевых нужд, оценка (переоценка) запасов подземных вод,

Сведения о водоотборе по форме 2ТП, результаты хим-и –баканализов,

восстановление паспортов и пр.)

данные об уровнях подземных вод направлять по адресу: 394076 г. Воронеж ул. Монтажный проезд 6/5.

Директор ТЦ «Воронеж-Геомониторинг»

Исп. Роговая В.П. (тел. 79-79-27)







ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СКВАЖИН ВОДОЗАБОРА ГСУСОССЗНГ Воробьевский псском «логический вариант» для хозяйственно-питьевых и производственных нужд по состоянию на 01.01.2010г.

№ скважины	По плану бурения		Дата бурения (год, м-ц, число)	Наименование буровой организации	Глубина скважины в м	Уровень воды		Результат строят: а) деб. м/час б) лочн-железа м г) уд. дебит м куб./час	Конструкция скважины		Сведения о водоносном горизонте					Эксплуатационные данные					Состояние скважины
	По факту бурения	По плану бурения				стат. Глубина до воды	динам. Глубина до воды		диам. обсад. труб	диам. фильт. колон.	Литология пород	Глубина залегания	Мощность, м	Геолог. инд. водо-емкости, м	Марка насоса	Глуб. запуск насоса в м	Дебит м куб./час	Факт водо-отбор из скваж. м куб./сут	Действ. резерванц. бездейств. постолек. ремонт. ликвидация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	6/ч	1	01.01.1970	ПМК "Таловасводстрой"	108,0/185,0	70,0/01,0/70	75,0/01,0/70	а)10,0 б)5,0 в)0,56	630/24,0, 530/50,0 425/64	песок	песок	84	108	24	Кл-5	ЭЦВ 6-10 140	95	-	49,5	действующая	20.211.507



Директор В.П. Уварова

**Расчёт  
нормативного количества подземной воды для водоснабжения  
Бюджетного учреждения Воронежской области  
«Воробьёвский психоневрологический интернат»**

№№ п/п	Наименование водопотребителя	Ед.изм.	Кол-во	Норма потреб. м <sup>3</sup> /сут	Суточное Водопотребление. м <sup>3</sup> /сут	Годовое водопот. Тыс.м <sup>3</sup> /год
1	2	3	4	5	6	7
<b>Питьевые, хозяйственно-бытовые нужды</b>						
1	Проживающие	Чел.	130	0,3	39,0	14,23
2	Обслуживающий персонал	Чел.	35	0,026	0,9	0,33
3	Котельная	Шт.	4	2,0	8,0	1,2
4	Унитазы	Шт.	4	0,2	0,8	0,292
5	Автомобиль легковой	Шт.	4	0,025	0,1	0,006
6	Полив территории	М <sup>2</sup>	2500	0,0004	1	0,09
<b>ИТОГО</b>					<b>49,8</b>	<b>16,15</b>

**Итого 49,8 м<sup>3</sup>/сутки (16,15 тыс.м<sup>3</sup> в год).**

Директор БУ ВО  
«Воробьёвский психоневрологический интернат»



В.П.Уварова

Департамент  
 по недропользованию  
 по Центральному  
 Федеральному округу  
 Федеральное агентство  
 по недропользованию  
 по Воронежской области  
**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Подпись *Уварова*  
 05 04 12



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия  
человека по Воронежской области

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 36.ВЦ.40.000.Т.003660.03.12 от 19.03.2012 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):

Пользование недрами для добычи подземных вод на питьевые, хозяйственно-бытовые и технологические нужды БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" по фактическому адресу: 397570, Воронежская область, Воробьевский муниципальный район, с.Воробьевка, ул.Свердлова, 30а.

Заявитель: БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат", Юридический и фактический адрес: 397570, Воронежская область, Воробьевский муниципальный район, с.Воробьевка, ул.Свердлова, 30а (Российская Федерация)

СООТВЕТСТВУЮТ [REDACTED] 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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"; СанПиН 2.1.4.1110-02; СП 2.1.5.1059-01; СП 1.1.1.1058-01.

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение № ОГ-40/484 от 14.03.2012г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области"



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

№ 1199071



ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач



Ю.И. Стёпкин.

«14» 03

2012 г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № ОГ - 40- 489

Пользование недрами для добычи подземных вод на питьевые, хозяйственно – бытовые и технологические нужды БУ ВО «Воробьёвский психоневрологический интернат» по фактическому адресу: 397570, Воронежская область, Воробьёвский муниципальный район, с. Воробьёвка, ул. Свердлова,30а.

Заявитель: БУ ВО «Воробьёвский психоневрологический интернат».

Юридический адрес: 397570, Воронежская область, Воробьёвский муниципальный район, с. Воробьёвка, ул. Свердлова,30а.

Фактический адрес: 397570, Воронежская область, Воробьёвский муниципальный район, с. Воробьёвка, ул. Свердлова,30а.

Исполнитель:  
зав. отделением  
по обеспечению надзора  
КГ и ГТ  
Коржов В.В.

г. ВОРОНЕЖ  
2012г.

Экспертиза проведена по письменному заявлению директора БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» от 21.02.2012г №1028 на соответствие государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам права пользования недрами для добычи подземных вод.

Представлены следующие документы:

- учредительные документы;
- акт санитарно-эпидемиологического обследования водозаборных сооружений от 22.11.2011г филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах»;
- протоколы санитарно – гигиенического, микробиологического, радиологического исследования воды из артезианской скважины от 15.02.2012г №39, от 19.01.2012г №3, от 02.02.2012г №166п АИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах», АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»;
- программа производственного контроля качества воды;
- данные о технологических и технических возможностях заявителя;
- ситуационный план;
- перечень мероприятий на территории ЗСО артезианской скважины;
- характеристика эксплуатационной скважины.

БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» расположен по фактическому адресу: 397570, Воронежская область, Воробьевский муниципальный район, с. Воробьевка, ул. Свердлова.30а.

Основным видом деятельности БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» является представление социальных услуг с обеспечением проживания. На балансе БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» находится одна действующая артезианская скважина - №б/н/1/202115072231, - пробурена в 1970г, - глубина скважины составляет 108м.

Перспективная потребность в воде составляет 49,5 м<sup>3</sup>/сут. Вода скважины используется на питьевые, хозяйственно - бытовые и технологические нужды БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат».

Граница первого пояса зоны санитарной охраны установлена на расстоянии 30м от артезианской скважины, второго и третьего пояса не установлены, проект организации ЗСО артезианской скважины с перечнем мероприятий на всех территориях ЗСО отсутствует. Согласно представленному плану мероприятий, на территории ЗСО скважины, утверждённому директором БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» предусматривается: - разработка проекта зоны санитарной охраны водозаборной скважины, организация ЗСО и выполнение мероприятий на её территориях в соответствии с проектом (4кв. 2012г, 2-3кв.2013г), с определением объёмов и источника финансирования (собственные средства предприятия), с указанием сроков выполнения, ответственного за проведение мероприятий, что соответствует требованиям п.1.12.1. СанПиН 2.4.1.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». Территория первого пояса ЗСО артезианской скважины спланирована для отвода поверхностного стока за её пределы, огорожена, обеспечена охраной, дорожки к сооружениям имеют твёрдое покрытие, что соответствует требованиям п.3.2.1.1. СанПиН 2.4.1.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». Оголовок скважины загерметизирован, скважина обеспечена кранами для отбора проб воды, оборудована водомером.

По данным лабораторных испытаний качество воды из артезианской скважины (протоколы санитарно – гигиенических, микробиологических, радиологического исследования воды из артезианской скважины от 15.02.2012г №39, от 19.01.2012г

*Т.И.С.*

№3, от 02.02.2012г №166п АИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах», АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области») соответствует требованиям ст. 19. Федерального Закона « О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г №52-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 30.12.2001 №196-ФЗ, от 10.01.2003 №15-ФЗ, от 30.06.2003 №86 - ФЗ, от 22.08.2004 №122 - ФЗ, от 09.05.2005 №45-ФЗ, от 31.12.2005 №199-ФЗ, от 18.12.2006 №232 - ФЗ, от 29.12.2006 №258 -ФЗ, от 30.12.2006 №266 -ФЗ, от 26.06.2007 № 118-ФЗ, от 23.07.2008 №160 - ФЗ, от 30.12.2008 №309 -ФЗ, с изм., внесёнными Федеральными законами от 12.06.2008 №88 - ФЗ, от 27.10.2008 №178 -ФЗ, от 22.12.2008 №268 -ФЗ, от 18.07.2001г. № 242-ФЗ), п.п. 3.3., 3.4.1., 3.5., 3.6. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» (в ред. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 07.04.2009г №20, Изменений №2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.02.2010 №10, с изм., внесенными Изменением №3, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.06.2010 №74).

Программа производственного контроля качества воды по перечню показателей количеству и периодичности исследуемых проб питьевой воды в местах водозабора, перед её поступлением в распределительную сеть, в распределительной водопроводной сети соответствует требованиям ст. 32. Федерального Закона « О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г №52-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 30.12.2001 №196-ФЗ, от 10.01.2003 №15-ФЗ, от 30.06.2003 №86 - ФЗ, от 22.08.2004 №122 - ФЗ, от 09.05.2005 №45-ФЗ, от 31.12.2005 №199-ФЗ, от 18.12.2006 №232 - ФЗ, от 29.12.2006 №258 -ФЗ, от 30.12.2006 №266 -ФЗ, от 26.06.2007 № 118-ФЗ, от 23.07.2008 №160 - ФЗ, от 30.12.2008 №309 -ФЗ, с изм., внесёнными Федеральными законами от 12.06.2008 №88 - ФЗ, от 27.10.2008 №178 -ФЗ, от 22.12.2008 №268 -ФЗ, от 18.07.2001г. № 242-ФЗ), п.п. 2.4., 4.3., 4.4., 4.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» ((в ред. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 07.04.2009г №20, Изменений №2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.02.2010 №10, с изм., внесенными Изменением №3, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.06.2010 №74), п.п. в) п.4.1.СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (в ред. Изменений и дополнений №1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.03.2007 №13), п.п.5.5., 5.6. СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»).

Производственный контроль за качеством питьевой воды осуществляет филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области в Лискинском, Бобровском районах», АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области согласно договору.

**ВЫВОДЫ:** Пользование недрами для добычи подземных вод на питьевые, хозяйственно - бытовые и технологические нужды БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» по фактическому адресу: 397570, Воронежская область, Воробьевский муниципальный район, с. Воробьевка, ул. Свердлова, 30а соответствует требованиям ст. ст. 18, 19., 32. Федерального Закона «О санитарно-

*Титк*

81

эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999г №52-ФЗ ( в ред. Федеральных законов от 30.12.2001г №196-ФЗ, от 10.01.2003г №15-ФЗ, от 30.06.2003г №86 – ФЗ, от 22.08.2004г №122 – ФЗ, от 09.05.2005г №45-ФЗ, от 31.12.2005г №199-ФЗ, от 18.12.2006г №232 – ФЗ, от 29.12.2006г №258 –ФЗ, от 30.12.2006г №266 –ФЗ, от 26.06.2007г № 118-ФЗ, от 23.07.2008г №160 – ФЗ, от 30.12.2008г №309 –ФЗ, с изм., внесёнными Федеральными законами от 12.06.2008 №88 – ФЗ, от 27.10.2008г №178 –ФЗ, от 22.12.2008г №268 -ФЗ), п.1.12.1.СанПиН 2.4.1.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», п.п. 2.4., 3.3., 3.4.1., 4.3., 4.4., 4.5. СанПиН 2.1.4.1074- 01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» ( в ред. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 07.04.2009г №20, в ред. Изм. №3 утвержденного постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.06.2010г. №74), СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» ( в ред. Изменений и дополнений №1, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.03.2007г №13), п.п.5.5., 5.6. СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения».

Зам. главного врача

А.В. Платунин.

Зав. отделом гигиены

Л.М. Ищенко.

Зав. отделением  
по обеспечению надзора  
КГ и ГТ

В.В. Корзов

Ведущий инженер

Т.А.Титова.

Министерство здравоохранения  
Социального развития Российской  
Федерации

Федеральная служба по надзору в  
Сфере защиты прав потребителей и  
Благополучие человека

ФФГУЗ «Центр гигиены и  
Эпидемиологии в Воронежской  
Области в Калачеевском, Воробьевском,  
Петропавловском районах»  
Г.калач, ул. 1 Мая, 29-а  
Тел. 22-2-31

БУ ВО «Воробьевский психоневрологический  
интернат»

КОПИЯ

юридический адрес: 397570  
Воронежская обл. Воробьевский р-н  
с.Воробьевка, ул. Свердлова, 30 а

32

фактический адрес:397570  
Воронежская обл. Воробьевский р-н  
с.Воробьевка, ул. Свердлова, 30 а  
директор Уварова Валентина Петровна  
тел. 8-473-56-3-10-81

#### АКТ

##### санитарно-эпидемиологического обследования

Акт составлен 22.11.2010 г. В 15-30 в филиале ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области, в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах», на основании заявления №37 от 13.09.2010 помощником врача по коммунальной гигиене филиала ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области, в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах» Корниенко Светланой Яковлевной проведено обследование за соблюдением санитарного законодательства Российской Федерации БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» в присутствии директора Уваровой Валентины Петровны.

##### **В результате проведённого Санитарно-эпидемиологического обследования установлено:**

БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» осуществляет свою деятельность на основании Устава, Приказом Департамента здравоохранения и социального развития Воронежской области от 09.02.2009 г. №210/ОД, свидетельство о внесении записи в Единой государственной реестр юридических лиц №1023600791807 от 26.10.2009; свидетельство о постановке на учёт в налоговом органе юридического лица от 09.06.1995 г., ИНН 3608001130.

На балансе БУ ВО «Воробьевский психоневрологический интернат» находятся башня Ражновского, артезианская скважина и разводящая сеть.

Водозаборная площадка расположена по адресу: Воронежская область Воробьевский район,

с.Воробьевка, ул. Свердлова, 30 а

Башня Рожновского предназначена для обеспечения водой зданий Воробьевского психоневрологического интерната. Башня Рожновского состоит из металлического резервуара высотой-108 м, объемом-. Диаметр башни составляет 1,5 м. Материал-сталь. Год ввода в эксплуатацию-2004 г. Башня обеспечена зоной санитарной охраны первого пояса, находятся в удовлетворительном состоянии .

Граница первого пояса ЗСО скважины установлена на расстоянии 30 м. Территория первого пояса ЗСО ограждена, обеспечена охранной. Дорожка к скважине имеет

твёрдое покрытие, спланирована для отвода поверхностного стока за её пределы. Границы 2-3 пояса ЗСО не установлены. Проект организации ЗСО отсутствует. Глубина скважины-108 м, мощность 11,0 м. куб. в час. Вода из подземного источника используется на питьевые, хозяйственно-бытовые, технологические нужды. 33  
Количество пользующихся водопроводом: проживающих-130 человек, работающих-85 человек.

ЗСО огорожена, расположена на незатопленном участке.

Оголовок скважины, загерметизирован, забетонирован и установлен закрывающийся на замок металлический ларёк. Кран для отбора проб воды имеется. Водоподъемное устройство-погружной насос марки-ЭЦВ-8-25-100

Нормативно-расчётно суточное водопотребление на хозяйственно-питьевые нужды предприятий-50 м<sup>3</sup>. Фактическая водопотребление 1500 м<sup>3</sup> в месяц. Водомерная аппаратура отсутствует, учёт расхода воды ведётся по производительности насоса. Паспорт на башню Рожновского имеется.

Протяжённость водопровода-2 км. Материал труб-полиэтиленовые. Процент износа-10% Ремонт водопровода проводился в 2005 году.

Производственный лабораторный контроль качества питьевой воды по микробиологическим, по санитарно-химическим показателям выполняется. Качество воды из централизованного источника по микробиологическим показателям соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «питьевая вода. Гигиенические требования качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества». (протокол лабораторных исследований №4096 от 29.10.2010 г.)

«Предельно допустимые концентрации(ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно питьевого и культурно-бытового водопользования» из централизованного источника протокол лабораторных исследований №4097 от 01.11.2010 г.,

Вода подаётся в административный корпус, столовую, баню, прачечную, жилой корпус. Схема водопроводной сети имеется.

Плановый надзор территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Воронежской области в Калачеевском, Воробьёвском, Петропавловском районах проводился. 14.10.2009 г..

Обследование проводилось в маём (нашем)

Присутствии:

Директора

С актом ознакомлен:

Директор

Акт составлен:

Помощником врача по коммунальной гигиене

Уваровой В.П.

Уварова В.П.



филиала ФГУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Воронежской области  
в Калачеевском, Воробьевском,  
Петропавловском районах»

*Корниенко С.Я.*

Корниенко С.Я.

84

Материалы санитарно-эпидемиологического обследования источника водоснабжения  
ГСУСОССЗН «Воробьевский психоневрологический интерна», расположенного по  
адресу: Воробьевский район, с.Воробьевка, ул.Свердлова, 30а приняты 10.09.2010.

Главный врач филиала ФГУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Воронежской области  
в Калачеевском, Воробьевском,  
Петропавловском районах»



*Романов Г.П.*

Романов Г.П.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах  
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
397600, Воронежская область,  
г. Калач, ул. Первое мая, 29А  
Телефон, факс: 22-1-45, 22-2-32,  
e-mail: kffquz@vmail.ru  
ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889  
ИНН/КПП 36650449241/361002001

Аттестат аккредитации  
№ ГСЭН.RU.ЦОА.037.12 от "26" октября 2011 г.  
Зарегистрирован в Едином реестре:  
№ РОСС RU.0001.512364 от 26 октября 2011 г.  
Действителен до "07" октября 2014 г.

КОПИЯ

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 39**  
от 15 Февраля 2012г

**Наименование пробы (образца):** вода питьевая из источника централизованного водоснабжения

**Пробы (образцы) направлены:** БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" Воронежская обл., с.Воробьевка, ул.Свердлова, 30а

**Дата и время отбора пробы (образца):** 14.02.2012 13:10  
**Дата и время доставки пробы (образца):** 14.02.2012 14:50  
**Цель отбора:** соответствие требованиям СанПин 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования качества воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения", ГН 2.1.5.1315-2003 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

**Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались пробы ( образцы):** БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" Воронежская обл., с.Воробьевка, ул.Свердлова, 30а

**Объект , где производился отбор пробы (образца):** скважина БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" Воронежская обл., с.Воробьевка, ул.Свердлова, 30а

**Код пробы (образца):** 39 / 19а

**Изготовитель :**  
**Дата изготовления :**  
**Объем партии:** **Номер партии:**  
**НД на методику отбора :** **Тара, упаковка:** пластиковая бутылка  
ГОСТ Р 51592-2000 "Вода . Общие требования к отбору проб"  
**Условия транспортировки:** автотранспорт  
**Условия хранения:**

**Дополнительные сведения:** Проба отобрана по договору в количестве 3 л согласно заявления БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" помощником врача по общей гигиене Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области" в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах Холодовой Т.В. в присутствии фельдшера Малевой О.В.

Лицо ответственное за оформление протокола:

Евсеенко Е.С.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Романов Г.П.







## Санитарно-гигиенические исследования

№ п/п	Показатели	Результаты исследований	Нормативы (предельно допустимые концентрации) (ПДК), не более, единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1.	Запах	0 баллов	2 балла	ГОСТ 3351-74
2.	Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТ 3351-74
3.	Цветность	5,0±2,5 градусов	20 градусов	ГОСТ Р 52769-07
4.	Мутность	<1,0 ЕМФ	2,6 ЕМФ (единицы мутности по формазину)	ГОСТ 3351-74
5.	Алюминий (Al <sup>3+</sup> )	<0,04 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,2 мг/л	ГОСТ 18156-81
6.	Бор (В, суммарно)	<0,2 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,5 мг/л	РД 52.24.389-95
7.	Железо (Fe, суммарно)	0,15±0,04 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,3 мг/л	ГОСТ 4011-72
8.	Жесткость общая	7,0±1,05Ж (мг-экв/л)	7,0 мг-экв/л	ГОСТ Р 52407-2005
9.	Марганец (Mn, суммарно)	<0,1 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,1 мг/л	ГОСТ 4974-72
10.	Молибден (Mo, суммарно)	<0,01 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,07 мг/л	ГОСТ 18308-72
11.	Мышьяк (As, суммарно)	< 0,01 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,01 мг/л	ГОСТ 4152-89
12.	Нитраты (по NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	<2,2 мг/дм <sup>3</sup> (л)	45,0 мг/л	ГОСТ 18826-73
13.	Сульфаты (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	86,5±10,4 мг/дм <sup>3</sup> (л)	500,0 мг/л	ГОСТ Р 52964-2008
14.	Фториды (F)	0,34±0,06 мг/дм <sup>3</sup> (л)	1,5 мг/л	ГОСТ 4386-89
15.	Хлориды (Cl)	94,2±16,9 мг/дм <sup>3</sup> (л)	350,0 мг/л	ГОСТ 4245-72
16.	Хром (Cr 6+)	<0,025 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,05 мг/л	ГОСТ Р 52962-08
17.	Цианиды (CN)	<0,01 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,07 мг/л	ГОСТ Р 51680-2000
18.	Аммиак (по N)	<0,08 мг/дм <sup>3</sup> (л)	1,5 мг/л	ГОСТ 4192-82
19.	Нитрит-ион	<0,003 мг/дм <sup>3</sup> (л)	3,3 мг/л	ГОСТ 4192-82
20.	Гексахлорциклогексан (Линдан)	Менее 0,002 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,002 мг/дм <sup>3</sup> (л)	МУ МЗ №4120-86

21.	ДДТ (сумма изомеров)	Менее 0,002 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,002 мг/дм <sup>3</sup> (л)	МУ МЗ №4120-86
22.	2,4 Д	Менее 0,01 мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,03 мг/дм <sup>3</sup> (л)	МУ МЗ №1541-76

36

Исследования проводил(и):

Должность	ФИО	Подпись
Врач-лаборант	Тимошилова О.И.	
Фельдшер-лаборант	Коновченко З.И.	

**Вывод:** Представленная на исследование проба питьевой воды соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения.», ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 «Дополнения и изменения №1 к гигиеническим нормативам «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-2003», ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» по содержанию исследованных химических веществ.

Заведующая отделом лабораторного контроля:

 Л.П. Покусаева

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛЦ  
 Общее количество страниц 3: страница 3 (протокол №39)



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
в Калачеевском, Воробьевском, Петропавловском районах  
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
397600, Воронежская область,  
г. Калач, ул. Первое мая, 29А  
Телефон, факс: 22-1-45, 22-2-32,  
e-mail: kffqz@vmail.ru  
ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889  
ИНН/КПП 36650449241/361002001

Аттестат аккредитации  
№ ГСЭН.RU.ЦОА.037.12 от "26" октября 2011 г.  
Зарегистрирован в Едином реестре:  
№ РОСС RU.0001.512364 от 26 октября 2011 г.  
Действителен до "07" октября 2014 г.

**КОПИЯ**

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3**  
от 19 Января 2012г

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая из источника централизованного водоснабжения  
(ведомст. водопр.)  
**Пробы (образцы)** БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" Воронежская обл., Воробьевский р-он., с. Воробьевка, ул. Свердлова, 30а  
**направлены:**

**Дата и время отбора пробы (образца):** 17.01.2012 9:00  
**Дата и время доставки пробы (образца):** 17.01.2012 11:00  
**Цель отбора:** соответствие требованиям СанПин 2.1.4.1074 - 01 "Питьевая вода. Гигиенические требования качества воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

**Юридическое лицо, ИП или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" Воронежская обл., Воробьевский р-он., с. Воробьевка, ул. Свердлова, 30а

**Объект, где производился отбор пробы (образца):** скважина БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" Воронежская обл., Воробьевский р-он., с. Воробьевка, ул. Свердлова, 30а

**Код пробы (образца):** 3 / 3а

**Изготовитель :**

**Дата изготовления :**

**Объем партии:**

**НД на методику отбора :**

**Условия транспортировки:**

**Условия хранения:**

**Дополнительные сведения:** Проба отобрана по договору в количестве 0,5 л согласно заявления БУ ВО "Воробьевский психоневрологический интернат" фельдшером Малевой О.В.

**Лицо ответственное за оформление протокола:**

Евсеев Е.С.

**Руководитель (заместитель) ИЛЦ:**

Романов Г.П.

Страница №1

Общее количество страниц - 2 (протокол №3)

Код образца (пробы):3/3а

**Вода питьевая из источника централизованного водоснабжения (ведомственный водопровод)**

Микробиологические исследования

№ п/п	Показатели	Результаты исследования	Нормативы	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число	«0»	Не более 50	Число образующих колонии бактерий в 1мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	ГОСТ Р52426-05 МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01
4	Коли-фаги	не обнаружены	отсутствие	Число бактерий в 100мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	ФИО	Подпись
Врач-бактериолог	Аникин В В	

**Вывод.** Исследованная проба воды питьевой соответствует требованиям Сан ПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» (п.3.3) по показателям ОКБ, ТКБ, ОМЧ, коли-фаги

Заведующий лабораторией Покусаева Л П. 



Общее количество страниц 2; страница 2(Протокол № 3

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу)

и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛЦ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

33

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

КОПИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж,  
ул. Космонавтов, 21  
Телефон, факс: 2637761, 2636228,  
e-mail: san@sanep.vrn.ru  
ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889  
ИНН/КПП 3665049241/366501001

Аттестат аккредитации  
№ГСЭН.RU. ЦОА.037 от «03» апреля 2007г.  
Зарегистрирован в Госреестре:  
№РОСС RU. 0001.510125 «03» апреля 2007г.  
Действителен до «03» апреля 2012г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №166п  
ОТ «02» ФЕВРАЛЯ 2012г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Вода подземного источника  
ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): БУВО «Воробьевский психоневрологический интернат», Воронежская область, с. Воробьевска, ул. Свердлова, 30а  
ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.01.12г., 06-00  
ДАТА И ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 17.01.12г., 12-00  
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ: 17.01.2012г – 31.01.2012г.  
ЦЕЛЬ ОТБОРА: Соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»; СанПин 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009», п.5.3.5.  
ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): -  
ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): подземный источник хозяйственно-питьевого водоснабжения (башня Рожковского), БУВО «Воробьевский психоневрологический интернат», Воронежская область, с. Воробьевска, ул. Свердлова, 30а  
КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА) АР-166-90п  
ИЗГОТОВИТЕЛЬ: -  
ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: -  
ОБЪЕМ ПАРТИИ: -  
ТАРА, УПАКОВКА: -  
НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 51592-2000 «Вода. Общие требования к отбору проб».  
УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ: автотранспорт  
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: -  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Проба отобрана фельдшером «Воробьевский психоневрологический интернат» Малевой О.Б. Отбор по договору №25р от 17.01.2012. Акт отбора от 17.01.2012г.

Лицо ответственное за оформление данного протокола: \_\_\_\_\_ Коробейникова Е.М.

Руководитель (Заместитель) ИЛЦ: \_\_\_\_\_ Попова Т.А.  
М.П.



№ П/П	ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ ИЗМЕРЕНИЯ	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЙ	НД НА МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
1	Удельная суммарная альфа-активность	0,08	0,03	0,2	Бк/л	МР «Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа и бета-активности» от 28.02.97г МУ «Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности» МУ 2.6.1.1981-05
2	Удельная суммарная бета-активность	менее 0,1	-	1,0	Бк/л	МР «Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа и бета-активности» от 28.02.97г МУ «Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности» МУ 2.6.1.1981-05
3	Удельная активность Радон-222	10,7	4,5	60,0	Бк/л	Методика измерен. использованием программного обеспечения «Прогресс», ВНИИФТРИ, Москва 2003г

НАИМЕНОВАНИЕ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЯ	НОМЕР	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ		ПОВЕРЕНО ДО
		НОМЕР	ДАТА	
Спектрометрический комплекс «Прогресс»	0206-БГ	42210.1Ж 074	23.06.2011	23.06.2012
Альфа-радиометр сцинтилляционный «Прогресс-альфа»	0206	42210.1Б091	15.02.2011	15.02.2012

Исследования проводили:

ДОЛЖНОСТЬ	Ф.И.О.	ПОДПИСЬ
Инженер	Максимов Г.И.	

**ВЫВОД:** Представленная проба питьевой воды по предварительной оценке показателей радиационной безопасности удельной суммарной альфа-активности, удельной суммарной бета-активности и удельной активности радона-222 не превышает контрольные уровни в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» (изменения №2 СанПин 2.1.4.2580-10, п.3.6.) и СанПин 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009», п.5.3б.

Заведующий радиологической лабораторией

Кузмичев М.К.

Подпись

Протокол № 166п

общее количество страниц 2; страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛЦ

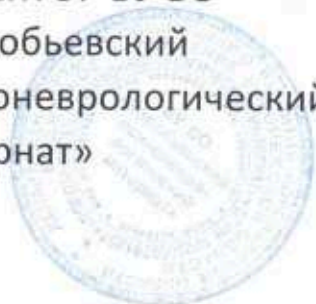


БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ВОРОБЬЕВСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ»

СПРАВКА  
О ВОДООТБОРЕ

Отчет по форме 2 тп –(водхоз за 2011 год не предоставлялся.  
Фактический водоотбор в 2011 году составил 16,15 м<sup>3</sup> /год.

ДИРЕКТОР БУ ВО  
«Воробьевский  
психоневрологический  
интернат»



A handwritten signature in blue ink, written in a cursive style, positioned to the right of the official stamp.

В.П.УВАРОВА

**КРАТКАЯ СПРАВКА**  
о пользователе недрами

Министерство труда и социального развития  
Департамент труда и социального развития Воронежской области

Бюджетное учреждение Воронежской области «Воробьевский  
психоневрологический интернат»

397570 Воронежская обл.

с.Воробьевка, ул Свердлова , дом 30А

ИНН 3608001130

КПП 360801001

л/счет 003.03.0599

р/сч 40601810820073000001

в ГРКЦ ГУ Банка России

БИК 042007001

Тел/ факс (8-47356-3-10-81)

Директор БУ ВО  
«Воробьевский психоневрологический  
интернат



A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Уварова'.

В.П.Уварова



Воробьевский филиал ФГУ "Земельная кадастровая палата" по Воронежской области

Наименование органа (организации), осуществляющего государственной кадастровый учет земельных участков

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (выписка из государственного земельного кадастра)  
"54" ноября 2014 г. № 08.0/24.1059

В.1



1 Кадастровый номер 36:08:01 01 011:0015 2 Лист № 1 3 Всего листов 2

Общие сведения								
4	Предыдущие номера -							
5	Наименование участка Землепользование 6							
7	Местоположение р-н Воробьевский, с. Воробьевка ул. Свердлова, дом № 30 "а"							
8	Категория земель:							
8.1	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли поселений	Земли промышленности, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, космического обеспечения, энергетики, обороны и иного назначения	Земли особо охраняемых территорий	Земли лесного фонда	Земли водного фонда	Земли запаса	Категория не установлена
8.2	Земли сельскохоз. назначения - все							

9 Разрешенное использование /назначение/: под служебными помещениями здравоохранения и социального обеспечения

10 Фактическое использование /характер деятельности/: -

11 Площадь: 23747 кв.м. 12 Нормативная цена: 13 Ставка земельного налога: 14 Базовая ставка арендной платы:

15 Сведения о правах:

16 Особые отметки: План изготовлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу. Площадь земельного участка соответствует материалам межевания.

17 Цель предоставления выписки: Для государственной регистрации прав

18	Дополнительные сведения для регистрации сведений о результате, в результате которой образован земельный участок	18.1	Регистрационный номер документа	08-1/04-242
	земельный участок	18.2	Номер образования документа	
		18.3	Номер документа	



Руководитель филиала: Константин М. В. (подпись)

КОПИЯ

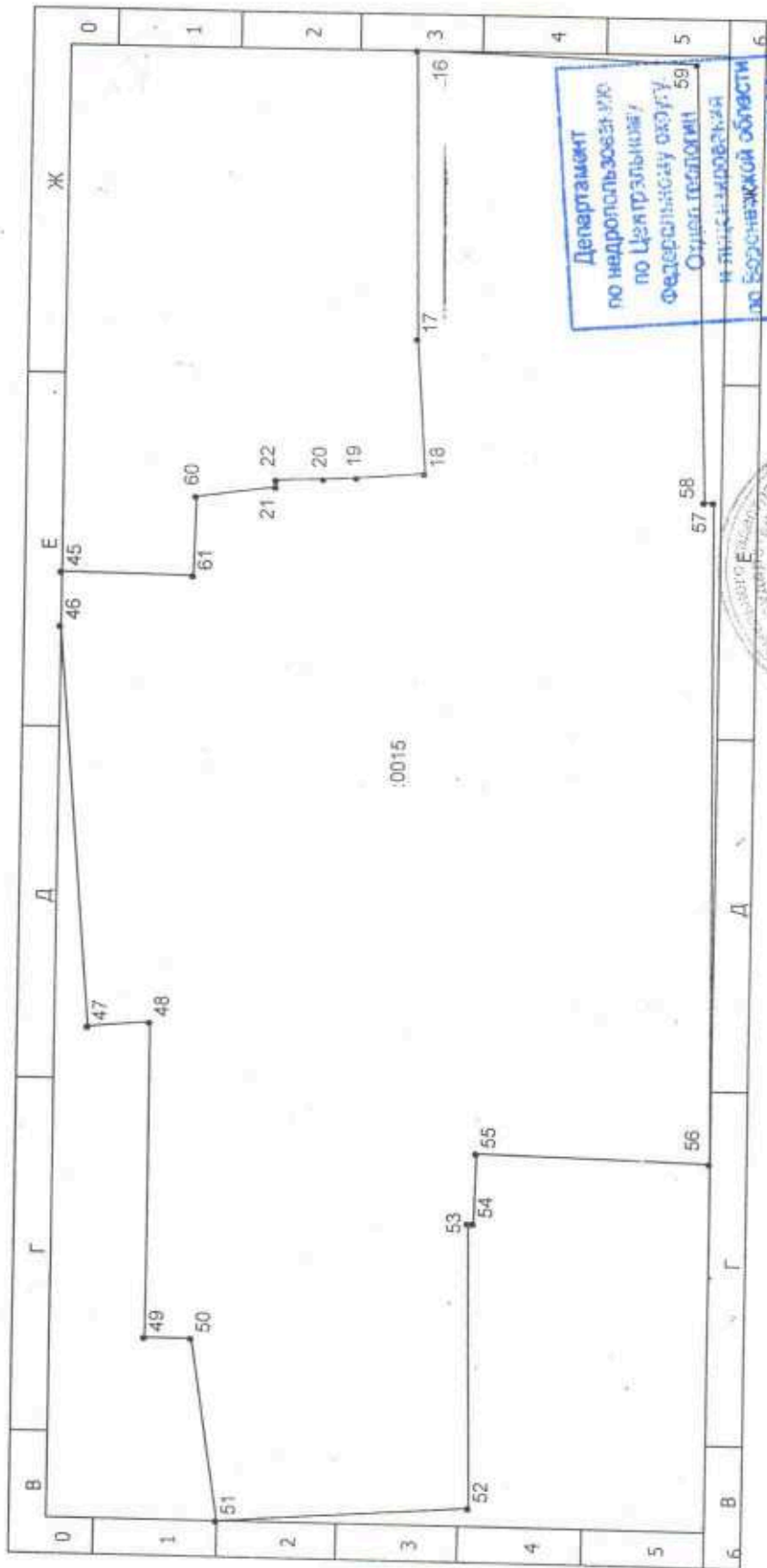
В.2

КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА (выписка из государственного земельного кадастра)

1 Кадастровый номер 36:08:01 01 011:0015

2 Лист № 2

3 План (чертеж, схема) границ земельного участка



Департамент  
по недропользованию  
по Центральной/  
Федеральному округу  
Организационный отдел  
и лицензионная  
по Воронежской области

КОПИЯ ВЕРНА

Подпись



4 Масштаб 1:339

Руководитель филиала

Игорь Владимирович В.А.  
Специалист



Удостоверение № 9

ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ПРАВ НА НЕДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО И СДЕЛОК С НИМ

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА  
Управление Федеральной службы государственной регистрации,  
кадастра и картографии по Воронежской области

КОПИЯ

Дата выдачи:

"04" июля 2011 года

Документы-основания: • абз.2 п.2 ст.3.1 Федерального закона "О введении в действие земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 №137-ФЗ

• Постановление Советов Министров-Правительства РФ № 348 от 19.04.1993г.

Субъект (субъекты) права: ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

Вид права: Собственность

Объект права: Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: Под служебными помещениями здравоохранения и социального обеспечения, общая площадь 23747 кв. м, адрес объекта: Воронежская область, Воробьевский район, с. Воробьевка, улица Свердлова, дом 30 "а"

Кадастровый (или условный) номер: 36:08:01 01 011:0015

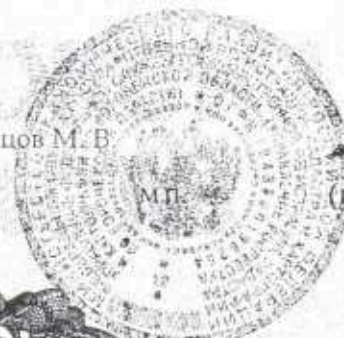
Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано

о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "04" июля 2011 года сделана запись регистрации № 36-36-09/013/2011-163

Департамент  
по недропользованию  
по Центральному  
Федеральному округу  
Отдел геологии  
и лицензирования  
по Воронежской области  
КОПИЯ ВЕРНА  
Подпись \_\_\_\_\_  
19. 04. 11

Регистратор

Романцов М.В.



(подпись)

36-АГ 052310

