

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 АННИНСКОМ, БУТУРЛИНОВСКОМ, ТАЛОВСКОМ, ЭРТИЛЬСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

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

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 396250, Воронежская область, Аннинский район,  
п.г.т. Анна, ул. Красноармейская, д. 247.

Телефон/ факс: (47346) 2-76-98, 2-67-80, e-mail: fbuz.anna@yandex.ru, ОКПО 01661206, ОГРН 1053600128889,  
ИНН/КПП 3665049241/360102001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510643

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№507п от 10 июня 2021 г

**1. Наименование и контактные данные заказчика:** Администрация Кучеряевского сельского поселения. ИНН 3605002231, ОГРН 1023600645056

**2. Адрес заказчика:** 397544, Воронежская область, Бутурлиновский район, с. Кучеряевка, ул. Ленина, д. 96

**3. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**  
вода питьевая

**4. Место отбора:** источник централизованного водоснабжения: артезианская скважина №5180. 397544, Воронежская область, Бутурлиновский район, с. Кучеряевка. Администрация Кучеряевского сельского поселения. 397544, Воронежская область, Бутурлиновский район, с. Кучеряевка, ул. Ленина, д. 96. ИНН 3605002231, ОГРН 1023600645056.

**5. Информация об отборе**

Дата и время отбора\*: 07.06.2021г 09:40

ФИО, должность специалиста проводившего отбор, в том числе присутствующих при отборе (при необходимости): Бондарь Ю.Е., помощник врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Аннинском, Бутурлиновском, Таловском, Эртильском районах; Гуренко Л.М., глава администрации Кучеряевского сельского поселения

Условия отбора, доставки\*: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора\*: 07.06.2021г 11:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

**6. Ссылка на план отбора, цель исследований, основание:** акт отбора проб №438 от 07.06.2021г. Цель исследований, основание: договор №170-л от 02.06.2021г.

**7. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний\*:**

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

**8. Код образца (пробы):** AP 821-11П

**9. НД на методы исследований, подготовку проб:**

ГОСТ Р 57164-2016 «Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности»

ГОСТ 31868-2012 «Вода. Методы определения цветности» (метод Б)  
 ГОСТ 18164-72 «Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка»  
 ГОСТ 31954-2012 «Вода питьевая. Метод определения жесткости» (метод А)  
 ПНДФ 14.1:2:4.154-99 «Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в природных и сточных вод титриметрическим методом»  
 ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 «Количественный химический анализ вод. Методика измерений рН проб вод потенциометрическим методом»

**10. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре (для СИ)	Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации	Срок действия (до)
1	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-3	9801175	11598-02	С-БМ/20-04-2021/58954657 20.04.2021	до 19.04.2023
2	Преобразователь ионометрический И-510	0530	36274-07	13/9981 21.11.2020	до 23.11.2021
3	Электрод стеклянный ЭС-10601	04390	16393-08	Клеймо 29.09.2020	до 29.09.2021
4	Электрод сравнения ЭСр-10103	27025	17908-02	Клеймо 02.10.2020	до 02.10.2021
5	Весы электронные аналитические НТН-220СЕ	101852210	38225-08	С-БМ/20-04-2021/58954653 20.04.2021	до 19.04.2022
6	Сушильный шкаф УТ - 4620	931273	-	21/065/21 20.04.2021	до 20.04.2022
7	Водяная баня WBP-06H	90944382	-	21/226/20 13.11.2020	до 13.11.2021

**11. Условия проведения испытаний:** соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории

**Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью)	НД на методы испытаний
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>				
Образец поступил: 07.06.2021г				
Регистрационный номер пробы в журнале 152				
Дата начала испытаний 07.06.2021г Дата выдачи результата 07.06.2021г				
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	4,1 ± 1,2	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
4	Мутность	ЕМФ (единицы мутности по фармазину)	менее 1,0	ГОСТ Р 57164-2016
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>				
Образец поступил: 07.06.2021г				
Регистрационный номер пробы в журнале 152				
Дата начала испытаний 07.06.2021г Дата выдачи результата 10.06.2021г				
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм <sup>3</sup> (л)	351,0 ± 42,1	ГОСТ 18164-72
6	Жесткость общая	мг-эquiv/л (°Ж)	7,8 ± 1,2	ГОСТ 31954-2012 (метод А)

Протокол №507п

стр. 2 из 3

\*Результаты отбора относятся к представленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных разделах протокола.

Результаты исследований (испытаний) / измерений относятся к представленному заказчиком образцу.

Протокол характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ.

№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью)	НД на методы испытаний
7	Перманганатная окисляемость	мг/дм <sup>3</sup> (л)	1,64 ± 0,33	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Водородный показатель (рН)	единицы рН	6,9 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97

Испытания проводил(и): Ускова Н.В., лаборант; Аралова М.А., ио заведующего ИЛ – химик-эксперт

Лицо, ответственное за оформление протокола: Жмури Е.А. Жмури Е.А.,  
помощник врача-эпидемиолога

Лицо, утвердившее протокол: Аралова М.А. Аралова М.А.,  
руководитель ИЛ



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 АННИНСКОМ, БУТУРЛИНОВСКОМ, ТАЛОВСКОМ, ЭРТИЛЬСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж,  
ул. Космонавтов, д. 21  
Телефон/факс: 2637761, 2636228  
e-mail: [san@sanep.vrn.ru](mailto:san@sanep.vrn.ru)

ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889  
ИНН/КПП 3665049241/366501001

Фактический адрес: 396252, Воронежская обл.,  
п.г.т. Анна, ул. Красноармейская, д. 247  
e-mail: [fbuz.anna@yandex.ru](mailto:fbuz.anna@yandex.ru)  
телефон, факс: т. 2-76-98, факс 2-67-80  
ИНН/КПП 3665049241/360102001

Аттестат аккредитации № RA.RU.710018

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных  
лиц 29 апреля 2015 года

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 15-18-369 от 10 июня 2021г

на протокол испытаний от 10 июня 2021г № 507п,  
испытательной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Аннинском, Бутурлиновском, Таловском, Эртильском районах. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.510643

(наименование лаборатории)

**Вода питьевая из источника централизованного водоснабжения**

отбор пробы произведен 07.06.2021г в 09:40 (акт отбора № 438) из источника централизованного водоснабжения: артезианской скважины №5180 администрации Кучеряевского сельского поселения юридический: 397544, Воронежская область, Бутурлиновский район, с. Кучеряевка, ул. Ленина, д. 96 (ИНН 3605002231, ОГРН 1023600645056), фактический адрес: Воронежская область, Бутурлиновский район, с. Кучеряевка

(наименование пробы (образца), изготовитель, место и дата отбора)

Заключение: в исследованной пробе питьевой воды органолептические показатели, общая минерализация (сухой остаток), обобщенный показатель жесткости, перманганатная окисляемость, водородный показатель не превышают допустимых уровней, что соответствует требованиям таблиц 3.1, 3.3, 3.13 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», п. 3 ст.1 п.4 ст. 23 Федеральному закону от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», что в соответствии с ст. 1 абз.10 ФЗ №52 от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (с изм. на 13 июля 2020 г).

Я, Диденко Анна Николаевна, предупреждена об административной ответственности за дачу заведомо ложного заключения и ознакомлена с правами, обязанностями по ст. 25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г. № 195-ФЗ.

Заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом  
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Воронежской области» в Аннинском,  
Бутурлиновском, Таловском,  
Эртильском районах  
(должность специалиста ОИ (врача):  
при наличии сертификата эксперта указать:  
его номер, дату выдачи, кем выдан срок действия)

Диденко А.Н.  
(ФИО эксперта)