

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»	Ф 02-12-ДПО2-2019 19ОИФБУЗ(А)/590 от 03.07.2019г	Издание №1
		Стр. 1 из 1

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**  
**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**  
**В АННИНСКОМ, БУТУРЛИНОВСКОМ, ТАЛОВСКОМ, ЭРТИЛЬСКОМ РАЙОНАХ**  
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**



Юридический адрес: 394038, г. Воронеж,  
 ул. Космонавтов, 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, 247  
 e-mail: [postmaster@bmanfguz.vsi.ru](mailto:postmaster@bmanfguz.vsi.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 №02-65-590 от «03» ИЮЛЯ 2019 Г.**

на протокол лабораторных исследований, испытаний от 03 июля 2019 года №832п,  
 аккредитованной испытательной лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Аннинском, Бутурлиновском, Таловском, Эртильском районах. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510643 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 18.06.2015г.

(наименование лаборатории)  
**вода питьевая**  
 (наименование пробы (образца))

**Заключение:** исследованный образец- вода питьевая, отобранный из источника централизованного водоснабжения АМУП «Водоканал» (юридический адрес: Воронежская область, п.г.т. Анна, ул. Дубравная, 90), расположенного по адресу Воронежская область, Аннинский район, с. Архангельское, ул. Заречная, **соответствует** требованиям п. 3.3., 3.4.1., 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», по санитарно-химическим показателям: запах, привкус, цветность, мутность, жесткость общая, бор, железо, марганец, нитраты, нитриты, фториды, аммиак и аммоний йон с учетом погрешности; и микробиологическим показателям: общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии.

ЭКСПЕРТ – заместитель главного врача филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»  
 в Аннинском, Бутурлиновском, Таловском,  
 Эртильском районах  
 (должность)

Регистрационный № 8023 от 30.04.2016г.  
 ГБОУ ВПО Омская государственная  
 медицинская академия г. Омск  
 действителен до 30 апреля 2021 г.  
 (№ и дата сертификата эксперта)

А. Н. Диденко  
 (ФИО эксперта)

1  
 2  
 3  
 4  
 5  
 6  
 7  
 8  
 9  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21  
 22  
 23  
 24  
 25  
 26  
 27  
 28  
 29  
 30  
 31  
 32  
 33  
 34  
 35  
 36  
 37  
 38  
 39  
 40  
 41  
 42  
 43  
 44  
 45  
 46  
 47  
 48  
 49  
 50

Ли

Руб

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 63-77-61, факс 63-62-28  
Фактический адрес: 396252, Воронежская обл., п.г.т. Анна, ул. Красноармейская, 247  
e-mail: [postmaster@bmanfguz.vsi.ru](mailto:postmaster@bmanfguz.vsi.ru) телефон, факс: т. 2-76-98, факс 2-67-80  
ИНН/КПП 3665049241/360102001



59001307

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510643  
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 18 июня 2015 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 832п

от 03 июля 2019г.

**НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА):** вода питьевая

**ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС):** АМУП «Водоканал», Воронежская область, п.г.т. Анна, ул. Дубравная, 90.

**ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА):** 28 июня 2019 г. 15 час, 30 мин

**ДАТА И ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА):** 28 июня 2019 г. 16 час, 10 мин

**ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ:** 28 июня – 03 июля 2019 г.

**ЦЕЛЬ ОТБОРА:** соответствие с 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» (п. 3.3, 3.4.1, 3.5), СанПиН 2.1.4.2580-10 Изменение №2 к СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно - бытового водопользования»

**ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ):** АМУП «Водоканал», Воронежская область, п.г.т. Анна, ул. Дубравная, 90.

**ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА):** источник централизованного водоснабжения : Воронежская область, Аннинский район, с. Архангельское, ул. Заречная.

**КСД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА):** АР 1176-11П, АР 1177-21П

**ТАРА, УПАКОВКА:** полиэтиленовая бутылка, стерильная посуда

**НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА:** ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ 31942-12 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** образец отобран и доставлен в лабораторию в опечатанном виде помощником врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Аннинском, Бутурлиновском, Таловском, Эртильском районах Буровой Е.С., в присутствии инженера ЭСО АМУП «Водоканал» Черкасова А.Н. Основание для отбора: договор № 749 от 24.06.2019г. Акт отбора образцов (проб) № 886 от 28.06.2019г.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Мельникова Е.А.

Подпись

Руководитель (заместитель) ИЛ:

Аралова М.А.

Подпись



КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 1176-11П, AP 1177-21П

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследования	Допустимые уровни	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	<b>Микробиологические исследования:</b>				
	Термотолерантные колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
	Общие колиформные бактерии	число бактерий в 100 мл	не обнаружены	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	число образующих колоний бактерий в 1 мл	19	не более 50	МУК 4.2.1018-01
	<b>Санитарно-гигиенические исследования:</b>				
	Запах	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
	Привкус	балл	0	2	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	градус	8,0 ± 2,4	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
	Мутность	ЕМФ(единицы мутности по фармазину)	<1,0	2,6	ГОСТ Р 57164-2016
	Жесткость общая	мг-экв/л (°Ж)	8,8 ± 1,3	7,0	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
	Бор (В, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup> (л)	< 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,07 ± 0,02	0,3	ГОСТ 4011-72 (метод 3)
	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup> (л)	0,08 ± 0,01	0,1	ГОСТ 4974-2014 (метод А вариант 2)
	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	мг/дм <sup>3</sup> (л)	9,5 ± 1,4	45,0	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
	Аммиак и аммоний – ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup> (л)	< 0,1	1,5	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	мг/дм <sup>3</sup> (л)	< 0,003	3,3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
	Фториды (F <sup>-</sup> )	мг/дм <sup>3</sup> (л)	< 0,08	1,5	ГОСТ 4386-89 (метод А)

И.О. Заведующего ИЛ



Аралова М.А.

Протокол испытаний № 832п  
 Общее количество страниц 2; страница 2  
 Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу)  
 и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ.