

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»**
Юридический адрес: 394038 г. Воронеж, ул. Космонавтов, д. 21

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В БОРИСОГЛЕБСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ГРИБАНОВСКОМ,
НОВОХОПЕРСКОМ, ПОВОРИНСКОМ, ТЕРНОВСКОМ РАЙОНАХ**
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»
в Борисоглебском городском округе, Грибановском,
Новохоперском, Поворинском, Терновском районах)

Фактический адрес и место осуществления деятельности: 397160, Воронежская область,
г. Борисоглебск, ул. Ленинская, 88
ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889, ИНН/КПП 3665049241/360402001
e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru. Телефон/факс: +7 (47354) 6-27-33

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц Федеральной
службы по аккредитации:
РОСС RU.0001.510642



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ
_____ должность
Н.А. Черных
_____ подпись, ФИО
13.09.2021
_____ дата утверждения

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3414Л от 13 сентября 2021 г.

1. **Наименование и контактные данные заказчика:** МКП "Петровский" (ИНН 3431008338 ОГРН 1123457001282)

2. **Адрес заказчика юридический/фактический:** РОССИЯ, Волгоградская область, Урюпинский район, х. Петровский, ул. Ленина, д. 67

3. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):** Вода питьевая разводящая сеть (колонка)

4. **Место отбора/измерений:** МКП "Петровский", РОССИЯ, Волгоградская область, Урюпинский район, х. Петровский, ул. Ленина, д. 67, водоразборная колонка, Волгоградская область, Урюпинский район, х. Петровский, пер. Солнечный, д. 4

5. **Информация об отборе/измерениях**
Дата и время отбора/измерений*: 07.09.2021 14:00
Ф.И.О., должность специалиста, проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Каширина Т.В, директор МКП "Петровский"
Условия отбора/измерения, доставки*: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения*: 07.09.2021 16:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Протокол (акт) отбора № 3458 от 07.09.2021
Цель исследований, основание: По договору, договор № 857 от 29.01.2021

7. **НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний*:** раздел III п.10 таблица 3.1., таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. **Код образца (пробы):** 5.2.21.3414

9. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	Номер и дата свидетельства о поверке / протокола об аттестации	Срок действия (до)
1	Термостат BINDER-400 (37)	09-15665	-	21/094/2021 от 04.06.2021	03.06.2022
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ"	1370222	32672-06	С-БМ/12-03-2021/46548805 от 12.03.2021	11.03.2023

10. Условия проведения испытаний: условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний с погрешностью (неопределенностью)	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 07.09.2021 16:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3414 дата начала испытаний 07.09.2021 16:30 дата выдачи результата 13.09.2021 15:31				
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность	ЕМФ	менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 (измерение проводилось при длине волны падающего излучения 530 нм) 530нм
3	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	менее 5	ГОСТ 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Семенова И. Н., инженер-лаборант				
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 07.09.2021 16:10 Регистрационный номер пробы в журнале 3414 дата начала испытаний 07.09.2021 16:10 дата выдачи результата 08.09.2021 15:02				
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сафонова Е. В., врач-бактериолог				

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ Хайруллина К. Р., медицинский статистик

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА