

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»

Орган инспекции

проезд Георгия Минирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова, д. 84-А

Телефон, Факс: 8(84655) 2-44-82 ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Самарской области в  
Сергиевском районе»

Ф. М. Рафиков

«18» октября 2016

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «18» октября 2016 г. № 2340

### 1. Наименование предмета экспертизы:

1 вода питьевая из водопровода из подземных источников (до подачи в распределительную сеть), 2 вода питьевая из водопровода из подземных источников (до подачи в распределительную сеть, ВНС), 6 вода из распределительной сети холодная, 7 вода из распределительной сети

**2. Заказчик:** Челно-Вершинское муниципальное унитарное предприятие  
производственное объединение жилищно-коммунального  
хозяйства

**2.1. Юридический адрес:** 446840, Самарская  
область, Челно-Вершинский район,  
с. Челно-Вершины, ул. Старшинова, д.2

**2.2 Фактический адрес:** 446840, Самарская  
область, Челно-Вершинский  
район, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова, д.2

**3. Изготовитель (разработчик):** Челно-Вершинское муниципальное  
унитарное предприятие производственное  
объединение жилищно-коммунального  
хозяйства

**3.1. Юридический адрес:** 446840, Самарская область, Челно-Вершинский район, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова, д.2

446840, Самарская область, Челно-Вершинский район, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова, д.2

**3.2 Фактический адрес:**

**4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:**

Заявление №76 от 25.01.2016 г.

Протокол лабораторных испытаний №81 452 от 18.10.2016 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603 от 04 августа 2016 года)

Протокол лабораторных испытаний № 81 457 от 18.10.2016 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603 от 04 августа 2016 года)

Протокол лабораторных испытаний № 81 468 от 18.10.2016 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603 от 04 августа 2016 года)

Протокол лабораторных испытаний № 81 463 от 18.10.2016 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603 от 04 августа 2016 года)

**5. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» № 76 от 25.01.2016 10:47:35.**

**6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторного испытания- 1. вода питьевая до поступления в распределительную сеть № 81452 от 18.10.2016г.; 2. вода питьевая до поступления в распределительную сеть № 81457 от 18.10.2016г., 3. вода питьевая из распределительной сети № 81463 от 18.10.2016г., 4. вода питьевая из распределительной сети № 81468 от 18.10.2016г. на микробиологические показатели. Лабораторно-инструментальные исследования проведены на базе испытательного лабораторного центра бюджетного учреждения Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 от 04 августа 2016г.), расположенного по адресу: Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д.84-А. Пробы- отобраны по

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1644/729			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ОМЧ	13 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1645/730			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ОМЧ	15 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1647/732			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ОМЧ	7 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1646/731			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

### Заключение по результатам испытаний

1 вода питьевая из водопровода из подземных источников (до подачи в распределительную сеть), 2 вода питьевая из водопровода из подземных источников (до подачи в распределительную сеть, ВНС), 6 вода из распределительной сети холодная, 7 вода из распределительной сети

**Соответствует**

по микробиологическим показателям 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". (с

изменениями на 28 июня 2010 года).

Врач по общей гигиене



Хузяганиев Р. Р.