

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 Митирева, 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

«02» декабря 2016

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «02» декабря 2016 г. № 2836

### 1. Наименование предмета экспертизы:

вода до поступления в распределительную сеть (вход), вода до поступления в распределительную сеть (выход), вода из распределительной сети холодная №11, вода из распределительной сети холодная № 9

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 №96 656 от 02.12.2016 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 № 96 659 от 02.12.2016 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 № 96 679 от 02.12.2016 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 № 96 681 от 02.12.2016 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 централизованного водоснабжения до поступления в распределительную сеть(вход) № 96656 от 02.12.2016г.; 2. вода централизованного водоснабжения до поступления в распределительную сеть (выход) № 96659 от 02.12.2016г.; 3. вода централизованного водоснабжения из распределительной сети на микробиологические показатели № 96679 от 02.12.2016г.; 4. вода централизованного водоснабжения из распределительной сети №96681 от 02.12.2016г. ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». 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: Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д.84-А. Пробы- отобраны по договору № №76 от 25.01.2016г.

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1844/825			
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

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1847/828			
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	3 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: 1843/827			
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	2 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: 1845/826			
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

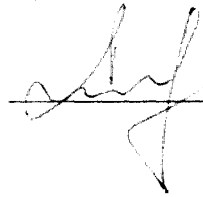
вода до поступления в распределительную сеть (вход), вода до поступления в распределительную сеть (выход), вода из распределительной сети холодная № 1, вода из распределительной сети холодная № 9

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.