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

«16» сентября 2016

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «16» сентября 2016 г. № 2087

1. Наименование предмета экспертизы:

1 вода до поступления в распределительную сеть №1, 2 вода до поступления в распределительную сеть №2, 3 вода из распределительной сети холодная, 4 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

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

Заявление №76 от 25.01.2016 г.

Протокол лабораторных испытаний №71 299 от 16.09.2016 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 № 71 300 от 16.09.2016 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 № 71 304 от 16.09.2016 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 № 71 308 от 16.09.2016 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-эпидемнологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторного испытания- 1. вода питьевая до поступления в распределительную сеть № 71299 от 16.09.2016г.; 2. вода питьевая до поступления в распределительную сеть № 71300 от 16.09.2016г., 3. вода питьевая из распределительной сети № 71304 от 16.09ю2016г, 4. вода из распределительной сети № 71308 от 16.09.2016г на микробиологические показатели 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: 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.
	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПІ	RNHATIO	
Реги	страционный номер в лаборатор	рии: 1425/666	
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
	ИИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЬ	RNHATIO	
Регис	страционный номер в лаборатор	ии: 1426/667	
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	МЛ
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	МЛ
ОМЧ	0 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
	ИИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЬ	RNHATIO	
Регис	страционный номер в лаборатор	рии: 1427/668	
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	МЛ
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	8 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
M	ИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЬ	RNHATIO	
Регис	трационный номер в лаборатор	рии: 1428/669	
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	МЛ
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Заключение по результатам испытаний

1 вода до поступления в распределительную сеть №1, 2 вода до поступления в распределительную сеть №2, 3 вода из распределительной сети холодная, 4 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.