

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: all@fguzsamo.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

«28» января 2019

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «28» января 2019 г. № 94

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

вода питьевая из распределительной сети холодная

**2. Заказчик:** Муниципальное унитарное предприятие "ЖКХ-Денискино"

**2.1. Юридический адрес:** 446924 Самарская область, Шенталинский р-он, с. Денискино, ул. Кирова, 46 А

**2.2 Фактический адрес:** 446924 Самарская область, Шенталинский р-он, с. Денискино, ул. Кирова, 46 А

**3. Изготовитель (разработчик):** МУП "ЖКХ-Денискино"

**3.1. Юридический адрес:** 446924 Самарская область, Шенталинский р-он, с. Денискино, ул. Кирова, 46 А

**3.2 Фактический адрес:** 446924 Самарская область, Шенталинский р-он, с. Денискино, ул. Кирова, 46 А

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

Заявление №16 от 16.01.2019 г.

Протокол лабораторных испытаний № 122 от 28.01.2019 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»

Протокол лабораторных испытаний № 123 от 28.01.2019 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»

#### 5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторного испытания: вода питьевая из распределительной сети холодная № 122, №123 от 28.01.2019 г. 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 12 ноября 2015г.), расположенного по адресу: ст. Клявлино, ул. Пионерская.56 А. Пробы отобраны по договору 24 от 16.01.2019 г. на объекте: МУП "ЖКХ-Денискино" с водопровода на северной и южной стороне с. Денискино.

**Протокол 122 от 28.01.2019**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 14/30			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено 0 КОЕ ОКБ в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено 0 КОЕ ТКБ в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Колифаги	0 БОЕ/мл в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	БОЕ в 100 мл

**Протокол 123 от 28.01.2019**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 15/31			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено 0 КОЕ ОКБ в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено 0 КОЕ ТКБ в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Колифаги	0 БОЕ/мл в 1000 мл	Отсутствие в 100 мл	БОЕ в 100 мл

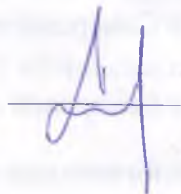
**Заключение  
по результатам испытаний**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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.