

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»

Зам. руководителя ОИ, Главный врач филиала

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

Ф. М. Рафиков

«18» мая 2022 г.

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «18» мая 2022 г. № 540

### 1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний по микробиологическим показателям вода питьевая из распределительной сети холодная

### 2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1. Юридический адрес:** 446960, Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**2.2 Фактический адрес:** 446960, Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная д. 97

### 3. Изготовитель (разработчик): Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1. Юридический адрес:** 446960, Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.2 Фактический адрес:** 446960, Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

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

Заявление №35 от 31.01.2022 г.



Протокол лабораторных испытаний № 1295 от 18.05.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

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

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторного испытания 1. вода питьевая из распределительной сети холодная с. Резяпкино № протокола 1295 от 18.05.2022 г. 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. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.), расположенного по адресу: Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская, д.56а. Пробы воды питьевой из распределительной сети холодная на микробиологические показатели отобраны по договору №45 от 31.01.2022 г. на объекте: Муниципальное предприятие "Сервис" Клявлинского района.

#### Протокол 1295 от 18.05.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 370/210			
Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см³	Отсутствие	КОЕ/100 см³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Обнаружены 10 КОЕ в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл

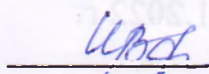
#### Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний по микробиологическим показателям вода питьевая из распределительной сети холодная

#### Не соответствуют

по микробиологическим показателям требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (таблица 3.5) Обнаружено ОКБ 10 КОЕ в 100 мл.

Врач по общей гигиене



Фролова И.В.