

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

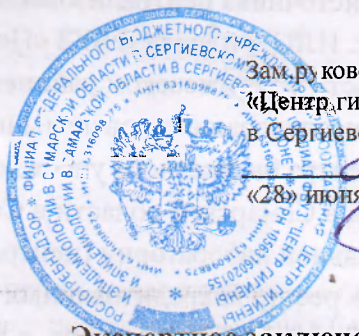
проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

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

«28» июня 2022

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «28» июня 2022 г. № 792

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний по санитарно-химическим показателям вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

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

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

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

Заявление №35 от 31.01.2022 г.

Протокол лабораторных испытаний № 2370 от 27.06.2022 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.)

Протокол лабораторных испытаний № 2376 от 27.06.2022 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 подземного источника централизованного водоснабжения с.Резяпкино № протокола 2370 от 27.06.2022 г; 2. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения № протокола 2376 от 27.06.2022 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: с. Сергиевск, ул.Н.Краснова, д.84-А Проба воды питьевой из подземного источника централизованного водоснабжения на органолептические и обобщенные показатели отобраны по договору №45 от 31.01.2022 г. на объекте: Муниципальное предприятие "Сервис" Клявлинского района.

Протокол 2370 от 27.06.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 307/176			
Цветность	4,33 ± 1,30	не более 20,0	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ
pH	7,2 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. pH
Массовая концентрация сухого остатка	597 ± 27	не более 1000,0	мг/дм³
Жесткость	9,05 ± 1,36	Не более 7,0	мг-экв./л

Протокол 2376 от 27.06.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 310/179			
Цветность	2,39 ± 0,72	не более 20,0	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	1,05 ± 0,21	не более 2,6	ЕМФ
pH	7,4 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. pH
Массовая концентрация сухого остатка	741 ± 33	не более 1000,0	мг/дм³
Жесткость	10,6 ± 1,6	Не более 7,0	мг-экв./л

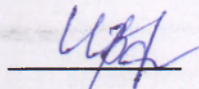
Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний по санитарно-химическим показателям
вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

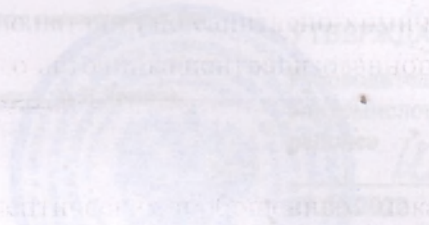
Не соответствуют

по исследованным органолептическим и обобщенным показателям требованиям
.СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению
безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
(таблица 3.3) 1. по жесткости превышение на 2,05 мг.экв./л; 2. по жесткости
превышение на 3,6 мг.экв./л

Врач по общей гигиене



Фролова И.В.



1. Наименование образца (пробы):
вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Издатель:
Муниципальное предприятие "Сервис"

Фролова И.В.

2.1 Юридический адрес:
446960, Самарская область, Клязминский район, ст. Клязминское, ул. Северная д.97

2.2 Фактический адрес:
446960, Самарская область, Клязминский район, ст. Клязминское, ул. Северная д.97

3. Изготовитель:
Муниципальное предприятие "Сервис"

3.1 Юридический адрес:
446960, Самарская область, Клязминский район, ст. Клязминское, ул. Северная д.97

3.2 Фактический адрес:
446960, Самарская область, Клязминский район, ст. Клязминское, ул. Северная д.97

3.3 Дата и время изготовления:
01.06.2022

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ