

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 ОКПП: 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации

органа инспекции

RA.RU.710072 от 16.07.15



Зав. районной областью ОИ: Клавдий врач филиала ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области

в Сергиевском районе»

О.М. Рафиков

«15» марта 2022 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «15» марта 2022 г. № 234

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний по микробиологическим 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 № 533 от 14.03.2022 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 № 534 от 14.03.2022 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 № 535 от 14.03.2022 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 № 536 от 14.03.2022 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 № 537 от 14.03.2022 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 № 538 от 14.03.2022 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 № 539 от 14.03.2022 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 № 540 от 14.03.2022 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 № 541 от 14.03.2022 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 № 542 от 14.03.2022 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 № 543 от 14.03.2022 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 № 544 от 14.03.2022 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 № 545 от 14.03.2022 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 представлены протоколы лабораторного испытания 1. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с.Ойкино № протокола 533 от 14.03.2022 г., 2. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Резяпкино № протокола 534 от 14.03.2022 г., 3. вода питьевая из подземного

источника централизованного водоснабжения с. Ерыкла № протокола 535 от 14.03.2022 г., 4. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Усакла № протокола 536 от 14.03.2022 г., 5. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Чувапское Абдикеево № протокола 537 от 14.03.2022 г., 6. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Черный Ключ № протокола 538 от 14.03.2022 г., 7. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Байтермиш № протокола 539 от 14.03.2022 г., 8. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Клявлино № протокола 540 от 14.03.2022 г., 9. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения ст. Клявлино северная сторона № протокола 541 от 14.03.2022 г., 10. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения ст. Клявлино южная сторона № протокола 542 от 14.03.2022 г., 11. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Старые Сосны № протокола 543 от 14.03.2022 г., 12. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Новый Маклауш № протокола 544 от 14.03.2022 г., 13. вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения с. Новые Сосны № протокола 545 от 14.03.2022 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 на микробиологические показатели отобраны по договору №45 от 31.01.2022 г. на объекте: Муниципальное предприятие "Сервис" Клявлинского района.

Протокол 533 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 68/57			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
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	КОЕ/мл

Протокол 534 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 69/58.			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
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	КОЕ/мл
---------------	-----------	--------------------	--------

Протокол 535 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 70/59			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
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	КОЕ/мл

Протокол 536 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 71/60			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
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	КОЕ/мл

Протокол 537 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 72/61			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
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	КОЕ/мл

Протокол 538 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 73/62			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
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	КОЕ/мл

Протокол 539 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 74/63			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл

Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см ³	отсутствие	КОЕ/100 см ³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 540 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 75/64			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см ³	отсутствие	КОЕ/100 см ³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 541 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 76/65			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см ³	отсутствие	КОЕ/100 см ³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 542 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 77/66			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см ³	отсутствие	КОЕ/100 см ³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 543 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 78/67			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см ³	отсутствие	КОЕ/100 см ³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 544 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			

Регистрационный номер в лаборатории: 79/68			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см ³	отсутствие	КОЕ/100 см ³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 545 от 14.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО			
Регистрационный номер в лаборатории: 80/69			
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружены в 100 мл.	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см ³	отсутствие	КОЕ/100 см ³
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл.	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Заключение по результатам испытаний

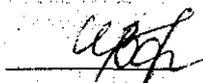
Результаты лабораторных испытаний по микробиологическим показателям вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

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)

Врач по общей гигиене



Фролова И.В.