

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

«21» февраля 2024 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 21.02.2024 г. № 4904

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

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

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

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

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

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

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

- 1) Заявление №76 от 14.02.2024 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 248 от 20.02.2024 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.).
- 3) Протокол лабораторных испытаний № 249 от 20.02.2024 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:**

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам проведенных испытаний воды питьевой из подземного источника централизованного водоснабжения проведена по заявлению в целях установления соответствия требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" в объеме проведенных испытаний. Лабораторные испытания воды питьевой из подземного источника централизованного водоснабжения (родник №1, протокол №248 ; родник №2 протокол №249) проводились ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 Дата внесения в сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Самарская область, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д.84а. По представленным протоколам пробы отобраны на объекте: МП "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, с. Клявлино. Полученные результаты испытаний и нормативные значения показателей приведены в таблицах:

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения (родник №1 с. Клявлино)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 64/48			
Цветность	7,8 ± 2,3	не более 20,0	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность по формазину	1,8 ± 0,4	не более 2,6	ЕМФ
рН	7,21 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Окисляемость перманганатная	2,1 ± 0,2	не более 5,0	мг/дм³
Массовая концентрация сухого остатка	634 ± 29	не более 1000,0	мг/дм³
Жесткость	7,8 ± 1,2	Не более 7,0	мг-экв./л
Аммиак	0,66 ± 0,13	Не более 2,0	мг/дм³
Нитраты	8,6 ± 1,3	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,031 ± 0,016	не более 3,0	мг/дм³
Хлориды	17,8 ± 2,7	не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	117,6 ± 11,8	не более 500,0	мг/дм³
Фториды	0,35 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм³
Железо общее	0,14 ± 0,04	Не более 0,3	мг/дм³
Медь	0,125 ± 0,031	не более 1,0	мг/дм³

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения ( родник №2 с. Клявлино)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
-------------------------	---	-----------------------------	----------

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 65/49			
Цветность	4,6 ± 1,4	не более 20,0	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ
pH	7,09 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. pH
Окисляемость перманганатная	1,6 ± 0,5	не более 5,0	мг/дм <sup>3</sup>
Массовая концентрация сухого остатка	401 ± 18	не более 1000,0	мг/дм <sup>3</sup>
Жесткость	7,1 ± 1,1	Не более 7,0	мг-экв./л
Аммиак	0,35 ± 0,07	Не более 2,0	мг/дм <sup>3</sup>
Нитраты	6,4 ± 1,0	не более 45,0	мг/дм <sup>3</sup>
Нитриты	0,025 ± 0,012	не более 3,0	мг/дм <sup>3</sup>
Хлориды	<10,0	не более 350,0	мг/дм <sup>3</sup>
Сульфаты	88,8 ± 8,9	не более 500,0	мг/дм <sup>3</sup>
Фториды	0,22 ± 0,03	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>
Железо общее	<0,10	Не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>
Медь	0,107 ± 0,027	не более 1,0	мг/дм <sup>3</sup>

По результатам лабораторных испытаний воды питьевой из подземного источника централизованного водоснабжения установлено: По показателю жесткости (родник №1 с. Клявлино) - 7,8±1,2 мл-экв/л (допустимый уровень не более 7,0), (родник №2 с. Клявлино) - 7,1±1,1 мл-экв/л (допустимый уровень не более 7,0), результат не превышает нормативные значения чем на величину допустимой ошибки метода определения, что соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 с учетом п.4 ст.23 Федерального Закона 07.12.2011 №416 ФЗ (ред. от 13.06.2023 г.)

#### Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

**Соответствует**

требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (раздел III).

Врач по общей гигиене

Товмасыян С.А.

Врач эпидемиолог

Решетникова Д.К.

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)

№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова,  
д. 84-А



УТВЕРЖДАЮ

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

М.П.

*Handwritten signature*

Коновалова Н.М.

20.02.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 248 от 20.02.2024**

Код образца (пробы): 9146.1.14.02.24.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**3.2.Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

Протокол № 248 от 20.02.2024

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №76 от 14.02.2024 Проба вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения отобрана с родника №1 по договору №79 от 14.02.2024 г. на объекте:Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, с. Клявино. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП "Сервис" Федотов Ю.И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 64/48			
Цветность	7,8 ± 2,3	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012 п.5 Метод Б
Мутность по формазину	1,8 ± 0,4	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
рН	7,21 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	2,1 ± 0,2	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Массовая концентрация сухого остатка	634 ± 29	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	7,8 ± 1,2	мг-экв./л	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
Аммиак	0,66 ± 0,13	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 Метод А
Нитраты	8,6 ± 1,3	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 метод Д
Нитриты	0,031 ± 0,016	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 Метод Б
Хлориды	17,8 ± 2,7	мг/дм³	ГОСТ 4245-72 п.2
Сульфаты	117,6 ± 11,8	мг/дм³	ГОСТ 31940-2012 п. 5
Фториды	0,35 ± 0,05	мг/дм³	ГОСТ 4386-89 (вариант А)
Железо общее	0,14 ± 0,04	мг/дм³	ГОСТ 4011-72 п. 2
Медь	0,125 ± 0,031	мг/дм³	ГОСТ 4388-72 (пункт 2)

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.****ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 248 от 20.02.2024 Стр.2 из 2

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул.  
Н. Краснова, д. 84-А  
Телефон/Факс: (84655) 2-44-82  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова,  
д. 84-А



УТВЕРЖДАЮ

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

М.П.

*Савицкая*

Коновалова Н.М.

20.02.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 249 от 20.02.2024**

**Код образца (пробы):** 9147.1.14.02.24.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.2. Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

**ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

*Протокол № 249 от 20.02.2024*

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №76 от 14.02.2024 Проба вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения отобрана с родника №2 по договору №79 от 14.02.2024 г. на объекте: Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, с. Клявлино. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП "Сервис" Федотов Ю.И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 65/49			
Цветность	4,6 ± 1,4	градусы цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012 п.5 Метод Б
Мутность по формазину	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
рН	7,09 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	1,6 ± 0,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Массовая концентрация сухого остатка	401 ± 18	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	7,1 ± 1,1	мг-экв./л	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
Аммиак	0,35 ± 0,07	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 Метод А
Нитраты	6,4 ± 1,0	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
Нитриты	0,025 ± 0,012	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014 Метод Б
Хлориды	<10,0	мг/дм³	ГОСТ 4245-72 п.2
Сульфаты	88,8 ± 8,9	мг/дм³	ГОСТ 31940-2012 п. 5
Фториды	0,22 ± 0,03	мг/дм³	ГОСТ 4386-89 (вариант А)
Железо общее	<0,10	мг/дм³	ГОСТ 4011-72 п.2
Медь	0,107 ± 0,027	мг/дм³	ГОСТ 4388-72 (пункт 2)

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.****ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 249 от 20.02.2024 Стр 2 из 2

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

«20» февраля 2024 г.



Экспертное заключение  
по результатам испытаний

от 20.02.2024 г. № 4564

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

2.1. Юридический адрес: Самарская область, Клявлинский район, ст.

Клявлино, ул. Северная, 97

2.2 Фактический адрес: Самарская область, Клявлинский район, ст.

Клявлино, ул. Северная, 97

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

3.1 Юридический адрес: Самарская область, Клявлинский район, ст.

Клявлино, ул. Северная, 97

3.2 Фактический адрес: Самарская область, Клявлинский район, ст.

Клявлино, ул. Северная, 97

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

1) Заявление №76 от 14.02.2024 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 246 от 20.02.2024 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:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам проведенных испытаний воды питьевой из распределительной сети холодной проведена по заявлению в целях установления  
Экспертное заключение №4564 от 20.02.2024

соответствия требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" в объеме проведенных испытаний. Лабораторные испытания воды питьевой и распределительной сети холодной проводились ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 Дата внесения в сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Самарская область, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова, д.84а. По представленному протоколу проба отобрана на объекте: МП "Сервис" по адресу: 446960, Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул. Пионерская, д.39. Полученный результат испытаний и нормативные значения показателей приведены в таблице:

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 62/46			
Цветность	6,9 ± 2,1	не более 20,0	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность по формазину	1,2 ± 0,2	не более 2,6	ЕМФ
рН	7,16 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Окисляемость перманганатная	1,2 ± 0,4	не более 5,0	мг/дм³
Массовая концентрация сухого остатка	583 ± 26	не более 1000,0	мг/дм³
<b>Жесткость</b>	<b>8,6 ± 1,3</b>	<b>Не более 7,0</b>	<b>мг-экв./л</b>
Аммиак	0,43 ± 0,09	Не более 2,0	мг/дм³
Нитраты	13,8 ± 2,1	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,020 ± 0,010	не более 3,0	мг/дм³
Хлориды	15,8 ± 2,4	не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	98,4 ± 9,8	не более 500,0	мг/дм³
Фториды	0,36 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм³
Железо общее	<0,10	Не более 0,3	мг/дм³
Медь	0,088 ± 0,022	не более 1,0	мг/дм³

По результатам лабораторных испытаний воды питьевой из распределительной сети холодной установлено: По обобщенному показателю: жесткость 8,6±1,3 мл-экв/л (допустимый уровень не более 7,0) превышение на 1,6 мл-экв.л, что **не соответствует** СанПиН 1.2.3685=21 (таб.3.3); По остальным вышеуказанным показателям (цветность, мутность, рН, окисляемость перманганатная, общая минерализация (сухой остаток), аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, сульфаты, фториды, железо общее, медь) не превышают допустимых значений.

#### Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

**Не соответствует**

требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (раздел III).

Врач по общей гигиене



Товмасян С.А.

Врач эпидемиолог



Решетникова Д.К.

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/Факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001 513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова,  
д. 84-А



УТВЕРЖДАЮ

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

М.П.

20.02.2024

Коновалова Н.М.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 246 от 20.02.2024**

**Код образца (пробы):** 9144.1.14.02.24.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.2. Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

Протокол № 246 от 20.02.2024

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №76 от 14.02.2024 Проба вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана из ВРК по договору №79 от 14.02.2024 г. на объекте:Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу:446960, Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул.Пионерская,д39. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП "Сервис" Федотов Ю.И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 62/46			
Цветность	6,9 ± 2,1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012 п.5 Метод Б
Мутность по формазину	1,2 ± 0,2	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
рН	7,16 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	1,2 ± 0,4	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Массовая концентрация сухого остатка	583 ± 26	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	8,6 ± 1,3	мг-экв./л	ГОСТ 31954-2012 Метод А
Аммиак	0,43 ± 0,09	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод А
Нитраты	13,8 ± 2,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
Нитриты	0,020 ± 0,010	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод Б
Хлориды	15,8 ± 2,4	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72 п.2
Сульфаты	98,4 ± 9,8	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012 п. 5
Фториды	0,36 ± 0,05	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4386-89 (вариант А)
Железо общее	<0,10	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72 п. 2
Медь	0,088 ± 0,022	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4388-72 (пункт 2)

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.****ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 246 от 20.02.2024 Стр. 2 из 2

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

«21» февраля 2024 г.



Экспертное заключение  
по результатам испытаний

от 21.02.2024 г. № 4885

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

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

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

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

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

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

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

1) Заявление №76 от 14.02.2024 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 247 от 20.02.2024 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:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам проведенных испытаний воды

питьевой из распределительной сети холодной проведена по заявлению в целях установления соответствия требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" в объеме проведенных испытаний. Лабораторные испытания воды питьевой и распределительной сети холодной проводились ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 Дата внесения в сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Самарская область, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д.84а. По представленному протоколу проба отобрана на объекте: МП "Сервис" по адресу: 446960, Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул. Советская, д.62. Полученный результат испытаний и нормативные значения показателей приведены в таблице

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 63/47			
Цветность	5,9 ± 1,8	не более 20,0	градусы, цветности (Сг-Со)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ
рН	7,06 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Окисляемость перманганатная	1,2 ± 0,4	не более 5,0	мг/дм³
Массовая концентрация сухого остатка	579 ± 26	не более 1000,0	мг/дм³
<b>Жесткость</b>	<b>7,3 ± 1,1</b>	<b>Не более 7,0</b>	<b>мг-экв./л</b>
Аммиак	0,29 ± 0,06	Не более 2,0	мг/дм³
Нитраты	7,3 ± 1,1	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,013 ± 0,006	не более 3,0	мг/дм³
Хлориды	<10,0	не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	84,0 ± 8,4	не более 500,0	мг/дм³
Фториды	0,24 ± 0,04	не более 1,5	мг/дм³
Железо общее	<0,10	Не более 0,3	мг/дм³
Медь	0,095 ± 0,024	не более 1,0	мг/дм³

По результатам лабораторных испытаний воды питьевой из распределительной сети холодной установлено: По показателю жесткости 7,3±1,1 мл-экв/л (допустимый уровень не более 7,0) результат не превышает нормативные значения чем на величину допустимой ошибки метода определения, что соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 с учетом п.4 ст.23 Федерального Закона 07.12.2011 №416 ФЗ (ред .от 13.06.2023 г.)

### Заключение по результатам испытаний


На основании вышеизложенного:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

**Соответствует**

требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (раздел III).

Врач по общей гигиене



Товмасын С.А..

Врач эпидемиолог



Решетникова Д.К.

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезда Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова,  
д. 84-А



УТВЕРЖДАЮ

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

М.П.

*Салова* Коновалова Н.М.  
20.02.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 247 от 20.02.2024**

**Код образца (пробы):** 9145.1.14.02.24.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.2. Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

**ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

*Протокол № 247 от 20.02.2024*

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №76 от 14.02.2024 Проба вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана из ВРК по договору №79 от 14.02.2024 г. на объекте:Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу:446960, Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул.Советская,д.62. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП "Сервис" Федотов Ю.И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 63/47			
Цветность	5,9 ± 1,8	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012 п.5 Метод Б
Мутность по формазину	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
рН	7,06 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	1,2 ± 0,4	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Массовая концентрация сухого остатка	579 ± 26	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	7,3 ± 1,1	мг-экв./л	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
Аммиак	0,29 ± 0,06	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод А
Нитраты	7,3 ± 1,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
Нитриты	0,013 ± 0,006	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 метод Б
Хлориды	<10,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72 п.2
Сульфаты	84,0 ± 8,4	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012 п. 5
Фториды	0,24 ± 0,04	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4386-89 вариант А
Железо общее	<0,10	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72 п. 2
Медь	0,095 ± 0,024	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4388-72 (пункт 2)

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.****ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

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

«22» февраля 2024 г.

**Экспертное заключение**

по результатам испытаний

от 22.02.2024 г. № 5006

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

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

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

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

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

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

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

- 1) Заявление №11 от 11.01.2024 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 253 от 22.02.2024 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.).
- 3) Протокол лабораторных испытаний № 254 от 22.02.2024 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:**

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам проведенных испытаний воды питьевой из подземного источника централизованного водоснабжения проведена по заявлению в целях установления соответствия требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" в объеме проведенных испытаний. Лабораторные испытания воды питьевой из подземного источника централизованного водоснабжения (родник №1, протокол №253 ; родник №2 протокол №254) проводились ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 Дата внесения в сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Самарская область, ж-д ст. Клявлино, ул. Пионерская, д.56а. По представленным протоколам пробы отобраны на объекте: МП "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, с. Клявлино. Полученные результаты испытаний и нормативные значения показателей приведены в таблицах.

вода питьевая из подземного источника с родника №1 с. Клявлино

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 141/114			
ОМЧ	0 КОЕ/мл	не более 50	КОЕ/мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>

вода питьевая из подземного источника с родника №2 с. Клявлино

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 142/115			
ОМЧ	0 КОЕ/мл	не более 50	КОЕ/мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>

**Заключение  
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного:

Вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

**Соответствует**

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



Товмасын С.А.

Врач эпидемиолог



Решетникова Д.К.

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ  
Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Плеханова, 56А



УТВЕРЖДАЮ

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

М.П.

22.02.2024

Коновалова Н.М.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 253 от 22.02.2024**

Код образца (пробы): 9140.2.14.02.24.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.2. Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

**ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

*Протокол № 253 от 22.02.2024*

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №11 от 11.01.2024 Проба вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения отобрана с родника №1 по договору №11 от 11.01.2024 г. на объекте: Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, с. Клявлино. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП "Сервис" Федотов Ю.И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Адрес проведения: Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская 56А			
Регистрационный номер: 141/114 от 20.02.2024			
Даты проведения: 14.02.2024 - 19.02.2024			
ОМЧ	0 КОЕ/мл	КОЕ/мл	ГОСТ 18963-73
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	СТ РК 1884-2-2009

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.**

**ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 253 от 22.02.2024 Стр. 2 из 2

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Миттирева, д. 1  
Телефон/Факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская 56А



УТВЕРЖДАЮ

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

*С.М.П.* Коновалова Н.М.  
22.02.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 254 от 22.02.2024**

Код образца (пробы): 9141.2.14.02.24.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.2. Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

Протокол № 254 от 22.02.2024

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №11 от 11.01.2024 Проба вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения отобрана с родника №2 по договору №11 от 11.01.2024 г. на объекте:Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, с. Клявлино. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП "Сервис" Федотов Ю.И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Адрес проведения: Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская 56А			
Регистрационный номер: 142/115 от 20.02.2024			
Даты проведения: 14.02.2024 - 19.02.2024			
ОМЧ	0 КОЕ/мл	КОЕ/мл	ГОСТ 18963-73
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	СТ РК 1884-2-2009

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.****ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 254 от 22.02.2024 Стр. 2 из 2

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

«22» февраля 2024 г.



Экспертное заключение  
по результатам испытаний

от 22.02.2024 г. № 5105

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

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

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

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

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

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

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

1) Заявление №11 от 11.01.2024 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 257 от 22.02.2024 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:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам проведенных испытаний воды

питьевой из распределительной сети холодной проведена по заявлению в целях установления соответствия требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" в объеме проведенных испытаний. Лабораторные испытания воды питьевой из распределительной сети холодной проводились ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 Дата внесения в сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Самарская область, ст. Клявлино, ул. Пионерская, д.56а. По представленному протоколу проба отобрана на объекте: МП "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул. Пионерская, д.39. Полученный результат испытаний и нормативные значения показателей приведены в таблице:

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 139/112			
ОМЧ	63 КОЕ/мл	не более 50	КОЕ/мл
Escherichia coli	Обнаружено 4 КОЕ в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см³	Отсутствие	КОЕ/100 см³

### Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

**Не соответствует**

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 (ОМЧ (Общее микробное число) 63 КОЕ в 100 мл, Escherichia coli 4 КОЕ в 100мл.

Врач по общей гигиене  
Врач эпидемиолога



Товмасян С.А.  
Решетникова Д.К.

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская 56А



УТВЕРЖДАЮ

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

М.П.

*Конвалова Н.М.* Коновалова Н.М.  
22.02.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 257 от 22.02.2024**

Код образца (пробы): 9131.2.14.02.24.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**3.2.Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная,97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

*Протокол № 257 от 22.02.2024*

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №11 от 11.01.2024 Проба вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана из ВРК по договору №79 от 14.02.2024 г. на объекте:Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу:446960, Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул.Пионерская,д39. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП"Сервис" Федотов Ю..И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Адрес проведения: Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская 56А			
Регистрационный номер: 139/112 от 21.02.2024			
Даты проведения: 14.02.2024 - 19.02.2024			
ОМЧ	63 КОЕ/мл	КОЕ/мл	ГОСТ 18963-73
Escherichia coli	Обнаружено 4 КОЕ в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	СТ РК 1884-2-2009

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.****ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

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

«22» февраля 2024 г.

**Экспертное заключение**

по результатам испытаний

от 22.02.2024 г. № 5107

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик: Муниципальное предприятие "Сервис"

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

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

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

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

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

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

1) Заявление №11 от 11.01.2024 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 258 от 22.02.2024 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:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам проведенных испытаний воды

питьевой из распределительной сети холодной проведена по заявлению в целях установления соответствия требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" в объеме проведенных испытаний. Лабораторные испытания воды питьевой из распределительной сети холодной проводились ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 Дата внесения в сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Самарская область, ст. Клявлино, ул. Пионерская, д.56а. По представленному протоколу проба отобрана на объекте: МП "Сервис" по адресу: Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул. Советская, д.62. Полученный результат испытаний и нормативные значения показателей приведены в таблице:

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 140/113			
<b>ОМЧ</b>	<b>56 КОЕ/мл</b>	<b>не более 50</b>	<b>КОЕ/мл</b>
<b>Escherichia coli</b>	Обнаружено 6 КОЕ в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
КолIFORMные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>

### Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного:

Вода питьевая из распределительной сети холодная

**Не соответствует**

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 ОМЧ (Общее микробное число) 56 КОЕ в 100 мл, Escherichia coli 6 КОЕ в 100мл.

Врач по общей гигиене  
Врач эпидемиолога



Товмасян С.А.  
Решетникова Д.К.

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU 0001 513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц  
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская 56А



УТВЕРЖДАЮ

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

М.П.

*Саму* Коновалова Н.М.  
22.02.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 258 от 22.02.2024**

Код образца (пробы): 9132.2.14.02.24.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**2. Заказчик:**

Муниципальное предприятие "Сервис"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3. Изготовитель:\***

Муниципальное предприятие "Сервис"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.2. Фактический адрес:\***

Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Северная, 97

**3.3 Дата и время изготовления:\***

14.02.2024

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

Протокол № 258 от 22.02.2024

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

14.02.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №11 от 11.01.2024 Проба вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана из ВРК по договору №79 от 14.02.2024 г. на объекте:Муниципальное предприятие "Сервис" по адресу:446960, Самарская область, Клявлинский район, ж-д ст. Клявлино, ул.Советская, д.62. Проба доставлена автотранспортом ИНН6369010930 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 14.02.2023 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

слесарь водопровода МП "Сервис" Федотов Ю.И. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ КЛЯВЛИНО</b>			
Адрес проведения: Самарская область, Клявлинский район, ст. Клявлино, ул. Пионерская 56А			
Регистрационный номер: 140/113 от 21.02.2024			
Даты проведения: 14.02.2024 - 19.02.2024			
ОМЧ	56 КОЕ/мл	КОЕ/мл	ГОСТ 18963-73
Escherichia coli	Обнаружено 6 КОЕ в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 ( ISO 9308-1:2000)
Кишечные энтерококки (энтерококки)	Не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	СТ РК 1884-2-2009

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.****ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 258 от 22.02.2024 Стр. 2 из 2