

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 Матарева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: [il@fuzsamo.ru](mailto:il@fuzsamo.ru), [www.fuzsamo.ru](http://www.fuzsamo.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; эл. адрес: [fuz-serp@yandex.ru](mailto:fuz-serp@yandex.ru)  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/631632001

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



М.П. Коновалова Н.М.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1981 от 19.07.2024**

Код образца (пробы): 56316.1.11.07.24.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованного водоснабжения

**2. Заказчик:**

Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Озерки муниципального района  
Челно-Вершинский Самарской области "Старт"

**2.1 Юридический адрес:**

446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул.Центральная, д.17

**2.2 Фактический адрес места осуществления деятельности:**

446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул.Центральная, д.17

**2.3 Контактные данные:**

почтовый адрес: 446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул.Центральная, д.17

телефон: 8-927-744-52-13

электронная почта: [mup.start@yandex.ru](mailto:mup.start@yandex.ru).

**3. Изготовитель:\***

**3.1 Юридический адрес:\***

**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 № 1981 от 19.07.2024*

3.2. Фактический адрес:\*

3.3 Дата и время изготовления:\*

11.07.2024

4. Дата и время\* отбора образца (пробы): 11.07.2024 г.

5. Дата получения образца (пробы): 11.07.2024 г.

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

Заявление №214 от 11.07.2024г. Проба: вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана на объекте: МУП "Старт" по адресу 446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул.Школьная, 2. Проба доставлена автотранспортом при температуре +4 °С  
ИНН 6381011360

Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 11.07.2024

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

И.о. директора Панина Е.С. 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: 406/364			
Жесткость	5,8 ± 0,9	° Ж	ГОСТ 31954-2012 Метод А
Аммиак	0,79 ± 0,16	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод А
Нитраты	1,8 ± 0,4	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
Нитриты	0,425 ± 0,106	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод Б
Хлориды	152,8 ± 22,9	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72 п.2
Сульфаты	280,8 ± 28,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012 п. 5
Железо общее	0,14 ± 0,04	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72 п. 2

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценочной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Авдюнина Е.А.

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 № 1981 от 19.07.2024 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 Мистарова, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: al@frizsalno.ru, www.frizsalno.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

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

Телефон/Факс: 8(84655)2-44-87, эл. адрес: fiz-sam@yandex.ru  
ОКДЮ 76776970, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/631601001

Аттестат аккредитации (уникальный номер заявки  
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. Кривоноса  
д. 84-А



Руководитель ИЛЦ, биолог микробиологической  
лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском  
районе»

М.П.

Коновалова Н.М.

19.07.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1982 от 19.07.2024**

Код образца (пробы): 56317.1.11.07.24.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованного водоснабжения

**2. Заказчик:**

Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Озерки муниципального района  
Челно-Вершинский Самарской области "Старт"

**2.1 Юридический адрес:**

446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул.Центральная, д.17

**2.2 Фактический адрес места осуществления деятельности:**

446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул.Центральная, д.17

**2.3 Контактные данные:**

почтовый адрес: 446848, Самарская область, Челно-Вершинский район, с.Озерки, ул.Центральная, д.17

телефон: 8-927-744-52-13

электронная почта: mup.start@yandex.ru.

**3. Изготовитель:\***

**3.1 Юридический адрес:\***

**ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ**

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

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

Протокол № 1982 от 19.07.2024

**3.2. Фактический адрес:\*****3.3 Дата и время изготовления:\***

11.07.2024

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

11.07.2024 г.

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

11.07.2024 г.

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

Заявление №214 от 11.07.2024г. Проба: вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана на объекте: МУП "Старт" по адресу 446844, Самарская область, Челно-Вершинский район, с. Чистовка, ул. Школьная, 13. Проба доставлена автотранспортом при температуре +4 °С  
ИНН 6381011360

Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 11.07.2024

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

И.о. директора Панина Е.С. 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: 407/365			
Жесткость	4,5 ± 0,7	° Ж	ГОСТ 31954-2012 Метод А
Аммиак	0,39 ± 0,08	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод А
Нитраты	13,1 ± 2,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод Д
Нитриты	0,009 ± 0,005	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014 Метод Б
Хлориды	17,3 ± 2,6	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72 п.2
Сульфаты	64,8 ± 6,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012 п. 5
Железо общее	<0,10	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72 п. 2

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценочной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Авлюнина Е.А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА