

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»

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

Ф. М. Рафиков

18 ноября 2020

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «18» ноября 2020 г. № 1984

1. Наименование предмета экспертизы:

вода питьевая централизованного водоснабжения

2. Заказчик: МУП "ЖКХ-Артюшкино" м.р. Шенталинский Самарской области

2.1. Юридический адрес: 446901, Самарская область, Шенталинский р-он, с. Артюшкино, ул. Советская, 61

2.2 Фактический адрес: 446901, Самарская область, Шенталинский р-он, с. Артюшкино, ул. Советская, 61

3. Изготовитель (разработчик): Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Артюшкино "ЖКХ-Артюшкино" м.р. Шенталинский Самарской области

3.1. Юридический адрес: 446901, Самарская область, Шенталинский р-он, с. Артюшкино, ул. Советская, 61

3.2 Фактический адрес: 446901, Самарская область, Шенталинский р-он, с. Артюшкино, ул. Советская, 61

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

Заявление №347 от 11.11.2020 г.

Протокол лабораторных испытаний № 3130 от 18.11.2020 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 вода питьевая централизованного водоснабжения № протокола №3130 от 18.11.2020 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, 84 А.Проба отобрана по договору №376 от 11.11.2020 г. на объекте: водопровод МУП "ЖКХ-Артюшкино"

Протокол 3130 от 18.11.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 471/356			
Цветность	2,50 ± 1,25	не более 20,0	градусы
Мутность	<1,0	не более 2,6	ЕМФ
Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Окисляемость перманганатная	1,80 ± 0,54	не более 5,0	мг/дм³
Сухой остаток	650,0 ± 29,3	не более 1000,0	мг/дм³
Жесткость	7,00 ± 1,05	7,0	мг-экв/л
Аммиак	0,22 ± 0,04	не более 1,5	мг/дм³
Нитраты	8,21 ± 1,23	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,028 ± 0,014	не более 3,3	мг/дм³
Хлориды	11,63 ± 1,74	Не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	63,82 ± 6,38	не более 500	мг/дм³
Фториды	0,31 ± 0,05	Не более 1,5	мг/дм³
Железо общее	<0,1	не более 0,3	мг/дм³
Медь	0,078 ± 0,020	Не более 1,0	мг/дм³

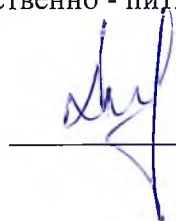
**Заключение
по результатам испытаний**

вода питьевая централизованного водоснабжения

Соответствует

по исследованным химическим показателям требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения". ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно - питьевого и культурно-бытового водопользования"

Врач по общей гигиене



Хузяганьев Р. Р.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«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**

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

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/ 638132007

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
12.11.2015 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова,
д. 84-А



«Утверждаю»

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

Ф. М. Рафиков

«18» ноября 2020 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3130 от 18.11.2020г.

Код образца (пробы): 73243.1.11.11.20.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая централизованного водоснабжения

2. Заказчик:

Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Артюшкино "ЖКХ-Артюшкино" м.р.
Шенталинский Самарской области

2.1 Юридический адрес:

446901, Самарская область, Шенталинский р-он, с. Артюшкино, ул. Советская, 61

3. Изготовитель*:

Муниципальное унитарное предприятие сельского поселения Артюшкино "ЖКХ-Артюшкино" м.р.
Шенталинский Самарской области

3.1 Юридический адрес*:

446901, Самарская область, Шенталинский р-он, с. Артюшкино, ул. Советская, 61

3.2. Фактический адрес*:

446901, Самарская область, Шенталинский р-он, с. Артюшкино, ул. Советская, 61

3.3 Дата и время изготовления *

11.11.2020

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

11.11.2020 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.11.2020 г.

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

Заявление №347 от 11.11.2020 г. Проба вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана по
договору 376 от 11.11.2020г. с ВРК ул. Советская с. Артюшкино Акт отбора образцов (проб) от 11.11.2020

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

Зайцев В.Н. директор МУП ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

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

Протокол № 3130 от 18.11.2020

Стр.1 из 2

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 471/356			
Цветность	2,50 ± 1,25	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	1,80 ± 0,54	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Сухой остаток	650,0 ± 29,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	7,00 ± 1,05	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,22 ± 0,04	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	8,21 ± 1,23	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,028 ± 0,014	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	11,63 ± 1,74	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	63,82 ± 6,38	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
Фториды	0,31 ± 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Железо общее	<0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Медь	0,078 ± 0,020	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

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

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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

Протокол № 3130 от 18.11.2020

Стр. 2 из 2