

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 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ 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

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

М.П.

15.04.2021

Ф. М. Рафиков

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 980 от 15.04.2021

Код образца (пробы): 21006.1.06.04.21.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из централизованного водоснабжения

2. Заказчик:

Администрация сельского поселения Степная Шентала муниципального района Кошкинский Самарской области

2.1 Юридический адрес:

446811, Самарская обл, Кошкинский р-н, Степная Шентала с, Центральная ул, дом № 43

2.2 Фактический адрес:

446811, Самарская обл, Кошкинский р-н, Степная Шентала с, Центральная ул, дом № 43

3. Изготовитель:*

Администрация сельского поселения Степная Шентала муниципального района Кошкинский Самарской области

3.1 Юридический адрес:*

446811, Самарская обл, Кошкинский р-н, Степная Шентала с, Центральная ул, дом № 43

3.2. Фактический адрес:*

446811, Самарская обл, Кошкинский р-н, Степная Шентала с, Центральная ул, дом № 43

3.3 Дата и время изготовления:*

06.04.2021

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

06.04.2021 г.

5. Дата получения образца (пробы):

06.04.2021 г.

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

Заявление №121 от 26.02.2021 Проба- вода питьевая централизованного водоснабжения (из башни с.Старое Фейзуллово) на санитарно-химические показатели отобрана по Договору 129 от 26.02.2021г. На объекте:

*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*

АСП Степная Шентала по адресу 446811, Самарская обл, Кошкинский р-н, Степная Шентала с, Центральная ул, дом № 43 Проба доставлена автотранспортом в термосумке с хладоэлементами при температуре +2°C. ИНН организации 6381010327. Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 06.04.2021

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

глава с/п Абдулганеев Р.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
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Регистрационный номер: 206/108 от 15.04.2021			
Даты проведения: 06.04.2021 - 07.04.2021			
Цветность	23,55 ± 4,71	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	3,66 ± 0,73	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Водородный показатель (рН)	7,6 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	2,16 ± 0,22	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Сухой остаток	878,0 ± 39,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	7,75 ± 1,16	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
Нитраты	40,96 ± 1,64	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	95,50 ± 14,33	мг/дм³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	44,60 ± 4,91	мг/дм³	ГОСТ 31940-2012
Фториды	0,51 ± 0,08	мг/дм³	ГОСТ 4386-89
Аммиак	1,37 ± 0,27	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,027 ± 0,014	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
Железо общее	0,29 ± 0,07	мг/дм³	ГОСТ 4011-72
Медь	0,096 ± 0,024	мг/дм³	ГОСТ 4388-72

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Белованова Н. В.

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