

Кирилловка

Ф-1.2.8/2

Кирилловка

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 городе Тольятти»  
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  
445032, Самарская область, г. Тольятти, Московский проспект, д.19  
e-mail: cgier@fguztlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель главного врача по  
организационным вопросам  
Буцык В. В.  
«06» февраля 2020 г.

**Экспертное заключение**  
по результатам испытаний  
от 06.02.2020 г. № 488

**1. Наименование предмета экспертизы:**

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:  
Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Кирилловка, село Кирилловка, ФАП

**2. Заказчик:** МП МРС "СтавропольРесурсСервис"

**2.1. Юридический адрес:** 445146, РФ, Самарская обл., Ставропольский  
р-н, с. Хрящевка, ул. Советская, 2

**2.2 Фактический адрес:** РФ, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ларина,  
185

**3. Изготовитель (разработчик):**

**3.1 Юридический адрес:**

**3.2 Фактический адрес:**

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

- 1) Заявление №480 от 30.01.2020 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 1009 от 06.02.2020 ИЛЦ Филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе  
Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862 выдан «06»



ноября 2014 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20» октября 2014 г.).

### 5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов лабораторных исследований воды питьевой начата на основании заявления № 480 от 30.01.2020.

Лабораторные испытания проведены на базе аккредитованного лабораторного центра филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти" (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.510862 от 06 ноября 2014 года, внесен в реестр аккредитованных лиц 20 октября 2014 года). Оценка результатов лабораторных исследований проведена в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения". Анализ полученных результатов показал:

#### Протокол 1009 от 06.02.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 243			
Цветность	менее 1,0	не более 20,0	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0 (ср. арифм. при n=2)	не более 2,6	ЕМФ
Жесткость	6,8 ± 1,0	не более 7,0	° Ж
Марганец	0,037 ± 0,006	не более 0,1	мг/дм³
Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм³

#### Протокол 1009 от 06.02.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 44			
общее микробное число 37 град С	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100мл	



**Заключение  
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу: Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Кирилловка, село Кирилловка, на ФАПе, в объёме проведённых испытаний по санитарно-химическим и микробиологическим показателям

**Соответствует**

Требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения".

Врач по общей гигиене



Калашников В.П.



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 городе Тольятти»  
**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

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510862 выдан «06» ноября 2014 г.  
Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20» октября 2014 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:  
445032, г. Тольятти, Московский проспект 19 тел. (8482)374250  
445046, г. Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ, заведующий лабораторией по  
санитарно-гигиеническим исследованиям  
санитарно-гигиенической лаборатории  
Шерстнев А.Ф.  
«06» февраля 2020 г.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1009 от 06.02.2020г.

**Код образца (пробы):** 4748.1.03.02.20.В; 4748.2.03.02.20.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая

**2. Заказчик:**

МП МРС "СтавропольРесурсСервис"

**2.1 Юридический адрес:**

445146, РФ, Самарская обл., Ставропольский р-н, с. Хрящевка, ул. Советская, 2

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2. Фактический адрес\*:**

**3.3 Дата и время изготовления \***

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №480 от 30.01.2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Кирилловка, село Кирилловка на ФАПе по ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 03.02.2020

**5. Дата и время\* отбора:**

03.02.2020 час 8 мин 5

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

Пом. санитарного врача по общей гигиене Бахтеев Ш.К.

**6. Дата начала испытаний:** 03.02.2020 г.

Дата окончания испытаний: 04.02.2020 г.

**7. Результаты лабораторных испытаний**

№ 243 от 04.02.2020, № 44 от 04.02.2020 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

*Настоящий протокол распространяется только на объект (образец), подвергнутый испытаниям.  
Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без  
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 1009 от 06.02.2020

Стр.1 из 2



Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 243			
Цветность	менее 1,0	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1,0 (ср. арифм. при n=2)	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Жесткость	6,8 ± 1,0	° Ж	ГОСТ 31954-2012 (п.4)
Марганец	0,037 ± 0,006	мг/дм³	ГОСТ 4974-2014
Железо общее	менее 0,05	мг/дм³	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
Регистрационный номер в лаборатории: 44			
общее микробное число 37 град С	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл		МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл		МУК 4.2.1018-01

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Подмарева А. П.  
ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА