

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.

«15» мая 2019 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 15.05.2019 г. № 3032

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
м.р. Ставропольский, с.п. Севрюкаево, село Кармалы, ул. Центральная, 57,
водоразборная колонка

2. Заказчик: МП МРС "СтавропольРесурсСервис"

2.1. Юридический адрес: 445146, Самарская обл, Ставропольский р-н,
Хрящевка с, Советская ул, дом № 2

2.2 Фактический адрес: 445000, Самарская обл, Тольятти г, Ларина
ул, дом № 185

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №92 от 11.01.2019 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 6313 от 15.05.2019 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 № 92 от 11.01.2019.

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 6313 от 15.05.2019

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 299			
общее микробное число 37 град С	57	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	8	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии	8	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл

Заключение


по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: согласно полученным результатам лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу: м.р. Ставропольский, с.п. Севрюкаево, село Кармалы, ул. Центральная, 57, водоразборная колонка в объеме проведённых испытаний по микробиологическим показателям

Не 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:
445046, г. Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ, заместитель главного врача по
санитарно-гигиеническим вопросам
Краснов С. В.
«15» мая 2019 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 6313 от 15.05.2019г.

Код образца (пробы): 31982.2.13.05.19.В

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая

2. Заказчик:

Муниципальное предприятие муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис"

2.1 Юридический адрес:

445146, Самарская обл, Ставропольский р-н, Хрящевка с, Советская ул, дом № 2

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №92 от 11.01.2019. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Севрюкаево, село Кармалы, ул. Центральная, 57, водоразборная колонка по ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 13.05.2019

5. Дата и время* отбора:

13.05.2019 час 9 мин 5

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

Пом. санитарного врача по общей гигиене Недорезова Л.Е.

6. Дата начала испытаний: 13.05.2019 г.

Дата окончания испытаний: 15.05.2019 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 299 от 15.05.2019 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 № 6313 от 15.05.2019

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 299			
общее микробное число 37 град С	57	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	8	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	8	КОЕ 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

*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 № 6313 от 15.05.2019

Стр.2 из 2

Кармалы

Ф-1.2.8/2

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 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.
29/1-
мая 2019 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 15.05.2019 г. № 3030

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
м.р. Ставропольский, с.п. Севрюкаево, село Кармалы, ул. Центральная, 14,
водоразборная колонка

2. Заказчик: МП МРС "СтавропольРесурсСервис"

2.1. Юридический адрес: 445146, Самарская обл, Ставропольский р-н,
Хрящевка с, Советская ул, дом № 2

2.2 Фактический адрес: 445000, Самарская обл, Тольятти г, Ларина
ул, дом № 185

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №92 от 11.01.2019 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 6307 от 15.05.2019 ИЛЦ Филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе

Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862 выдан «06» ноября 2014 г. Внесён 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 № 92 от 11.01.2019.

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 6307 от 15.05.2019

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1678			
Цветность	3,6 ± 1,0	не более 20,0	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 6307 от 15.05.2019

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 298			
общее микробное число 37 град С	56	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	10,6	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии	10,6	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл

Заключение

• по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: согласно полученным результатам лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу: м.р. Ставропольский, с.п. Севрюкаево, село Кармалы, ул. Центральная, 14 водоразборная колонка, в объёме проведённых испытаний по микробиологическим показателям

Не 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, заместитель главного врача по
санитарно-гигиеническим вопросам
Краснов С. В.
«15» мая 2019 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 6307 от 15.05.2019г.

Код образца (пробы): 31981.1.13.05.19.В; 31981.2.13.05.19.В

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая

2. Заказчик:

Муниципальное предприятие муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис"

2.1 Юридический адрес:

445146, Самарская обл, Ставропольский р-н, Хрящевка с, Советская ул, дом № 2

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2.Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №92 от 11.01.2019. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Севрюкаево, село Кармалы, ул. Центральная, 14 из водоразборной колонки по ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 13.05.2019

5. Дата и время* отбора:

13.05.2019 час 9 мин 5

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

Пом. санитарного врача по общей гигиене Недорезова Л.Е.

6. Дата начала испытаний: 13.05.2019 г.

Дата окончания испытаний: 15.05.2019 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 1678 от 14.05.2019, № 298 от 15.05.2019 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 № 6307 от 15.05.2019

Стр.1 из 2

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1678			
Цветность	3,6 ± 1,0	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1,0	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Регистрационный номер в лаборатории: 298			
общее микробное число 37 град С	56	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	10,6	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	10,6	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

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

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

*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)*