

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.
«02» июля 2019 г.

Экспертное заключение
по результатам испытаний
от 02.07.2019 г. № 4747

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, водозабор "Северный"

2. Заказчик: МУП "Водоканал Подстёпки"

2.1. Юридический адрес: 445143, РФ, Самарская обл., м.р.
Ставропольский, с.п. Подстёпки, ул.
Советская, 1А

2.2 Фактический адрес: Самарская область, Ставропольский район,
с.п. Подстёпки, ул. Советская 1А

3. Изготовитель (разработчик): -

3.1 Юридический адрес: -

3.2 Фактический адрес: -

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №135 от 14.01.2019 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 9939 от 02.07.2019 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

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов лабораторных исследований воды питьевой начата на основании Заявления №135 от 14.01.2019.

Лабораторные испытания (измерения) 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 2014г внесен в реестр аккредитованных лиц 20 октября 2014г.). Оценка результатов лабораторных исследований проведена в соответствии с требованиями 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». Анализ полученных результатов показал:

Протокол 9939 от 02.07.2019

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 3565			
Мутность	26,5 ± 3,7	не более 2,6	ЕМФ
Жесткость	6,7 ± 1,0	Не более 7,0	° Ж
Марганец	менее 0,01	не более 0,1	мг/дм³
Железо общее	0,58 ± 0,09	не более 0,3	мг/дм³
Цветность	6,9 ± 2,1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)

Протокол 9939 от 02.07.2019

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 380			
общее микробное число 37 град С	0		КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл		
Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл		

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: согласно полученным результатам лабораторных исследований вода питьевая, отобранная по адресу: м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, водозабор "Северный", в объеме проведенных испытаний по микробиологическим и санитарно-химическим показателям

не соответствует

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», по следующим показателям: мутность, железо.

Врач по коммунальной 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.
«02» июля 2019 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 9939 от 02.07.2019г.

Код образца (пробы): 51210.1.27.06.19.В; 51210.2.27.06.19.В

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая

2. Заказчик:

МУП "Водоканал Подстёпки"

2.1 Юридический адрес:

445143, РФ, Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, ул. Советская, 1А

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №135 от 14.01.2019. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, на водозаборе "Северный" из резервуара по ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012. Акт отбора образцов (проб) от 27.06.2019.

5. Дата и время* отбора:

27.06.2019 час 8 мин 30

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

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

6. Дата начала испытаний: 27.06.2019 г.

Дата окончания испытаний: 01.07.2019 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 3565 от 01.07.2019, № 380 от 28.06.2019 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 № 9939 от 02.07.2019

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 3565			
Мутность	26,5 ± 3,7	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Жесткость	6,7 ± 1,0	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Марганец	менее 0,01	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Железо общее	0,58 ± 0,09	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
Цветность	6,9 ± 2,1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер в лаборатории: 380			
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

*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)*