

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 городе Тольятти»
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

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)
№ РОСС RU.0001.510862, дата включения в реестр 20.10.2014 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
445032, г. Тольятти, Московский проспект 19 тел. (8482)374250
445046, г. Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4048 от 07.04.2021

Код образца (пробы): 18586.2.29.03.21.B; 18586.1.29.03.21.B

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

2.2 Фактический адрес:

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

3. Изготовитель:*

3.1 Юридический адрес:*

3.2. Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

29.03.2021 г.

5. Дата получения образца (пробы):

29.03.2021 г.

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

Заявление №119 от 19.01.2021. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, в смотровом колодце на пересечении улиц 40 лет Победы и Советская по ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012. Акт отбора образцов (проб) от 29.03.2021.

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

Бахтеев Шамиль Камилевич, помощник врача по общей гигиене, Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти». Метод отбора проб в соответствии с актом отбора.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ Адрес проведения: 445046, г.Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер: 102 от 30.03.2021			
Даты проведения: 29.03.2021 - 30.03.2021			
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

средства измерения:

Тип	Зав. № прибора	№ свидетельства	Срок действия свидетельства о госповерке
Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ 362	559528/140337-2020	05.11.2021
Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ"	700809	349963/139110-2019	05.11.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ Адрес проведения: 445032, г.Тольятти, Московский проспект 19 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер: 1053 от 01.04.2021			
Даты проведения: 29.03.2021 - 01.04.2021			
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Жесткость	10,4 ± 1,6	° Ж	ГОСТ 31954-2012 (п.4 метод А)
Марганец	0,045 ± 0,011	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014 (метод А)
Железо общее	менее 0,05	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.4.50-96

*заполняется при необходимости

**Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

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

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 филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Самарской области в городе Тольятти»
Буцык В. В.
«07» апреля 2021 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 07.04.2021 г. № 1756

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, смотровой колодец на
пересечении улиц 40 лет Победы и Советская

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: 445143, РФ, Самарская обл., м.р.
Ставропольский, с.п. Подстёпки, ул.
Чкалова, 1

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №119 от 11.01.2021 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 4048 от 07.04.2021 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862, дата
включения в реестр 20.10.2014 г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов
лабораторных исследований воды питьевой начата на основании Заявления
№119 от 11.01.2021. 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 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". Анализ полученных результатов показал:

Протокол 4048 от 07.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 102			
общее микробное число 37 град С	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100мл	
Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие в 100мл	

Протокол 4048 от 07.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 445032, г.Тольятти, Московский проспект 19 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер: 1053 от 01.04.2021			
Даты проведения: 29.03.2021 - 01.04.2021			
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ
Жесткость	10,4 ± 1,6	Не более 7,0	° Ж
Марганец	0,045 ± 0,011	не более 0,1	мг/дм³
Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм³

**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, смотровой колодец на пересечении улиц 40 лет Победы и Советская, в объеме проведенных испытаний по санитарно-химическому показателю: жёсткость

не соответствует

требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Врач по общей гигиене



Калашников В.И.