

**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, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

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.

«29» сентября 2017 г.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 76 769 от 29.09.2017**

**Код образца (пробы):**

76735.1.27.09.17.B; 76735.2.27.09.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети

**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 №156 от 16.01.2017 11:19:51. Пробы воды питьевой отобраны в м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, ул. 40 лет Победы, ул. Советская из смотрового колодца на границе раздела по ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа" и исследованы по санитарно-химическим и микробиологическим показателям. Акт отбора образцов (проб) от 27.09.2017

**5. Дата и время\* отбора:**

27.09.2017 час 9 мин 25

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

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

**6. Дата начала испытаний:** 27.09.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 29.09.2017 г.

*Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 76 769 от 29.09.2017

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 3592 от 29.09.2017, № 499 от 28.09.2017 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 3592			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ 3351-74
Цветность (Сг-Со)	2,2 ± 0,7	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	1,04 ± 0,21	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Жесткость	1,4 ± 0,2	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Марганец суммарно	0,068 ± 0,010	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4974-2014
Железо суммарно	0,31 ± 0,07	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
Регистрационный номер в лаборатории: 499			
ОМЧ	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл		МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	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.

Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)

Протокол № 76 769 от 29.09.2017

Стр.2 из 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: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875  
445032, Самарская область, г. Тольятти, Московский проспект, д.19  
e-mail: cgiep@fguztlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Самарской  
области в городе Тольятти»

Рязанов Д. Д.

29 сентября 2017 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 29.09.2017 г. № 7706

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

вода питьевая из распределительной сети

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.

Советская, 1А

#### 3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

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

1) Заявление №156 от 16.01.2017 г.

2) Протокол лабораторных испытаний №76 769 от 29.09.2017 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. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти» № 156 от 16.01.2017.**

**6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

Проведено санитарно-химическое и микробиологическое исследование воды питьевой централизованного холодного водоснабжения из распределительной сети с целью определения соответствия требованиям санитарного законодательства. Проба питьевой воды отобрана в м.р. Ставропольский, село Подстёпки. Полученные результаты оформлены в виде протокола лабораторных испытаний воды питьевой № 76769 от 29.09.2017г. Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти". Аттестат аккредитации Испытательного лабораторного центра № РОСС RU. 0001.0510862 от 06 ноября 2014г. Внесён 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 централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения". Анализ полученных результатов показал, что по санитарно-химическим и микробиологическим показателям, вода соответствует гигиеническим нормативам.

**Протокол 76 769 от 29.09.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 3592			
Запах при 20 °С	0	2	балл
Цветность (Сг-Со)	2,2 ± 0,7	20	градусы
Мутность	1,04 ± 0,21	2,6	ЕМФ
Жесткость	1,4 ± 0,2	7,0	° Ж
Марганец суммарно	0,068 ± 0,010	0,1	мг/дм³
Железо суммарно	0,31 ± 0,07	0,3	мг/дм³

**Протокол 76 769 от 29.09.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 499			
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ /мл	КОЕ/мл

ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл

**Заключение  
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: вода питьевая из распределительной сети 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.