

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

Шерстнев А.Ф.

«24» апреля 2020 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4975 от 24.04.2020г.

**Код образца (пробы):** 26246.2.22.04.20.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

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2.Фактический адрес\*:**

**3.3 Дата и время изготовления \***

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №415 от 28.01.2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки в офисе врача общей практики по ГОСТ31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 22.04.2020

**5. Дата и время\* отбора:**

22.04.2020 час 11 мин 40

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

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

**6. Дата начала испытаний:** 22.04.2020 г.

**Дата окончания испытаний:** 23.04.2020 г.

**7. Результаты лабораторных испытаний**

№ 268 от 23.04.2020 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол лабораторных испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без  
письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 4975 от 24.04.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 268			
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

*Подмарева*

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол лабораторных испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без  
письменного разрешения испытательного лабораторного центра  
Протокол № 4975 от 24.04.2020*

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: cgiep@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.

24 апреля 2020 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 24.04.2020 г. № 2324

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:  
Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, офис  
врача общей практики

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 №415 от 28.01.2020 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 4975 от 24.04.2020 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 №415 от 28.01.2020.

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 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 4975 от 24.04.2020**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 268			
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. Подстёпки, село Подстёпки, в офисе врача общей практики, в объёме проведённых испытаний по 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:  
445046, г.Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

«24» апреля 2020 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4976 от 24.04.2020г.**

Код образца (пробы): 26247.2.22.04.20.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 №415 от 28.01.2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки в Администрации села по ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 22.04.2020

**5. Дата и время\* отбора:**

22.04.2020 час 11 мин 40

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

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

**6. Дата начала испытаний:** 22.04.2020 г.

**Дата окончания испытаний:** 23.04.2020 г.

**7. Результаты лабораторных испытаний**

№ 269 от 23.04.2020 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол лабораторных испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без  
письменного разрешения испытательного лабораторного центра  
Протокол № 4976 от 24.04.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 269			
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

*Подмарева*

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: cgiep@fguztlr.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.  
«24» апреля 2020 г.

**Экспертное заключение**  
по результатам испытаний  
от 24.04.2020 г. № 2325

### 1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:  
Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки,  
Администрация села

### 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 №415 от 28.01.2020 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 4976 от 24.04.2020 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 №415 от 28.01.2020.

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 4976 от 24.04.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 269			
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. Подстёпки, село Подстёпки, в Администрации села, в объёме проведённых испытаний по 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  
Экспертное заключение №2325 от 24.04.2020



Калашников В.П.

Страница 2 из 3

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

Шерстнев А.Ф.

«24» апреля 2020 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4977 от 24.04.2020г.**

**Код образца (пробы):** 26248.2.22.04.20.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

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2. Фактический адрес\*:**

**3.3 Дата и время изготовления \***

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №415 от 28.01.2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки в конторе ЖКХ по ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 22.04.2020

**5. Дата и время\* отбора:**

22.04.2020 час 11 мин 40

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

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

**6. Дата начала испытаний:** 22.04.2020 г.

**Дата окончания испытаний:** 23.04.2020 г.

**7. Результаты лабораторных испытаний**

№ 270 от 23.04.2020 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол лабораторных испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без  
письменного разрешения испытательного лабораторного центра  
Протокол № 4977 от 24.04.2020*

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 270			
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



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: cgiep@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.  
«24» апреля 2020 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 24.04.2020 г. № 2326

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:  
Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, контора  
ЖКХ

#### 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 №415 от 28.01.2020 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 4977 от 24.04.2020 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 №415 от 28.01.2020.

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 4977 от 24.04.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 270			
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. Подстёпки, село Подстёпки, в конторе ЖКХ, в объёме проведённых испытаний по 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  
Экспертное заключение №2326 от 24.04.2020



Калашников В.П.

Страница 2 из 3

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

Шерстнев А.Ф.

«06» мая 2020 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5132 от 06.05.2020г.

**Код образца (пробы):** 26249.1.22.04.20.B; 26249.2.22.04.20.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

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2. Фактический адрес\*:**

**3.3 Дата и время изготовления \***

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №415 от 28.01.2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки из смотрового колодца на границе раздела ул. 40 лет победы, Советская по ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 22.04.2020

**5. Дата и время\* отбора:**

22.04.2020 час 11 мин 40

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

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

**6. Дата начала испытаний:** 22.04.2020 г.

**Дата окончания испытаний:** 24.04.2020 г.

**7. Результаты лабораторных испытаний**

№ 1222 от 06.05.2020, № 271 от 23.04.2020 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол лабораторных испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без  
письменного разрешения испытательного лабораторного центра  
Протокол № 5132 от 06.05.2020*

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1222			
Мутность	менее 1,0 (ср. арифм. при n=2)	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Жесткость	10,0 ± 0,15	° Ж	ГОСТ 31954-2012 (п.4)
Марганец	0,036 ± 0,009	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4974-2014
Железо общее	0,060 ± 0,014	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
Регистрационный номер в лаборатории: 271			
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

*Подмарева А. П.*

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол лабораторных испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично 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: cgiep@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.

«06» мая 2020 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 06.05.2020 г. № 2434

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:  
Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки,  
смотровой колодец на границе раздела, ул. 40 лет Победы, ул. 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: 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 №415 от 28.01.2020 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 5132 от 06.05.2020 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 №415 от 28.01.2020.

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 5132 от 06.05.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1222			
Мутность	менее 1,0 (ср. арифм. при n=2)	не более 2,6	ЕМФ
Жесткость	10,0 ± 0,15	не более 7,0	° Ж
Марганец	0,036 ± 0,009	не более 0,1	мг/дм³
Железо общее	0,060 ± 0,014	не более 0,3	мг/дм³

#### Протокол 5132 от 06.05.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 271			
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: Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу: Самарская обл., м.р. Ставропольский, с.п. Подстёпки, село Подстёпки, смотровой колодец на границе раздела, ул. 40 лет Победы, ул. Советская. Постановление Главного государственного санитарного врача по самарской области. Установить в воде водозаборных сооружений и распределительной сети системы хозяйственно-питьевого водоснабжения п. Подстёпки м.р. Ставропольский гигиенические нормативы для общей жёсткости – не более 10 мг/л.

**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.