

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: egiер@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»
Бузык В. В.
«05» октября 2020 г.

Экспертное заключение
по результатам испытаний
от 05.10.2020 г. № 5266

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: 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 №415 от 28.01.2020 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 11241 от 05.10.2020 г. 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 № 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 11241 от 05.10.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 492			
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
Экспертное заключение №5266 от 05.10.2020



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 Митрофанова, д. 1
ИНН/КПП 631609887/631601001
Телефон/факс (846)260 37 97, эл. почта: lab@bz.samnet.ru

Аттестат аккредитации (уникальный номер штрих
код аккредитации в реестре аккредитованных лиц)
№ РОСС RU.0001.510863, дата окончания в реестре 20.10.2014 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
445046, г. Тольятти, ул. Механиков 21 тел. (8482)374250



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

«05» октября 2020 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11241 от 05.10.2020г.

Код образца (пробы): 64542.2.30.09.20.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая

2. Заказчик:

МУП "Водоканал Поддетёнки"

2.1 Юридический адрес:

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

3. Изготовитель*:

-

3.1 Юридический адрес*:

-

3.2.Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

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

30.09.2020 11 час 30 мин

5. Дата получения образца (пробы):

30.09.2020

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

Заявление №415 от 28.01..2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Поддетёнки, село Поддетёнки в офисе врача общей практики по ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 30.09.2020

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

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

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний : характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	ИД на методы испытаний
Адрес проведения: 445046, г.Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер : 492 от 01.10.2020			
Даты проведения: 30.09.2020 - 01.10.2020			
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 Мигирева, 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@fguztl.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.
«05» октября 2020 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.10.2020 г. № 5269

1. Наименование предмета экспертизы:

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

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 №415 от 28.01.2020 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 11243 от 05.10.2020 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 пачата 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 11243 от 05.10.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 494			
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 МУП ЖКХ "Водоканал Подстёпки", 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 Митрополита, д. 1
ИНН КИШ 6316098875-6, 51601001
Телефон/факс: (846)260-37-97, эл. почта: info@fuzsamo.ru

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

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
445046, г. Тольятти, ул. Механизаторов 71 тел. (8482)374250



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

«05» октября 2020 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11243 от 05.10.2020г.

Код образца (пробы): 64544.2.30.09.20.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая

2. Заказчик:

МУП "Водоканал Поддетёнки"

2.1 Юридический адрес:

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

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2. Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

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

30.09.2020 11 час 30 мин

5. Дата получения образца (пробы):

30.09.2020

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

Заявление №415 от 28.01.2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Поддетёнки, село Поддетёнки в конторе МУП ЖКХ "Водоканал Поддетёнки" по ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 30.09.2020

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

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

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
Адрес проведения: 445046, г. Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер : 494 от 01.10.2020			
Даты проведения: 30.09.2020 - 01.10.2020			
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: cgierp@fguztl.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.
«05» октября 2020 г.

Экспертное заключение
по результатам испытаний
от 05.10.2020 г. № 5268

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: 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 №415 от 28.01.2020 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 11242 от 05.10.2020 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 № 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 11242 от 05.10.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 493			
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. Подстёнки, село Подстёнки, 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

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 Мингерева, д. 1
ИНН/КПП 6316098875/631601001
Телефон/факс: (846)260-37-97, эл. почта: all@fryz.sam.ru

Аттестат аккредитации (уникальный номер штифта
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)
№ РОСС.СР.0001.510862, дата окончания в реестре: 20.10.2014 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории
445046, г. Тольятти, ул. Механиков 71 тел. (8482)374250



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

«05» октября 2020 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11242 от 05.10.2020г.

Код образца (пробы): 64543.2.30.09.20.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая

2. Заказчик:

МУП "Водоканал Поддетёпки"

2.1 Юридический адрес:

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

3. Изготовитель*: -

3.1 Юридический адрес*: -

3.2.Фактический адрес*:

3.3 Дата и время изготовления *

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

30.09.2020 11 час 30 мин

5. Дата получения образца (пробы):

30.09.2020

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

Заявление №415 от 28.01.2020. Проба воды питьевой отобрана в м.р. Ставропольский, с.п. Поддетёпки, село Поддетёпки в Администрации села по ГОСТ 31942-2012 Акт отбора образцов (проб) от 30.09.2020

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

8. Результаты лабораторных испытаний

Определенные показатели	Результаты испытаний и характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
Адрес проведения: 445046, г.Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер : 493 от 01.10.2020			
Даты проведения: 30.09.2020 - 01.10.2020			
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 оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

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

Подмарева