

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»

Зам главного врача по организационным
вопросам филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти" _____ Буцык В. В.
«01» августа 2022 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 01.08.2022 г. № 4719

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. 40 лет
Победы, 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: 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 №2 653 от 15.12.2021 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 11100 от 29.07.2022 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
№2653 от 15.12.2021. 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 11100 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 331			
общее микробное число 37 град С	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 11100 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2518			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	4 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ
Минерализация (сухой остаток)	658 ± 59	не более 1000	мг/дм ³
Жесткость	6,5 ± 1,0	не более 7,0	° Ж
Магний	35 ± 3	не более 50	мг/дм ³
Кальций	92 ± 9	не нормируется	мг/дм ³
Аммиак	0,63 ± 0,13	не более 2,0	мг/дм ³
Нитраты	5,5 ± 0,7	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,14 ± 0,07	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	14 ± 2	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	55 ± 17	не более 500	мг/дм ³
Марганец	0,13 ± 0,02	не более 0,1	мг/дм ³
Фториды	0,20 ± 0,04	не более 1,5	мг/дм ³
Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм ³

Протокол 11100 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
Лаборатории радиационной гигиены г. Тольятти			
Регистрационный номер в лаборатории: 56в-22/09			
Суммарная альфа-активность	менее 0,05	не более 0,2	Бк/кг
Суммарная бета-активность	менее 0,2	не более 1,0	Бк/кг
удельная активность Rn-222	2,98 ± 1,2	не более 60,0	Бк/кг

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: согласно полученным результатам лабораторных исследований вода питьевая, отобранная по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. 40 лет Победы, водозабор "Северный", в объеме проведенных испытаний по микробиологическим и санитарно-химическим показателям

не соответствует

требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по санитарно-химическим показателям: марганец.

Врач по коммунальной гигиене



Белусова З. Н.

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

29.07.2022

Щерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11100 от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52913.2.11.07.22.В; 52913.1.11.07.22.В; 52913.3.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 11100 от 29.07.2022

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. 40 лет Победы, водозабор "Северный", согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 331 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
общее микробное число 37 град С	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл		МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл		ГОСТ 31955.1

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттестован до
1	Весы лабораторные электронные HR-120	12205981	С-БЯ/16-02-2022/133010696	15.02.2023
2	Система капиллярного электрофореза "Капель", модификация Капель-104Т	1877	С-БЯ/13-09-2021/94417924	12.09.2022
3	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ 362	С-БЯ/28-10-2021/106007616	27.10.2022
4	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	64	С-БЯ/21-04-2022/150922581	20.04.2025
5	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 "ЗОМЗ"	700809	С-БЯ/28-10-2021/106007615	27.10.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2518			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	4 ± 1	градусы цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Минерализация (сухой остаток)	658 ± 59	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	6,5 ± 1,0	° Ж	ГОСТ 31954-2012 (п.4 метод А)

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

Магний	35 ± 3	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.167-2000
Кальций	92 ± 9	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.167-2000
Аммиак	0,63 ± 0,13	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 Метод А
Нитраты	5,5 ± 0,7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.4-95
Нитриты	0,14 ± 0,07	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 Метод Б
Хлориды	14 ± 2	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:3:4.111-97
Сульфаты	55 ± 17	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:3:4.240-2007
Марганец	0,13 ± 0,02	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014 (метод А)
Фториды	0,20 ± 0,04	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:3:4.179-2002
Железо общее	менее 0,05	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.50-96

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттесто ван до
1	Спектрометр-радиометр гамма, бета- и альфа излучения МКГБ-01 «Радэк»	156	С-В/11-11-2021/107753676	10.11.2023

Результаты измерений

Показатель	Результаты измерений ± неопределенность измерений	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ ЛАБОРАТОРИЕЙ РАДИАЦИОННОЙ ГИГИЕНЫ			
Адрес проведения: 445032, г.Тольятти, Московский проспект 19 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер: 56в-22/09 от 19.07.2022			
Даты проведения: 13.07.2022 - 19.07.2022			
Суммарная альфа-активность	менее 0,05	Бк/кг	МВИ суммарной объемной (удельной) активности альфа-излучающих и бета-излучающих радионуклидов в питьевой воде, воде водоемочника и природных водах с помощью альфа-бета радиометра
Суммарная бета-активность	менее 0,2	Бк/кг	МВИ суммарной объемной (удельной) активности альфа-излучающих и бета-излучающих радионуклидов в питьевой воде, воде водоемочника и природных водах с помощью альфа-бета радиометра
удельная активность Rn-222	2,98 ± 1,2	Бк/кг	Методика измерений удельной активности природных радионуклидов, цезия-137, стронция-90 в пробах объектов окружающей среды и продукции предприятий с применением спектрометра-радиометра гамма и бета-излучений МКГБ-01 «РАДЭК»

*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

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

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

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



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

29.07.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1198ВО от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52913.2.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. 40 лет Победы, водозабор "Северный", согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 1198ВО от 29.07.2022

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 331 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2-2015

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 2 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»

Зам. главного врача по организационным
вопросам филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти" Буцьк В. В.
«01» августа 2022 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 01.08.2022 г. № 4711

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул.
Полевая, ба, Ставропольская центральная районная больница (отделение
общей врачебной 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.
Чкалова, 1

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №2 653 от 15.12.2021 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 11094 от 29.07.2022 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
№2653 от 15.12.2021. 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 11094 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 327			
общее микробное число 37 град С	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 11094 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2514			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	3 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: согласно полученным результатам лабораторных исследований вода питьевая, отобранная по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Полевая, ба, Ставропольская центральная районная больница (отделение общей врачебной практики), в объеме проведенных испытаний по микробиологическим и санитарно-химическим показателям

соответствует

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

Врач по коммунальной гигиене



Белоусова З. Н.

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 Митирена, 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

М.П.

29.07.2022

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11094 от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52909.2.11.07.22.В; 52909.1.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 11094 от 29.07.2022

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Полевая, 6а, Ставропольская центральная районная больница (отделение общей врачебной практики), согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 327 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
общее микробное число 37 град С	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл		МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл		ГОСТ 31955.1-2013

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттестован до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ 362	С-БЯ/28-10-2021/106007616	27.10.2022
2	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	64	С-БЯ/21-04-2022/150922581	20.04.2025

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2514			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	3 ± 1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

*заполняется при необходимости

**Уровень оценочной 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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

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

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



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1194ВО от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52909.2.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Полевая, 6а, Ставропольская центральная районная больница (отделение общей врачебной практики), согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 1194ВО от 29.07.2022

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 327 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2-2015

*заполняется при необходимости

**Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 2 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: cgier@fguztlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. Главного врача по организационным
вопросам филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти" Буцык В. В.
«01» августа 2022 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 01.08.2022 г. № 4713

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул.
Советская, 1а, Администрация с.п. 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.
Чкалова, 1

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №2 653 от 15.12.2021 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 11096 от 29.07.2022 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
№2653 от 15.12.2021. 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 11096 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 328			
общее микробное число 37 град С	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 11096 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2515			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	3 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: согласно полученным результатам лабораторных исследований вода питьевая, отобранная по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Советская, 1а, Администрация с.п. Подстёпки, в объеме проведенных испытаний по микробиологическим и санитарно-химическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Врач по коммунальной гигиене



Белоусова З. Н.

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

М.П. 29.07.2022

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11096 от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52910.2.11.07.22.B; 52910.1.11.07.22.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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 11096 от 29.07.2022

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Советская, 1а, Администрация с.п. Подстёпки, согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 328 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
общее микробное число 37 град С	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл		МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл		ГОСТ 31955.1-2013

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттестован до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ 362	С-БЯ/28-10-2021/106007616	27.10.2022
2	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	64	С-БЯ/21-04-2022/150922581	20.04.2025

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2515			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	3 ± 1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

*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 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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

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

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



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

29.07.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1195ВО от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52910.2.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Советская, 1а, Администрация с.п. Подстёпки, согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 1195ВО от 29.07.2022

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 328 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2-2015

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 2 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: cgier@fguztlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. главного врача по организационным
вопросам филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти" Буцык В. В.
«01» августа 2022 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 01.08.2022 г. № 4714

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул.
Чкалова, 1, 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.
Чкалова, 1

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №2 653 от 15.12.2021 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 11097 от 29.07.2022 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
№2653 от 15.12.2021. 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 11097 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 329			
общее микробное число 37 град С	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 11097 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2516			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	3 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ
Минерализация (сухой остаток)	1398 ± 126	не более 1000,0	мг/дм³
Жесткость	9,1 ± 1,4	Не более 7,0	° Ж
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: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Чкалова, 1, МУП ЖКХ "Водоканал Подстёпки", в объеме проведенных испытаний по микробиологическим и санитарно-химическим показателям

не соответствует

требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по санитарно-химическим показателям: минерализация, жёсткость.

Врач по коммунальной гигиене



Белоусова З. Н.

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

М.П. 29.07.2022

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11097 от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52911.2.11.07.22.В; 52911.1.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 11097 от 29.07.2022

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Чкалова, 1, МУП ЖКХ "Водоканал Подстёпки", согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 329 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
общее микробное число 37 град С	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл		МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл		ГОСТ 31955.1-2013

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттестован до
1	Весы лабораторные электронные HR-120	12205981	С-БЯ/16-02-2022/133010696	15.02.2023
2	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ 362	С-БЯ/28-10-2021/106007616	27.10.2022
3	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2	64	С-БЯ/21-04-2022/150922581	20.04.2025

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2516			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	3 ± 1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Минерализация (сухой остаток)	1398 ± 126	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	9,1 ± 1,4	° Ж	ГОСТ 31954-2012 (п.4 метод А)
Железо общее	менее 0,05	мг/дм³	ПНДФ 14.1:2:4.50-96

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

*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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

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

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



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

29.07.2022

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1196ВО от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52911.2.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Чкалова, 1, МУП ЖКХ "Водоканал Подстёпки", согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 1196ВО от 29.07.2022

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 329 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2-2015

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 2 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»

Зам главного врача по организационным
вопросам филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти" Буцык В. В.
«01» августа 2022 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 01.08.2022 г. № 4718

1. Наименование предмета экспертизы:

Результат лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу:
Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. 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 №2 653 от 15.12.2021 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 11098 от 29.07.2022 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
№2653 от 15.12.2021. 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 11098 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 330			
общее микробное число 37 град С	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 11098 от 29.07.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2517			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	4 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: согласно полученным результатам лабораторных исследований вода питьевая, отобранная по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, на пересечении улиц 40 лет Победы и Советская, смотровой колодец, в объеме проведенных испытаний по микробиологическим и санитарно-химическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Врач по коммунальной гигиене

354

Белоусова З. Н.

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

М.П. Тольятти

29.07.2022

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11098 от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52912.2.11.07.22.В; 52912.1.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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.

Протокол № 11098 от 29.07.2022

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, на пересечении улиц 40 лет Победы и Советская, смотровой колодец, согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 330 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
общее микробное число 37 град С	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл		МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл		ГОСТ 31955.1-2013

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттестован до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ 362	С-БЯ/28-10-2021/106007616	27.10.2022
2	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ГЛ-2	64	С-БЯ/21-04-2022/150922581	20.04.2025

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2517			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	4 ± 1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

*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 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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Тольятти»

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

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



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Шерстнев А.Ф.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1197ВО от 29.07.2022

Код образца (пробы): 52912.2.11.07.22.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

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):

11.07.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.07.2022 г.

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

Заявление №2 653 от 15.12.2021. Проба воды питьевой отобрана из крана, по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, на пересечении улиц 40 лет Победы и Советская, смотровой колодец, согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 11.07.2022.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*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.*

Протокол № 1197ВО от 29.07.2022

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

Бахтеев Ш.К., 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.

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: 330 от 13.07.2022			
Даты проведения: 11.07.2022 - 13.07.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2-2015

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 2 экземплярах

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

