

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.

«14» февраля 2022 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 14.02.2022 г. № 504

#### 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 № 1203 от 14.02.2022 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 1203 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 51			
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	

### Протокол 1203 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 200			
Запах при 20 °С	1	не более 2	балл
Цветность	5 ± 2	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	50 ± 7 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ
Минерализация (сухой остаток)	671 ± 60	не более 1000	мг/дм <sup>3</sup>
Жесткость	9,1 ± 1,4	не более 7,0	° Ж
Железо общее	4,44 ± 0,67	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>

### 1. 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: мутность, жёсткость, железо.

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**

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель

М.П.  М.Ю. Кленских.

14.02.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1203 от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3902.2.31.01.22.В; 3902.1.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

**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 № 1203 от 14.02.2022*

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

### 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: 51 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
ОМЧ	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

Средства измерения:

№	Тип	Заводской №	№ свидетельства	Поверен до
1	Весы лабораторные электронные HR-120	12205981	С-БЯ/19-02-2021/40035951	18.02.2022
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/20-04-2021/60102720	19.04.2022
4	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: 200			
Запах при 20 °С	1	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	5 ± 2	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	50 ± 7 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Минерализация (сухой остаток)	671 ± 60	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	4,44 ± 0,67	мг/дм³	ПНДФ 14.1:2:4.50-96

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

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

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям. Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра

Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»**  
**(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)**  
**Филиал 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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель  
руководителя ИЛЦ \_\_\_\_\_ М.Ю Кленских.  
14.02.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 74ВО от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3902.2.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

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

**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: 51 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2

\*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»

*[Signature]*  
Буцык В. В.  
«14» февраля 2022 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 14.02.2022 г. № 503

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

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

#### 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 № 1201 от 14.02.2022 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 1201 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 50			
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	

### Протокол 1201 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 199			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	4 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	1,8 ± 0,4 (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, смотровой колодец на пересечении улиц 40 лет Победы и Советская, 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 Митярева, 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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель

М.П.  М.Ю Кленских.  
14.02.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1201 от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3901.2.31.01.22.В; 3901.1.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

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 № 1201 от 14.02.2022*

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

### 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: 50 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
ОМЧ	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

Средства измерения:

№	Тип	Заводской №	№ свидетельства	Поверен 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/20-04-2021/60102720	19.04.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 199			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	4 ± 1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	1,8 ± 0,4 (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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены, заместитель  
руководителя ИЛЦ

М.П.

14.02.2022

М.Ю Кленских.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 73ВО от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3901.2.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

Бахтеев Шамиль Камилович, 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: 50 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл	.	СТБ ISO 7899-2

\*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: cgier@fguztlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель главного врача по  
организационным вопросам филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Самарской области в городе Тольятти»

Буцык В. В.

«14» февраля 2022 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 14.02.2022 г. № 500

#### 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 № 1200 от 14.02.2022 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 1200 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 49			
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	

### Протокол 1200 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 198			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	4 ± 1	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность	15 ± 3 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ
Минерализация (сухой остаток)	61 ± 12	не более 1000	мг/дм <sup>3</sup>
Жесткость	9,5 ± 1,4	Не более 7,0	° Ж
Железо общее	1,48 ± 0,22	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>

### 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: мутность, жёсткость, железо.

Врач по коммунальной гигиене



Белусова Э. 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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель  
руководителя ИЛЦ М.Ю Кленских.  
14.02.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1200 от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3900.2.31.01.22.В; 3900.1.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

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 № 1200 от 14.02.2022

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

### 8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ</b>			
Адрес проведения: 445046, г.Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер: 49 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
ОМЧ	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)
<i>Escherichia coli</i>	Не обнаружено в 100 мл		ГОСТ 31955.1

Средства измерения:

№	Тип	Заводской №	№ свидетельства	Поверен до
1	Весы лабораторные электронные HR-120	12205981	С-БЯ/19-02-2021/40035951	18.02.2022
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/20-04-2021/60102720	19.04.2022
4	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
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 198			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	4 ± 1	градусы цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	15 ± 3 (при λ=530 нм)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Минерализация (сухой остаток)	61 ± 12	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	9,5 ± 1,4	° Ж	ГОСТ 31954-2012 (п.4 метод А)
Железо общее	1,48 ± 0,22	мг/дм³	ПНДФ 14.1:2:4.50-96

\*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*



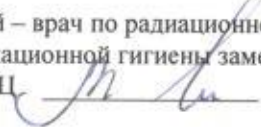
Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель  
руководителя ИЛЦ  М.Ю. Кленских.  
14.02.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 72ВО от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3900.2.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

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

**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: 49 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2

\*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: cgier@fguztlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель главного врача по  
организационным вопросам филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Самарской области в городе Тольятти»  
Буцык В. В.  
«14» февраля 2022 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 14.02.2022 г. № 499

#### 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 № 1199 от 14.02.2022 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 1199 от 14.02.2022**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 48			
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	

**Протокол 1199 от 14.02.2022**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 197			
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, 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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель  
М.П. руководителя ИЛЦ

14.02.2022

М.Ю Кленских.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1199 от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3899.2.31.01.22.B; 3899.1.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

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 № 1199 от 14.02.2022

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

### 8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ</b>			
Адрес проведения: 445046, г.Тольятти, ул. Механизаторов 21 тел. (8482)374250			
Регистрационный номер: 48 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
ОМЧ	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

Средства измерения:

№	Тип	Заводской №	№ свидетельства	Поверен 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/20-04-2021/60102720	19.04.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 197			
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

\*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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель  
руководителя ИЛЦ М.П. М.Ю Кленских.  
14.02.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 71ВО от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3899.2.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

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

**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: 48 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Подмарева А. П. *Подмарева*  
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@fguzlt.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.

«14» февраля 2022 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 14.02.2022 г. № 496

#### 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 № 1198 от 14.02.2022 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 1198 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 47			
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	

### Протокол 1198 от 14.02.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 196			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	5 ± 2	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	более 100 (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, 6а, Ставропольская центральная районная больница (отделение общей врачебной практики), 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-химическому показателю: мутность.

Врач по коммунальной гигиене

З.Б.Е.Д.

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 Мигирева, 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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель  
М.П. руководителя ИЛЦ

14.02.2022

*М.Ю. Кленских*  
М.Ю. Кленских.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1198 от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3898.2.31.01.22.В; 3898.1.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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, ба, Ставропольская центральная районная больница (отделение общей врачебной практики), согласно ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012. Акт отбора образцов (проб) от 31.01.2022.

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 № 1198 от 14.02.2022

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

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

**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: 47 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
ОМЧ	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

**Средства измерения:**

№	Тип	Заводской №	№ свидетельства	Поверен 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/20-04-2021/60102720	19.04.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 196			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	5 ± 2	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность	более 100 (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. *Подмарева*

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

Зав. лабораторией – врач по радиационной гигиене  
лаборатории радиационной гигиены заместитель  
руководителя ИЛЦ

М.П.

14.02.2022

М.Ю Кленских.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 70ВО от 14.02.2022**

**Код образца (пробы):** 3898.2.31.01.22.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):**

31.01.2022 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

31.01.2022 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 31.01.2022.

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

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 № 70ВО от 14.02.2022

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

### 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: 47 от 02.02.2022			
Даты проведения: 31.01.2022 - 02.02.2022			
Энтерококки	Не обнаружено в 100 мл		СТБ ISO 7899-2

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

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

