

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@fguzlt.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

г. главного врача по организационным
вопросам ФФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в г.
Тольятти» _____ Буцык В. В.
05 мая 2023 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.05.2023 г. № 8740

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты 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 №285 от 24.01.2023 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 6024 от 05.05.2023 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862
выдан «06» ноября 2014 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20»
октября 2014 г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов
лабораторных исследований воды питьевой начата на основании Заявления

№285 от 24.01.2023. 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 6024 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 297			
ОМЧ	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 6024 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1317			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	2,9 ± 0,9	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	более 40 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: результаты 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) в объеме проведенных испытаний

не соответствуют

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

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 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 ФБУЗ «Центр гигиены и

эпидемиологии в Самарской области в г.

Тольятти»

05 мая 2023 г.

Буцык В. В.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.05.2023 г. № 8742

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты 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 №285 от 24.01.2023 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 6025 от 05.05.2023 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862
выдан «06» ноября 2014 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20»
октября 2014 г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов
лабораторных исследований воды питьевой начата на основании Заявления
№285 от 24.01.2023. 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 6025 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 298			
ОМЧ	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100-мл	Отсутствие в 100 мл	
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 6025 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1311			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	2,7 ± 0,8	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: результаты лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Советская, 1а, Администрация с.п. Подстёпки в объеме проведенных испытаний

соответствуют

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 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»

_____, Главный врач по организационным
вопросам ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в г.
Тольятти» _____ Буцык В. В.
_____, 05 мая 2023 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.05.2023 г. № 8743

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты 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 №285 от 24.01.2023 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 6026 от 05.05.2023 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862
выдан «06» ноября 2014 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20»
октября 2014 г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов
лабораторных исследований воды питьевой начата на основании Заявления
№285 от 24.01.2023. 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 6026 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 299			
ОМЧ	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 6026 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1313			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	2,4 ± 0,7	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ
Минерализация (сухой остаток)	769 ± 70	не более 1000	мг/дм³
Жесткость	8,5 ± 1,3	Не более 7,0	° Ж
Марганец	0,64 ± 0,10	не более 0,1	мг/дм³
Железо общее	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм³

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: результаты лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. Чкалова, 1, МУП ЖКХ "Водоканал Подстёпки" в объеме проведенных испытаний

не соответствуют

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: жёсткость, марганец.

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 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 ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в г.
Тольятти» _____ Буцык В. В.
05 мая 2023 г.

Экспертное заключение
по результатам испытаний
от 05.05.2023 г. № 8744

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты 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 №285 от 24.01.2023 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 6027 от 05.05.2023 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862
выдан «06» ноября 2014 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20»
октября 2014 г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов
лабораторных исследований воды питьевой начата на основании Заявления
№285 от 24.01.2023. 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 6027 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 300			
ОМЧ	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 6027 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1312			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	4 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: результаты 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 в объеме проведенных испытаний **соответствуют** 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 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@fguztit.ru, ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

И.М. главного врача по организационным
вопросам ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в г.
Тольятти» _____ Буцык В. В.
«06» мая 2023 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 05.05.2023 г. № 8746

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты 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 №285 от 24.01.2023 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 6029 от 05.05.2023 ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в
городе Тольятти» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510862
выдан «06» ноября 2014 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «20»
октября 2014 г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Процедура санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов
лабораторных исследований воды питьевой начата на основании Заявления
№285 от 24.01.2023. 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 6029 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ТОЛЬЯТТИ КОМСОМОЛЬСКИЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 301			
ОМЧ	0	не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	

Протокол 6029 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1315			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность	4 ± 1	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Мутность	менее 1,0 (при λ=530 нм)	не более 2,6	ЕМФ
Минерализация (сухой остаток)	776 ± 70	не более 1000	мг/дм³
Жесткость	9,1 ± 1,4	не более 7,0	° Ж
Магний	38 ± 4	не более 50	мг/дм³
Кальций	101 ± 11	не нормируется	мг/дм³
Аммиак	0,12 ± 0,04	не более 2,0	мг/дм³
Нитраты	2,1 ± 0,4	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,012 ± 0,006	не более 3,0	мг/дм³
Хлориды	17 ± 3	не более 350	мг/дм³
Сульфаты	261 ± 47	не более 500	мг/дм³
Марганец	0,64 ± 0,10	не более 0,1	мг/дм³
Фториды	менее 0,1	не более 1,5	мг/дм³
Железо общее	0,05 ± 0,01	не более 0,3	мг/дм³

Протокол 6029 от 05.05.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
Лаборатории радиационной гигиены г. Тольятти			
Регистрационный номер в лаборатории: 12в-23/09			
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	менее 2,0	не более 60,0	Бк/кг

Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: результаты лабораторных исследований воды питьевой, отобранной по адресу: Самарская обл., м.п. Ставропольский, с.п. Подстёпки, с. Подстёпки, ул. 40 лет Победы, водозабор "Северный" в объеме проведенных испытаний
не соответствуют

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: жёсткость, марганец.

Врач по коммунальной гигиене



Белусова З. Н.