



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ" В ГОРОДЕ КАМЕНСКЕ-ШАХТИНСКОМ
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ТИПА А**

Место нахождения: ул. 7-я линия ,д.67, Ростов-на-Дону, 344019
Тел.: (863) 251 04 92, факс: (863) 251 02 06, E-mail: master@donses.ru, http://www . 61.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 76921470, ОГРН 1056167011944, ИНН/КПП 6167080156/616701001
Адрес места фактической деятельности филиала: ул. Пушкина, 79,
г. Каменск-Шахтинский, Ростовская область, 347810
ТЕЛ. (86365) 7-22-63, ФАКС. (86365) 7-22-63 E-MAIL:kam@donses.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.710028
Дата внесения в реестр сведений об
аккредитованном лице 24.04.2015г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»
в г. Каменске-Шахтинском
С.В. Андрейчук
«22» октября 2024г.

Экспертное заключение
№06.5-06/2450 от 22.10.2024г.

Мною, заведующим отделением гигиены и эпидемиологии – врачом по общей гигиене отделения гигиены и эпидемиологии в городе Гуково Волковой Л.Б., на основании заявления вх.№23-01-11/1608 от 16.10.2024г. Администрации Табунщиковского сельского поселения, 346391, Ростовская область, Красносулинский район, с.Табунщиково, ул.Ленина,60,ИНН 6148555767,ОГРН 1056148019102. проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза воды питьевой нецентрализованного водоснабжения, отобранная в источниках нецентрализованного водоснабжения(колодцы) Администрации Табунщиковского сельского поселения, деятельность органов местного самоуправления сельских поселений по адресу: с.Табунщиково, ул.Ленина, напротив дома 44; ул.Ленина, напротив дома78; ул.Крупской, напротив дома 46;ул.Комсомольская, напротив дома 35;ул.Советская, напротив дома 48, Ростовская область, Красносулинский район, Табунщиковское сельское поселение.

Дата проведения инспекции: 22.10.2024г.

Материалы, представленные на санитарно-эпидемиологическую экспертизу:

- акт отбора ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в городе Каменске-Шахтинском № 23-03.4-05/2096.1 от 18.10.2024г.;

- протокол испытаний ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в городе Каменске-Шахтинском №61-00-23/10826-24, 61-00-23/10831-24, 61-00-23/10833-24 - 61-00-23/10834-24, 61-00-23/10836-24 от 22.10.2024г.

Характеристика представленной документации: документы предоставлены в полном объеме.

Экспертное заключение № 06.5-06/2450 от 22.10.2024г.

Общее количество страниц: 2 Страница: 1

Настоящее экспертное заключение не может быть воспроизведено не в полном объеме без разрешения
ОИ ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с: Раздел III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

пробы отобраны ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в городе Каменске-Шахтинском в источниках нецентрализованного водоснабжения(колодцы) Администрации Табунщиковского сельского поселения, деятельность органов местного самоуправления сельских поселений по адресу: с.Табунщиково, ул.Ленина, напротив дома 44; ул.Ленина, напротив дома78; ул.Крупской, напротив дома 46;ул.Комсомольская, напротив дома 35;ул.Советская, напротив дома 48, Ростовская область, Красносулинский район, Табунщиковское сельское поселение.

Отклонения, допущенные при отборе, транспортировании, хранении образцов (проб): -

Лабораторные испытания проведены в ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГ и Э в РО» в городе Каменске-Шахтинском (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510876. Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 22.07.2016г.)

Выводы: вода питьевая нецентрализованного водоснабжения, отобранная в источниках нецентрализованного водоснабжения(колодцы) Администрации Табунщиковского сельского поселения, деятельность органов местного самоуправления сельских поселений по адресу: с.Табунщиково, ул.Ленина, напротив дома 44; ул.Ленина, напротив дома78; ул.Крупской, напротив дома 46;ул.Комсомольская, напротив дома 35;ул.Советская, напротив дома 48, Ростовская область, Красносулинский район, Табунщиковское сельское поселение, соответствует требованиям раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по санитарно-микробиологическим показателям(E.coli, колифаги, обобщенные колиформные бактерии, общее микробное число),по содержанию химического вещества (хлор остаточный свободный).

Предупрежден об ответственности, предусмотренной законодательством Российской Федерации, за дачу заведомо ложного экспертного заключения.

Заведующий отделением гигиены и
эпидемиологии- врач по общей гигиене
отделения гигиены и эпидемиологии
в городе Гуково

Л.Б. Волкова

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской
области"
(ФБУЗ "ЦГиЭ в РО")

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
Ростовской области" в городе Каменске-Шахтинском

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области" в городе Каменске-Шахтинском

Юридический адрес: 344019, Ростовская обл, Ростов-на-Дону г, 7-я линия ул, дом 67, тел.: (863) 251-04-92
e-mail: master@donses.ru
ОГРН 1056167011944 ИНН 6167080156

Адреса мест осуществления деятельности: 347810, Ростовская обл, Каменск-Шахтинский г, Героев Пионеров ул, дом
15а, тел.: , e-mail: ; 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул, дом 79, тел.: , e-
mail: ; 347851, Ростовская обл, Каменский р-н, Глубокий рп, Семашко пер, домовладение 51, тел.: , e-mail: ; 347810,
Ростовская обл, Каменск-Шахтинский г, Пушкина ул, дом 79, тел.: +78636572263, e-mail: kam@donses.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510876



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом - врач-бактериолог,
Руководитель ИЛЦ

И.О. Гусева
22.10.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 61-00-23/10826-24, 61-00-23/10831-24, 61-00-23/10833-24 - 61-00-23/10834-24, 61-00-23/10836-24 от 22.10.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ ТАБУНЩИКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ (ИНН 6148555767,
ОГРН 1056148019102)

2. Юридический адрес: 346391, Ростовская обл, р-н Красносулинский, с Табуншиково, ул Ленина, 60
Фактический адрес: 346391, Ростовская обл, р-н Красносулинский, с Табуншиково, ул Ленина, 60

3. Наименование образца испытаний:

Проба № 61-00-23/10826-24 - Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения,
Проба № 61-00-23/10831-24 - Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения,
Проба № 61-00-23/10833-24 - Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения,
Проба № 61-00-23/10834-24 - Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения,
Проба № 61-00-23/10836-24 - Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения

4. Место отбора:

Проба № 61-00-23/10826-24 – Администрация Табуншиковского сельского поселения, источник
нецентрализованного водоснабжения (колодец), Ростовская обл, р-н Красносулинский, с.п. Табуншиковское, с
Табуншиково, ул Ленина, напротив дома 44,
Проба № 61-00-23/10831-24 - Администрация Табуншиковского сельского поселения, источник
нецентрализованного водоснабжения (колодец), Ростовская обл, р-н Красносулинский, с.п. Табуншиковское, с
Табуншиково, ул Ленина, напротив дома 78,
Проба № 61-00-23/10833-24 - Администрация Табуншиковского сельского поселения, источник
нецентрализованного водоснабжения (колодец), Ростовская обл, р-н Красносулинский, с.п. Табуншиковское, с
Табуншиково, ул Крупской, напротив дома 46,
Проба № 61-00-23/10834-24 - Администрация Табуншиковского сельского поселения, источник
нецентрализованного водоснабжения (колодец), Ростовская обл, р-н Красносулинский, с.п. Табуншиковское, с
Табуншиково, ул Комсомольская, напротив дома 35,
Проба № 61-00-23/10836-24 - Администрация Табуншиковского сельского поселения, источник
нецентрализованного водоснабжения (колодец), Ростовская обл, р-н Красносулинский, с.п. Табуншиковское, с
Табуншиково, ул Советская, напротив дома 48

5. Условия отбора:

Дата и время отбора:

Проба № 61-00-23/10826-24 - 18.10.2024 10:50 - 10:55,

Протокол испытаний № 61-00-23/10826-24, 61-00-23/10831-24, 61-00-23/10833-24 - 61-00-23/10834-24, 61-00-23/10836-24 от 22.10.2024
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

Проба № 61-00-23/10831-24 - 18.10.2024 11:05 - 11:10,
Проба № 61-00-23/10833-24 - 18.10.2024 11:20 - 11:25,
Проба № 61-00-23/10834-24 - 18.10.2024 11:35 - 11:40,
Проба № 61-00-23/10836-24 - 18.10.2024 11:50 - 12:00

Ф.И.О., должность: Титова Елена Васильевна., помощник врача по коммунальной гигиене Отделение отбора, приема, регистрации, кодирования, хранения образцов, измерения физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы и выдачи протоколов лабораторных испытаний/измерений в городе Красный Сулин, Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г.Каменске-Шахтинском

Условия доставки: соответствуют НД, служебным автотранспортом, в опечатанном виде, в термоконтейнере с хладоэлементами, при температуре+ 4,0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.10.2024 12:30

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 61-00-23/10826-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа», ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб»,
Проба № 61-00-23/10831-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа», ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб»,
Проба № 61-00-23/10833-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа», ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб»,
Проба № 61-00-23/10834-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа», ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб»,
Проба № 61-00-23/10836-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа», ГОСТ Р 59024-2020 «Вода. Общие требования к отбору проб»

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Проведение испытаний по программе Заказчика, Заявка №23-01-11/1608 от 16 октября 2024 г., Акт отбора №23-03.4-05/2096.1 от 18 октября 2024 г.

«ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7)».

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

8. Код образца (пробы): 61-00-23/10826-3С.ЗБ-24, 61-00-23/10831-3С.ЗБ-24, 61-00-23/10833-3С.ЗБ-24, 61-00-23/10834-3С.ЗБ-24, 61-00-23/10836-3С.ЗБ-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18190-72 «Вода питьевая. Методы определения содержания остаточного активного хлора»;

МУК 4.2.3963-23 «Бактериологические методы исследования воды»

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метр и иономер, pH-150-МИ	2406
2	Весы неавтоматического действия, HL-200i	Q 40247177
3	Весы электронные, HL-100	H 701001480
4	Весы электронные неавтоматического действия, Pioneer	C042272810
5	Термометр для оборудования медицинской техники, СП	112
6	Термометр для оборудования медицинской техники, СП	56
7	Термостат суховоздушный, ТС-80	8643
8	Термостат суховоздушный, ТС-80М	1875
9	Электрод стеклянный комбинированный, ЭСК-10603/7 (К80.7)	A05334
10	Термометр технический жидкостный ТТЖ-Х-№2	ABF 4754

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Санитарно-гигиеническая лаборатория в городе Красный Сулин

Регистрационный номер пробы 61-00-23/10826-24

Образец поступил 18.10.2024 12:30

Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул, дом 79

дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 21.10.2024 14:34

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность(<i>при наличии в НД на МВИ</i>)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0,39±0,12,P=0,95	В пределах 0,3-0,5 (мг/л)	ГОСТ 18190-72 п.3
<p>Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований в городе Красный Сулин Регистрационный номер пробы 61-00-23/10826-24 Образец поступил 18.10.2024 12:30 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул, дом 79 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 22.10.2024</p>					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность(<i>при наличии в НД на МВИ</i>)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VII
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.X
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VI
4	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	13	Не более 100	МУК 4.2.3963-23 п.V
<p>Санитарно-гигиеническая лаборатория в городе Красный Сулин Регистрационный номер пробы 61-00-23/10831-24 Образец поступил 18.10.2024 12:30 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул, дом 79 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 21.10.2024 14:35</p>					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность(<i>при наличии в НД на МВИ</i>)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0,38±0,11,P=0,95	В пределах 0,3-0,5 (мг/л)	ГОСТ 18190-72 п.3
<p>Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований в городе Красный Сулин Регистрационный номер пробы 61-00-23/10831-24 Образец поступил 18.10.2024 12:30 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул, дом 79 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 22.10.2024</p>					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность(<i>при наличии в НД на МВИ</i>)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VII
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.X
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VI
4	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	13	Не более 100	МУК 4.2.3963-23 п.V
<p>Санитарно-гигиеническая лаборатория в городе Красный Сулин Регистрационный номер пробы 61-00-23/10833-24 Образец поступил 18.10.2024 12:30 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул, дом 79 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 21.10.2024 14:35</p>					

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0,39±0,12, P=0,95	В пределах 0,3-0,5 (мг/л)	ГОСТ 18190-72 п.3

Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований в городе Красный Сулин
 Регистрационный номер пробы 61-00-23/10826-24
 Образец поступил 18.10.2024 12:30
 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул,
 дом 79
 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 22.10.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VII
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.X
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VI
4	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	13	Не более 100	МУК 4.2.3963-23 п.V

Санитарно-гигиеническая лаборатория в городе Красный Сулин
 Регистрационный номер пробы 61-00-23/10831-24
 Образец поступил 18.10.2024 12:30
 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул,
 дом 79
 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 21.10.2024 14:35

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0,38±0,11, P=0,95	В пределах 0,3-0,5 (мг/л)	ГОСТ 18190-72 п.3

Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований в городе Красный Сулин
 Регистрационный номер пробы 61-00-23/10831-24
 Образец поступил 18.10.2024 12:30
 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул,
 дом 79
 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 22.10.2024

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VII
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.X
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.VI
4	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	13	Не более 100	МУК 4.2.3963-23 п.V

Санитарно-гигиеническая лаборатория в городе Красный Сулин
 Регистрационный номер пробы 61-00-23/10833-24
 Образец поступил 18.10.2024 12:30
 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул,
 дом 79
 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 21.10.2024 14:35

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0,39±0,12, P=0,95	В пределах 0,3-0,5 (мг/л)	ГОСТ 18190-72 п.3
<p>Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований в городе Красный Сулин Регистрационный номер пробы 61-00-23/10836-24 Образец поступил 18.10.2024 12:30 Место осуществления деятельности: 346357, Ростовская обл, Красносулинский р-н, Красный Сулин г, Галатова ул, дом 79 дата начала испытаний 18.10.2024 12:40, дата окончания испытаний 22.10.2024 0</p>					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний; ± погрешность/ неопределенность, доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; (единицы измерения при необходимости)	НД на методы исследований
1	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. VII
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. X
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. VI
4	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см ³	13	Не более 100	МУК 4.2.3963-23 п. V

мг/дм³=мг/л

Ответственный за оформление протокола:

помощник врача по коммунальной гигиене



Титова Е.В.

(подпись)

Конец протокола испытаний № 61-00-23/10826-24, 61-00-23/10831-24, 61-00-23/10833-24 - 61-00-23/10834-24, 61-00-23/10836-24 от 22.10.2024