

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Дагестан в городе Кизилюрте»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан г. Кизилюрте"

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569

e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29, тел.: +78723433203,

e-mail: fguz-kizilurt@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RU.0001.511159

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ - Главный врач

МП

Н.Ю. Гасанова

15.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-21/02668-24 - 05-00-21/02669-24 от 15.07.2024

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Кизилюрте

2. **Юридический адрес:** 368120, Дагестан Респ, г. Кизилюрт, Алиева, дом 29

Фактический адрес: 368122, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 05-00-21/02668-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/02669-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения

4. **Место отбора:**

Проба № 05-00-21/02668-24 - АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ", ул. Заречная 47а,
водопроводный кран, Дагестан Респ, м.р-н Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское,

Проба № 05-00-21/02669-24 - АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ", ул. Даниялова 2,
водопроводный кран, Дагестан Респ, м.р-н Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское

5. **Условия отбора:**

Дата отбора:

Проба № 05-00-21/02668-24 - 09.07.2024 14:00,

Проба № 05-00-21/02669-24 - 09.07.2024 14:30

Ф.И.О., должность: Дибирмагомедова А. пом.врача эпидемиолога г. Кизилюрт ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ " ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ
ДАГЕСТАН ", Дибирмагомедова А. пом.врача эпидемиолога г. Кизилюрт ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ " ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ
ДАГЕСТАН "

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер

Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.07.2024 15:00

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 05-00-21/02668-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического
анализа,

Проба № 05-00-21/02669-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического

Протокол испытаний № 05-00-21/02668-24 - 05-00-21/02669-24 от 15.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

анализа

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По эпидпоказаниям (в т.ч. контактные), Поручение №340 от 24 июня 2024 г. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

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): 05-00-21/02668-00-24, 05-00-21/02669-00-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	баня водяная, WB-2	202009102009
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	53342

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

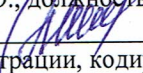
Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/02668-24
Образец поступил 09.07.2024 15:00
Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 09.07.2024 15:10, дата окончания испытаний 15.07.2024 14:01

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	8,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/02669-24
Образец поступил 09.07.2024 15:00
Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 09.07.2024 15:10, дата окончания испытаний 15.07.2024 14:02

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	11,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 А.А. Гусейнова, Химик – эксперт медицинской организации отделения приема, регистрации, кодирования проб (образцов) и выдачи результатов исследований

Конец протокола испытаний № 05-00-21/02668-24 - 05-00-21/02669-24 от 15.07.2024



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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»
филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в
г. Кизилюрт»**

368100 Республика Дагестан, г. Кизилюрт, ул. Алиева, № 29

УТВЕРЖДАЮ

**Врио главного врача ФФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в РД в г. Кизилюрт»**

Шамхалов М.М

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №

по результатам лабораторных исследований водопроводной воды

№05-00-21/02668-24-05-00-21/02669-24 от 15.07.2024 г.

- 1. Экспертное заключение** по результатам исследований воды водопроводной, отобранной в городе Кизилюрт на соответствие требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для факторов среды обитания».
 - 2.** Экспертное заключение выполнено по поручению ТО Управления Роспотребнадзора по Республике Дагестан в г. Кизилюрт № 340 от 09.07.2024г.
 - 3.** Экспертиза проведена для Управления Роспотребнадзора по РД в г. Кизилюрт.
Юридический адрес; РД г. Кизилюрт ул. Алиева, 29
 - 4.** Экспертизу провел:врач.эпид. ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрт» Халилова А.Г
 - 5.** Представленные на экспертизу и рассмотренные документы и материалы, результаты обследований, исследований:
 - протокол лабораторных исследований № 05-00-21/02668-24-05-00-21/02669-24 от 15.07.2024 г.
 - аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РД в г. Кизилюрт № РОСС RU. 0001.511159 приказ ФС Росаккредитации от 28.10.2016г. №А-2468, область аккредитации испытательного лабораторного центра ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РД в г. Кизилюрт».
- 6.**В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено: аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.511159 ИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РД в г. Кизилюрт» зарегистрирован в публичном реестре на сайте Росаккредитации, при анализе области аккредитации установлено, что ИЛЦ компетентен, выполнять лабораторные исследования объектов внешней среды (вода) на все показатели, указанные в протоколах лабораторных исследований.
Отбор проб проводился Кизилюртовский район с. Комсомольск ул. Заречная 47а, Даниялова 2.
Юридическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Администрация СП Село Комсомольское

Пробы воды отобраны 09.07.2024 Дибирмагомедова А.М., пом.врача эпидемиолога ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД» в г. Кизилюрт.

Составлен протокол отбора 15.07.2024г.

Стерильная емкость с пробями опломбирована.

Условия транспортировки – стеклянная тара.

Дата и время доставки пробы (образца): г. 14:00

Отбор проб и оценка результатов проводились в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для факторов среды обитания», ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа

Эпидемическая безопасность воды определялась ее соответствием нормативам по микробиологическим показателям -Колифаги, ОКБ, ОМЧ

Результаты представлены в таблице:

№ 05-00-21/02668-24

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ 100 см3	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ)	8,00	Не более 50	КОЕ /см	МУК 4.2.1018-01

№ 05-00-21/02669-24

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускается	КОЕ 100 см3	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ)	11,0	Не более 50	КОЕ /см	МУК 4.2.1018-01

Заключение: Вода отобранная по адресу Кизилюртовский район с. Комсомольск ул. Заречная 47а, ул. Даниялова 2, по определяемым показателям исследованные пробы воды **соответствует** требованиям СанПиН 1.2.3685 - 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для факторов среды обитания».

Экспертиза проведена в соответствие с действующими государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Примечание: Экспертное заключение распространяется только на исследованные образцы.

Врач.эпидемиолог
ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрт»

Халилова А.Г

Об ответственности за качество и объективность экспертизы по ч.4 ст. 42 Федерального закона от 30.03.199

№ 52 – ФЗ и дачу заведомо ложного заключения по ст.19.26 Кодекс РФ об административных

правонарушениях предупрежден. _____ подпись специалиста

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Дагестан в городе Кизилюрте»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан г. Кизилюрте"

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569

e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29, тел.: +78723433203,
e-mail: fguz-kizilurt@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RU.0001.511159



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - Главный врач

Н.Ю. Гасанова

29.05.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-21/01779-24 - 05-00-21/01781-24 от 29.05.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ (ИНН 0516006711 ОГРН 1040502231538)

2. **Юридический адрес:** РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН, Р-Н КИЗИЛЮРТОВСКИЙ, С. КОМСОМОЛЬСКОЕ, УЛ. МАГОМЕДА ГАДЖИЕВА, Д. 10, КВ. КАБИНЕТ №6

Фактический адрес: Дагестан Респ, м.р-н Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское, с Комсомольское, ул Магомеда Гаджиева, КВ. КАБИНЕТ №6

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 05-00-21/01779-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/01780-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/01781-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения

4. **Место отбора:**

Проба № 05-00-21/01779-24 - водопроводный кран, ул. Школьная, Респ Дагестан, р-н Кизилюртовский, с Комсомольское, ,

Проба № 05-00-21/01780-24 - МО "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД СП, водопроводный кран, ул. Ордженикидзе, Дагестан Респ, р-н Кизилюртовский, с Комсомольское, ,

Проба № 05-00-21/01781-24 - водопроводный кран, ул. М. Гаджиева, Дагестан Респ, м.р-н Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское

5. **Условия отбора:**

Дата отбора:

Проба № 05-00-21/01779-24 - 23.05.2024 11:00,

Проба № 05-00-21/01780-24 - 23.05.2024 12:00,

Проба № 05-00-21/01781-24 - 23.05.2024 12:30

Ф.И.О., должность: Магдиев М. АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ".

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.05.2024 13:55

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 05-00-21/01779-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического

Протокол испытаний № 05-00-21/01779-24 - 05-00-21/01781-24 от 29.05.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

анализа", ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,
 Проба № 05-00-21/01780-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического
 анализа", ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,
 Проба № 05-00-21/01781-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического
 анализа", ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №79 от 1 марта 2024 г.
 Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
 данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
 ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
 доставки в ИЛ (ИЛЦ).

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): 05-00-21/01779-00.00-24, 05-00-21/01780-00.00-24, 05-00-21/01781-00.00-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания
 сухого остатка;

ГОСТ 31866-2012 Вода питьевая. Определение содержания элементов методом инверсионной
 вольтамперометрии.;

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости.;

ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.;

ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;

ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года) Количественный химический анализ вод.

Методика измерений pH проб вод потенциометрическим методом;

ПНД Ф 14.1.2:4.154-99, (ФР.1.31.2013.13900), (Издание 2012 года) Количественный химический анализ вод.

Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод

титриметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Анализаторы жидкости, ЭКСПЕРТ-001	7950
2	баня водяная, WB-2	202009102009
3	Баня водяная, ПЭ-4310	140904-01
4	Весы лабораторные, ВК-150	015174
5	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	53342
6	Фотометр, ЭКСПЕРТ-003	1274
7	Шкаф сушильный, ШСС-80-01 СПУ	24189

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Регистрационный номер пробы 05-00-21/01779-24

Образец поступил 27.05.2024 17:05

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29

дата начала испытаний 27.05.2024 17:05, дата окончания испытаний 29.05.2024 09:50

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	нитраты	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 45 (мг/л)	ГОСТ 33045-2014 9
4	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
5	Аммиак	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 2 (мг/л)	ГОСТ 33045-2014
6	величина pH	ед. pH	7,42±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
7	Железо общее	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 0,3 (мг/л)	ГОСТ 4011-72
8	Жесткость	°Ж	4,65±0,70	Не более 7 (мг-экв/дм ³)	ГОСТ 31954-2012

9	Кадмий	мг/дм ³	Менее 0,0001	Не более 0,001 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
10	Марганец	мг/дм ³	Менее 0,002	Не более 0,1 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
11	Медь	мг/дм ³	Менее 0,005	Не более 1 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
12	Мышьяк	мг/дм ³	Менее 0,001	Не более 0,01 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
13	Нитриты	мг/дм ³	Менее 0,003	Не более 3 (мг/л)	ГОСТ 33045-2014 п. 6 (метод Б)
14	сухой остаток	мг/дм ³	314±38	Не более 1000	ГОСТ 18164-72
15	перманганатная окисляемость	мг/дм ³	0,64±0,13	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99, (ФР.1.31.2013.13900), (Издание 2012 года) (издание 2012 г.)
16	Ртуть	мг/дм ³	Менее 0,00005	Не более (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
17	Свинец	мг/дм ³	Менее 0,0001	Не более 0,01 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
18	Цинк	мг/дм ³	Менее 0,0005	Не более 5 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012

Бактериологическая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01779-24
 Образец поступил 23.05.2024 13:55
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 23.05.2024 14:00, дата окончания испытаний 28.05.2024 11:17

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6,7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см ³	6,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Санитарно-гигиеническая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01780-24
 Образец поступил 23.05.2024 14:40
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 14.05.2024 14:45, дата окончания испытаний 27.05.2024 16:51

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

Бактериологическая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01780-24
 Образец поступил 23.05.2024 13:55
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 23.05.2024 14:00, дата окончания испытаний 28.05.2024 11:19

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6,7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см ³	3,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Санитарно-гигиеническая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01781-24
 Образец поступил 23.05.2024 14:51
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 23.05.2024 14:54, дата окончания испытаний 27.05.2024 16:52

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

Бактериологическая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01781-24
 Образец поступил 23.05.2024 13:55

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 23.05.2024 14:00, дата окончания испытаний 28.05.2024 11:21

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см ³	2,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Ответственный за оформление протокола:

А.А. Гусейнова, Химик – эксперт медицинской организации отделения приема, регистрации, кодирования проб (образцов) и выдачи результатов исследований

Конец протокола испытаний № 05-00-21/01779-24 - 05-00-21/01781-24 от 29.05.2024