

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.: +78722516369

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

29.11.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-21/04967-24 - 05-00-21/04969-24 от 29.11.2024

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 № 05-00-21/04967-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/04968-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/04969-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения

4. Место отбора:

Проба № 05-00-21/04967-24 - комсомольское, ул. Орджоникидзе, водопроводный кран, Дагестан Респ, м.р-н
Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское,

Проба № 05-00-21/04968-24 - комсомольское, ул. Школьная, водопроводный кран, Дагестан Респ, м.р-н
Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское,

Проба № 05-00-21/04969-24 - комсомольское, ул. М. Гаджиева, водопроводный кран, Дагестан Респ, м.р-н
Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское

5. Условия отбора:

Дата отбора:

Проба № 05-00-21/04967-24 - 25.11.2024 09:00,

Проба № 05-00-21/04968-24 - 25.11.2024 09:15,

Проба № 05-00-21/04969-24 - 25.11.2024 09:30

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

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.11.2024 10:45

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 05-00-21/04967-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического

Протокол испытаний № 05-00-21/04967-24 - 05-00-21/04969-24 от 29.11.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

анализа",

Проба № 05-00-21/04968-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа",

Проба № 05-00-21/04969-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №79 от 1 марта 2024 г.

7. Дополнительные сведения:

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.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. 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

9. Код образца (пробы): 05-00-21/04967-00-24, 05-00-21/04968-00-24, 05-00-21/04969-00-24

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

11. Оборудование (при необходимости):

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

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/04967-24
Образец поступил 25.11.2024 14:50
дата начала испытаний 25.11.2024 15:00, дата окончания испытаний 28.11.2024 17:01

№ 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°C	КОЕ/см ³	10,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/04968-24
Образец поступил 25.11.2024 14:50
дата начала испытаний 25.11.2024 15:00, дата окончания испытаний 28.11.2024 17:03

№ 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°C	КОЕ/см ³	4,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/04969-24
Образец поступил 25.11.2024 14:50
дата начала испытаний 25.11.2024 15:00, дата окончания испытаний 28.11.2024 17:03

№ 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°C	КОЕ/см ³	9,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2