

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  
15.04.2024

МП



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 05-00-21/01120-24 - 05-00-21/01122-24 от 15.04.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЯ  
"СЕЛЬСОВЕТ НЕЧАЕВСКИЙ" КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН (ИНН  
0516011285 ОГРН 1120546000321)

2. Юридический адрес: 368109, ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, СЕЛО НЕЧАЕВКА, УЛИЦА И.ГАМЗАТА 1

Фактический адрес: Респ Дагестан, р-н Кизилюртовский, с Нечаевка, ул И.Гамзата, д. 1

3. Наименование образца испытаний:

Проба № 05-00-21/01120-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/01121-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/01122-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения

4. Место отбора:

Проба № 05-00-21/01120-24 - АДМИНИСТРАЦИЯ МО СП "СЕЛЬСОВЕТ НЕЧАЕВСКИЙ"  
КИЗИЛЮРТОВСКОГО РАЙОНА РД, водопроводный кран, водопроводный кран, ул. Гагарина, Респ Дагестан,  
р-н Кизилюртовский, с Нечаевка,,

Проба № 05-00-21/01121-24 - водопроводный кран, в/к ул. Ленина, Респ Дагестан, р-н Кизилюртовский, с  
Нечаевка,,

Проба № 05-00-21/01122-24 - водопроводный кран, в/к Мацеевка, Респ Дагестан, р-н Кизилюртовский, с  
Нечаевка,,

5. Условия отбора:

Дата отбора:

Проба № 05-00-21/01120-24 - 08.04.2024 10:00,

Проба № 05-00-21/01121-24 - 08.04.2024 10:30,

Проба № 05-00-21/01122-24 - 08.04.2024 10:30

Ф.И.О., должность: ---

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.04.2024 12:00

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 05-00-21/01120-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического

Протокол испытаний № 05-00-21/01120-24 - 05-00-21/01122-24 от 15.04.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

анализа (Переиздание), ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб, Проба № 05-00-21/01121-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб, Проба № 05-00-21/01122-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание), ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №130 от 26 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 (п.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):** 05-00-21/01120-00.00-24, 05-00-21/01121-00.00-24, 05-00-21/01122-00.00-24

**9. НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

**МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды**

**10. Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Фотометр, ЭКСПЕРТ-003	1274

**11. Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

**12. Результаты испытаний**

Санитарно-гигиеническая лаборатория  
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01120-24  
 Образец поступил 08.04.2024 12:14  
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилорт г, Алиева ул, дом 29  
 дата начала испытаний 08.04.2024 12:15, дата окончания испытаний 09.04.2024 14:16

№ 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 05-00-21/01120-24  
 Образец поступил 08.04.2024 12:00  
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилорт г, Алиева ул, дом 29  
 дата начала испытаний 08.04.2024 12:10, дата окончания испытаний 15.04.2024 14:43

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	6,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Санитарно-гигиеническая лаборатория  
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01121-24  
 Образец поступил 08.04.2024 12:25  
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилорт г, Алиева ул, дом 29  
 дата начала испытаний 08.04.2024 12:30, дата окончания испытаний 09.04.2024 14:17

№ 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 05-00-21/01121-24  
 Образец поступил 08.04.2024 12:00  
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилорт г, Алиева ул, дом 29  
 дата начала испытаний 08.04.2024 12:10, дата окончания испытаний 15.04.2024 14:44

№ 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



1	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	5,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Санитарно-гигиеническая лаборатория  
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/01122-24  
 Образец поступил 08.04.2024 12:30  
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилорт г, Алиева ул, дом 29  
 дата начала испытаний 08.04.2024 12:35, дата окончания испытаний 09.04.2024 14:19

№ 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 05-00-21/01122-24  
 Образец поступил 08.04.2024 12:00  
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилорт г, Алиева ул, дом 29  
 дата начала испытаний 08.04.2024 12:10, дата окончания испытаний 15.04.2024 14:45

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	5,00	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 № 05-00-21/01120-24 - 05-00-21/01122-24 от 15.04.2024