



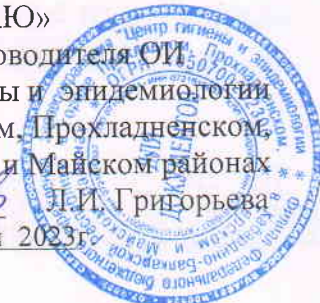
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ» В
Г. ПРОХЛАДНОМ, ПРОХЛАДНЕНСКОМ, ТЕРСКОМ И МАЙСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Место нахождения: 361043, КБР, г. Прохладный, ул. Остапенко, 14
Тел/факс 8 (86631) 7-58-32, fguz_proh@mail.ru ОКПО 20792196, ОГРН 1050700202300, ИНН 0721010037,
КПП 071602001

Аттестат аккредитации
№ RA,RU,710063
от 21.07.2015г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель руководителя ОИ
ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в КБР» в г. Прохладном, Прохладненском,
Терском и Майском районах
Л.И. Григорьева
« 27 » октября 2023г.



Заключение № П 3223 от 27.10.2023г.

к протоколу лабораторных испытаний (вода, воздух, почва)

Дата проведения инспекции (экспертизы): 27 октября 2023г.

Проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза протокола лабораторных исследований питьевой воды

(наименование объекта испытаний)

Выданного аккредитованной испытательной лабораторией № 07-01-01/07549-23 от 25.10.2023г. ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в КБР» в г. Прохладном, Прохладненском, Терском и Майском районах

(№, дата протокола ФФБУЗ «ЦГ и Э в КБР» в г. Прохладном, Прохладненском, Терском и Майском районах)

В целях оценки соответствия требованиям

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

(нормативная документация)

Пробы отобраны по договору № 02/07-Т от 14.02.2023г.
(плану, договору, заявлению, жалобе, СГМ или др.)

Дата отбора 24.10.2023г.

На объекте: Водосточник с.п. Новое Хамидие – арт. скважина

(наименование объекта, где производился отбор, его фактический адрес)

Принадлежность: МУП «Терский Водоканал»

РФ, КБР, г. Терек, ул. Карданова, 66

(юридическое лицо или ИП, его юридический адрес)

Заключение: указанная проба питьевой воды по определяемым микробиологическим показателям соответствует требованиям

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»:

Раздел III. Нормативы качества и безопасности воды;

Таблица 3.5. Санитарно-микробиологические и паразитологические показатели безопасности воды систем централизованного питьевого водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения.

_(нормативная документация, ГОСТы, СанПиНы)

Зав. сан-гигиеническим отделом

(наименование структурного подразделения)



(подпись)

Григорьева Л.И.

(фамилия, инициалы)

Исполнитель: инженер

(должность)



(подпись)

Лопатина Т.И.

(фамилия, инициалы)

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-
Балкарской Республике»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской Республике»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр
гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской Республике"

Юридический адрес: 360001, Кабардино-Балкарская Респ, Нальчик г, Байсултанова ул, дом 33, тел.: 88662742828
e-mail: mail@cgiekbr.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 360001, Кабардино-Балкарская Респ, Нальчик г, Байсултанова ул, дом 33,
тел.: +7-8662-74-28-28, e-mail: mail@cgiekbr.ru; 361624, Кабардино-Балкарская Респ, Эльбрусский р-н, Тырныауз г,
Эльбрусский пр-кт, дом 37, тел.: fguzer@ Rambler.ru, e-mail: +7 (86638) 4-34-97; 361535, Кабардино-Балкарская Респ,
Баксан г, Партизанская ул, дом 74, тел.: 2-16-51, e-mail: toraz69@bk.ru; 361043, Кабардино-Балкарская Респ,
Прохладный г, Остапенко ул, дом 14, тел.: 8663176746, e-mail: fguz_proh@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510734

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ



Е.И. Костенко
Е.И. Костенко
25.10.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 07-01-02/07549-23 от 25.10.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕРСКИЙ ВОДОКАНАЛ" ТЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (ИНН 0705009563 ОГРН 1210700001962)

2. **Юридический адрес:** Кабардино-Балкарская Республика, ТЕРСКИЙ, 1 ТЕРЕК, Г ТЕРЕК, УЛ КАРДАНОВА, Д. 66

Фактический адрес: Кабардино-Балкарская Республика, ТЕРСКИЙ, 1 ТЕРЕК, Г ТЕРЕК, УЛ КАРДАНОВА, Д. 66

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** Водисточник МУП "Терекводоканал" с.п. Новое Хамидие, Арт. скважина, Кабардино-Балкарская Респ, р-н Терский, с Новое Хамидие,

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 24.10.2023 10:15 - 10:20

Ф.И.О., должность: Танашева Н.Д., Помощник санитарного врача; Филиал ФБУЗ ЦГиЭ в КБР в г. Прохладном, Прохладненском, Терском и Майском районах

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.10.2023 12:05

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №02/07-П от 14 февраля 2023 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.п. 1-7), 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"

Протокол испытаний № 07-01-02/07549-23 от 25.10.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. Код образца (пробы): 07-01-02/07549-02-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термометр технический стеклянный, наполненных ртутью, Термометр технический/ртутный стеклянный/ТТ 2	711р
2	Термометр технический стеклянный, наполненных ртутью, Термометр технический/ртутный стеклянный/ТТ 4	194-9
3	Термостат электрический суховоздушный, Термостат суховоздушный/ТС-80/ТС-80 У4.2	7362

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Бактериологическая лаборатория Образец поступил 24.10.2023 12:10 Место осуществления деятельности: 361043, Кабардино-Балкарская Респ, Прохладный г, Остапенко ул, дом 14 дата начала испытаний 24.10.2023 12:15, дата окончания испытаний 25.10.2023 10:53					
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

Конец протокола испытаний № 07-01-02/07549-23 от 25.10.2023