

Юридический адрес:

360017, КБР, г. Нальчик, ул. Байсултанова, 33

Телефон, факс: 8662-74-28-28

ОКПО 20792115 ОГРН 1050700202300

ИНН/КПП 0721010037/071002001

Фактический адрес:

361624, КБР, г. Тырныауз, пр. Эльбрусский, 37.

Телефон, факс: 8(86638)4-24-91; 4-37-49

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя

ИЛ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии

в КБР" в Эльбрусском районе

Бачиева М. С.

Подпись

"14" "09" 2022г



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 346 от 14.09.2022

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - нецентрализованное водоснабжение :

Пробы (образцы) направлены:

Врачом по общей гигиене филиала ФБУЗ "ЦГиЭ в КБР" в Эльбрусском районе Саубановой Л.А

Дата и время отбора пробы (образца): 12.09.2022 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы 12.09.2022 11 ч. 00 мин.

(образца):

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы):

Муниципальное учреждение "Местная администрация сельского поселения Эльбрус" Эльбрусского муниципального района Кабардино-Балкарской Республики

361603, Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, с. Эльбрус, ул. Эльбрусская, 23

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Нарзан №3, Поляна "Нарзанов"

Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, сп. Байдаево

Код пробы (образца): Э.346.02.2.Д.03.03.09.22

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Объем партии: 0,5л. Номер партии: -

Тара, упаковка: Стерильная стеклянная ёмкость;

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»;

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического

анализа»

Условия транспортировки: Согласно НД

Условия хранения: Согласно НД

Дополнительные сведения: -

Код образца (пробы):

Э.346.02.2.Д.03.03.09.22

Микробиологическая лаборатория


Дата поступления пробы: 12.09.2022

Дата начала исследования: 12.09.2022

Дата окончания исследования: 29.09.2022

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	25	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Хаджиева Х.А.	

Ксерокопирование, полная или частичная перепечатка протокола без разрешения филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в КБР в Баксанском районе" запрещена и считается недействительной. Протокол лабораторных исследований распространяется только на образцы подвергнутые испытанию.

Общее количество страниц 2"
 страница 2