

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской Республике"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской Республике в Баксанском районе"
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический адрес:
360017, КБР, г. Нальчик, ул. Байсултанова, 33
Телефон, факс: 8662-74-28-28
ОКПО 20792115 ОГРН 1050700202300
ИНН/КПП 0721010037/071002001

Аттестат аккредитации
Испытательного Лабораторного Центра
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ.0001.510734 от 25.04.2014

Фактический адрес:
361534, КБР, г. Баксан, ул. Партизанская, 74
Телефон, факс: 8(86634)2-16-51;



Заместитель руководителя
ИЛ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в КБР в Баксанском районе"

Бачиева М.С.

"15" "07" 2020г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1422 от 15.07.2020

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Пробы (образцы) направлены:

Санитарным врачом отдела по обслуживанию Эльбрусского района Саубановой Л.А

Дата и время отбора пробы (образца): 07.07.2020 12 ч. 20 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 07.07.2020 13 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):

Поляна "Нарзанов" Нарзан №1

Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, сп. Байдаево

Код пробы (образца): Б.1422.02.5.9.Д.01.03.07.20

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Объем партии: 3,5л. Номер партии: -

Тара, упаковка: 0,5л. стерильная стеклянная ёмкость; 3,0л. Одноразовая пластмассовая 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:

-

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Санитарный врач Саубанова Л.А.

Код образца (пробы): Б.1422.02.5.9.Д.01.03.07.20

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020

Дата начала исследования: 07.07.2020

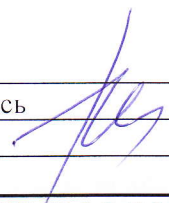
Дата окончания исследования: 14.07.2020

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 2 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164 |
| 2 | Привкус | 2 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164 |
| 3 | Аммиак | 4,0 ± 1,2 | не более 2 | мг/дм ³ | ГОСТ 33045 |
| 4 | Нитриты (по NO ₂) | 0,300 ± 0,114 | не более 3 | мг/дм ³ | ГОСТ 33045 |
| 5 | Нитраты (по NO ₃) | 1,3300 ± 0,1995 | не более 45 | мг/дм ³ | ГОСТ 33045 |
| 6 | Жесткость общая | 16,0 ± 2,4 | не более 7 (10) | оЖ | ГОСТ 31954 |
| 7 | Хлориды | 245,00 ± 36,75 | не более 350 | мг/дм ³ | ГОСТ 4245 |
| 8 | pH | 5,5 ± 0,2 | от 6 до 9 | единицы pH | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |

Средства измерений, сведения о государственной поверке

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Погрешность | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-------------|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Фотометр фотоэлектрический | 0,3 | 9111974 | №2-8655 | 04.12.2021 |
| 2 | pH-метр | 0,01 | 7125 | Первичная поверка | 04.12.2020 |

Исследования проводили:

| Должность, Ф.И.О. | Подпись |
|--------------------------------|--|
| Фельдшер-лаборант Иванова Г.В. |  |

Код образца (пробы): Б.1422.02.5.9.Д.01.03.07.20

Микробиологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.07.2020

Дата начала исследования: 07.07.2020

Дата окончания исследования: 09.07.2020

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | не доп. | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | не доп. | в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Общее микробное число (37) | 38 | 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Исследования проводили:

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

Серокопирование, 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.