

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 ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ  
РЕСПУБЛИКЕ В ЭЛЬБРУССКОМ РАЙОНЕ»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес: 361624, Кабардино-Балкарская Республика, г. Тырныауз, пр-т Эльбрусский, 37.  
Телефон, факс: 8-86638-4-37-49  
ОКПО 20792115 ОГРН 1050700202300  
ИНН/КПП 0721010037 / 071002001

Аттестат аккредитации  
Испытательной лаборатории (центра)  
РОСС.RU.0001.510734 от 25.04.2014 г.  
Действительно до «25» апреля 2019 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ №83  
от «28» января 2017 г.

Наименование пробы (образца) Натуральная минеральная вода- нецентрализованное водоснабжение.  
Пробы(образцы)направлены: лаборантом паразитолога Великой Г.В. в филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в КБР в Эльбрусском районе», г.Тырныауз, пр-т Эльбрусский №37.

(наименование, адрес, подразделение, организации, направившей пробы)  
Дата и время отбор пробы (образца) : 26 января 2017 г. в 14.30 мин.  
Дата и время доставки пробы (образца) : 26 января 2017 г. в 17.30 мин.  
Цель отбора : отбор по договору.

Юридическое лицо ,индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы) : МУ»Местная администрация сп.Эльбрус», ул.Эльбрусская №23, сп.Эльбрус, Эльбрусский район, КБР.

(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)  
Объект, где производился отбор пробы(образца) : Поляна»Нарзанов»(нарзан из трубы выхода №2), сп.Байдаево, Эльбрусский район, КБР.  
(наименование, фактический адрес)

Код образца (пробы): Э.83.02.9.Д.02.03.01.17

Изготовитель \_\_\_\_\_ (наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.)

Дата изготовления \_\_\_\_\_ Номер партии \_\_\_\_\_

Объем партии \_\_\_\_\_

Тара, упаковка стерильная стеклянная бутылка  
НД на методику отбора: ГОСТ 23268-78»Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые, природно-столовые, правила приемки и методы отбора проб», ГОСТ 31862-2012 ,МУК 4.2.1018-01

Условия транспортировки : автотранспорт  
НД на объем лабораторных исследований: СанПиН 2.1.4.1175-02»Гигиенические требования к качеству нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источника», ГОСТ Р 54316-2011»Воды минеральные ,природные, питьевые. Общие условия».

Лицо, ответственное за оформление данного протокола Л.А. Саубанова

Руководитель (заместитель) ИЛЦ Бачиева М.С.  
Подпись \_\_\_\_\_ ФИО \_\_\_\_\_

Дата доставки пробы: 26.01.17

Дата начала исследования: 26.01.17

Дата окончания исследования: 27.01.17

Код образца (пробы):

Э.83.02.9.Д.02.03.01.17

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| Регистрационный № | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения (для граф 3, 4)         | НД на методы исследований |
|-------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|---|---------------------------|
| 1                 | 2                       | 3                       | 4                      | 5   | 6                         |
| №33               | ОКБ                     | отс.                    | отсутствие             | число бактерий в 100 мл                   | МУК 4.2.1018-01           |
| 2.                | ТКБ                     | отс.                    | отсутствие             | число бактерий в 100 мл                   | МУК 4.2.1018-01           |
| 3.                | ОМЧ                     | 2,0к.                   | не более 50            | Число образующих колонии бактерий в 1 мл. | МУК 4.2.1018-01           |

Исследования проводили:

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Лаборант - бактериолог | Кантемирова К.М. |
|------------------------|------------------|

Количество страниц 2, страница 2

Заключение : Исследованная проба натуральной природной минеральной воды по микробиологическим показателям - соответствует СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения»

Эксперт



Л.А. Саубанова.