

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
361620, КБР, г. Тырныауз, пр. Эльбрусский, 37
Телефон, факс: 866-38-4-37-49
ОКПО 20792115 ОГРН 1050700202300
ИНН/КПП 0721010037/071002001

Аттестат аккредитации
Испытательного Лабораторного Центра
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ.0001.510734 от 25.04.2014
Действителен до 25.04.2019



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
Бачиева М.С.
" 2 " " 0 " 2017г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 992 от 02.10.2017

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
Нарзан №2

Пробы (образцы) направлены:

Лаборант паразитолог ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в КБР в Эльбрусском районе" Великая
Г.В

Дата и время отбора пробы (образца): 26.09.2017 13 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 26.09.2017 17 ч. 30 мин.

Цель отбора: По договору

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались пробы (образцы):

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

361603, Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, с. Эльбрус, ул. Эльбурская, 23
Объект, где производился отбор пробы (образца):

Нарзан №2

361603, Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, поляна Нарзанов

Код пробы (образца): Э.992.02.5.9.Д.02.03.09.17

Изготовитель:

Дата изготовления:

Объем партии: 3,5л

Тара, упаковка: Стерильная стеклянная бутылка

НД на методику отбора: МУК 4.2.1018-01; ГОСТ 31862-2012

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных
систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. "

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных
объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Условия транспортировки: Согласно НД

Условия хранения: Согласно НД

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Врач по общей гигиене Саубанова Л.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Бачиева М.С

Код образца (пробы):

Э.992.02.5.9.Д.02.03.
09.17**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата поступления пробы: 26.09.2017

Дата начала исследования: 26.09.2017

Дата окончания исследования: 02.10.2017

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	8,0 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	14,80 ± 2,22	не более 7 (10)	оЖ	ГОСТ 31954-12
3	Аммиак	4,0 ± 1,2	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-14
4	Нитриты (по NO ₂)	0,50 ± 0,19	не более 3,3	мг/л	ГОСТ 33045-14
5	Нитраты (по NO ₃)	16,20 ± 2,43	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-14
6	Хлориды	286,0 ± 42,9	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
7	Сульфаты	15,00 ± 1,35	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-12
1	рН-метр, рН-150 МИ	0,05	4972	№ 2-0859	21.03.2018
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3		9501954	2-1317	18.04.2018

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Иванова Г.В.

Подпись

Код образца (пробы):

Э.992.02.5.9.Д.02.03.
09.17**Микробиологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 26.09.2017

Дата начала исследования: 26.09.2017

Дата окончания исследования: 27.09.2017

№ 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)	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Лаборант Кантемирова К.М.

Подпись

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Нарзан №2

Качество воды не соответствует требованиям НД:

Заключение сформировал: Врач по общей гигиене санитарно-гигиенического отдела Саубанова Л А