

Лаборатория ГКУ КБР «Водоканал-анализ»
КБР, г.Нальчик, ул.Балкарская, 102. Тел. 74-23-52

Лицензия №07.01.06.001.Л.000004.06.14 от 30.06.2014г.
выдана ФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Кабардино-Балкарской Республике
(Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории №817,
выданное ФГУ КБЦ стандартизации, метрологии и сертификации 02.06.2014г.)

ПРОТОКОЛ № 56

Дата отбора проб 04.04.2019 г.

Объект, из которого отобрана проба арт.скважина

(родник, водопровод, питьевой бачок и т.д.)

Местонахождения с.п. Нартан, Чегемского р-на

(район, населенный пункт)

Место отбора пробы _____

(водозаборное устройство, сооружение и т.д. или ориентиры расположения)

Температура воды в момент отбора пробы _____ 0С. Примечания:

Пробы отобраны: Ловцова О.А.

(место службы, должность, Ф.И.О., подпись)

Дата проведения анализа «04» 04 2019г.- «19»_04_2019г.

Определяемый ингредиент	ПДК (предел. допуст. концентр ация	Скважина №3 (ул. Казаного, 6)	Скважина №2 (ул. Калмыкова, 7)
Время отбора		13-05	13-15
Запах качественно(баллы)20гр	2,0	0	0
60гр	2,0	0	0
Привкус (баллы)	2,0	-	-
Мутность ЕМФ	2,6	0,48	0,48
Цветность (град)	20,0	0	0
pH	6-9	7,38	7,33
Окис.перманганатная мгО2-дм3	5,0	0,4	0,48
Азот аммонийных солей мг-дм3	2,0	<0,05	<0,05
Нитраты мг-дм3	45,0	30,1	28,4
Нитриты мг-дм3	3,0	<0,003	<0,003
Общая жесткость ож	7,0 (10)	6,3	6,2
Сульфаты мг-дм3	500,0	28,8	24,0
Хлориды мг-дм3	350,0	19,7	19,7
Железо мг-дм3	0,3	<0,1	<0,1
Марганец мг-дм3	0,1		
Медь мг-дм3	1,0		
Цинк мг-дм3	5,0		
Мышьяк мг-дм3	0,05		
Фтор мг-дм3		0,115	0,17
Свинец мг-дм3	0,03		
Сероводород мг-дм3	0,003		
Сухой остаток мг-дм3	1000 (1500)	359,0	329,5
Углекислота свободная мг-дм3			
ОМЧ КОЕ в 1 мл	<50	Н/о КОЕ	Н/о КОЕ
ОКБ КОЕ в 100мл	Н/оКОЕ	Н/о КОЕ	Н/о КОЕ
ТКБ КОЕ в 100мл	Отсутс	Н/о КОЕ	Н/о КОЕ

Анализ произвела Андреева Л.В., Альботова Н.С.

Зав. лабораторией

З.Н.Сергеева

