

**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 № 42

Дата отбора проб 21.03.2019 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 отобрал: Ловцова О.А.

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

Дата проведения анализа «21» 03 2019г.- «02» 04 2019г.

Определяемый ингредиент	ПДК (предел допуст концентр ация)	Скв. №7- №8 (СОШ №2)	Скважина №6 (СОШ №1)		
Время отбора		13-20	13-31		
Запах качественно(баллы)20гр	2,0	0	0		
60гр	2,0	0	0		
Привкус (баллы)	2,0	0	0		
Мутность ЕМФ	2,6	0	0		
Цветность (град)	20,0	0	0		
рН	6-9	7,6	7,48		
Окс.перманганатная мг-дм3	5,0	0,56	0,72		
Азот аммонийных солей мг-дм3	2,0	<0,05	<0,05		
Нитраты мг-дм3	45,0	35,4	20,8		
Нитриты мг-дм3	3,0	<0,003	<0,003		
Общая жесткость ож	7,0 (10)	7,6	7,2		
Сульфаты мг-дм3	500,0	31,2	24,0		
Хлориды мг-дм3	350,0	50,4	13,4		
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		0,17	0,24		
Свинец мг-дм3	0,03				
Сероводород мг-дм3	0,003				
Сухой остаток мг-дм3	1000 (1500)	550,0	411,0		
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

