

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

ПРОТОКОЛ № 93

Дата отбора проб 02.06.2021 г.

Объект, из которого отобрана проба резервуар

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

Местонахождения с.п. Верхний Курп, Терского 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: Ансокова И.Х.

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

Дата проведения анализа «02» 06 2021 г.- «24» 06_2021

Определяемый ингредиент	ПДК (предел. допуст. концент рация)	Резервуар (ул.Ашхотова, 4)			
Время отбора		11-26			
Запах качественно(баллы)20гр	2,0	0			
60гр	2,0	0			
Привкус (баллы)	2,0	0			
Мутность ЕМФ	2,6	0,33			
Цветность (град)	20,0	2,0			
рН	6-9	7,94			
Окис.перманганатная мг02-дм3	5,0	1,25			
Азот аммонийных солей мг-дм3	2,0	<0,05			
Нитраты мг-дм3	45,0	5,5			
Нитриты мг-дм3	3,0	<0,003			
Общая жесткость ож	7,0 (10)	11,0			
Сульфаты мг-дм3	500,0	240,0			
Хлориды мг-дм3	350,0	128,2			
Железо мг-дм3	0,3	<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		0,15			
Свинец мг-дм3	0,03				
Сероводород мг-дм3	0,003				
Сухой остаток мг-дм3	1000 (1500)	966,0			
Углекислота свободная мг-дм3					
ОМЧ КОЕ в 1 мл	<50	5 КОЕ			
ОКБ КОЕ в 100мл	Отсутст	6 КОЕ			
ТКБ КОЕ в 100мл	Отсутст	Не обнаружено			

Анализ произвела Кодзокова Р.В., Альботова Н.С.

Зав. лабораторией



З.Н.Сергеева

