

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 № 130

Дата отбора проб 06.08.2020 г.

Объект, из которого отобрана проба арт.скважина
 (родник, водопровод, питьевой бачок и т.д.)

Местонахождения с.п. Хатуей, Лескенского 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: Губжокова Л.Р.
 (место службы, должность, Ф.И.О., подпись)

Дата проведения анализа «06» 08 2020 г.- «12» 08 2020 г

Определяемый ингредиент	ПДК (предел. допуст. концентра ция)	Скважина «Нижняя» (админ-ция)	Скважина «Новая» (Бетророва,8)		
Время отбора		11-10	11-20		
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		
pH	6-9	8,25	8,25		
Окис.перманганатная мг/дм3	5,0	0,72	0,72		
Азот аммонийных солей мг-дм3	2,0	<0,05	<0,05		
Нитраты мг-дм3	45,0	14,2	19,7		
Нитриты мг-дм3	3,0	<0,003	<0,003		
Общая жесткость ож	7,0 (10)	6,4	6,1		
Сульфаты мг-дм3	500,0	36,0	16,8		
Хлориды мг-дм3	350,0	6,0	7,9		
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		0,2	0,26		
Свинец мг-дм3	0,03				
Сероводород мг-дм3	0,003				
Сухой остаток мг-дм3	1000 (1500)	440,0	404,0		
Углекислота свободная мг-дм3					
ОМЧ КОЕ в 1 мл	<50	Н/О КОЕ	2 КОЕ		
ОКБ КОЕ в 100мл	Н/О КОЕ	Н/О КОЕ	Н/О КОЕ		
ТКБ КОЕ в 100мл	Отсутст	Н/О КОЕ	Н/О КОЕ		

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

Зав. лабораторией



З.Н.Сергеева

