

**Государственное Казенное Учреждение «Водоканал-анализ»  
(ГКУ КБР «Водоканал-анализ»)**

**ЛАБОРАТОРИЯ**

Номер аттестата аккредитации ИЛ-РОС-000335

Адрес лаборатории: 360000, КБР, г. Нальчик, ул. Балкарская, 102, тел./факс: (8662) 74-23-52

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ № 242 «09» 06 2023 г.**

Заказчик (наименование, адрес)	<i>с.п. Верхний Акбаш, Терского р-на</i>
Отбор проб(ы) выполнен (должность, ФИО)	Ансокова И.Х.
Акт отбора проб(ы)	№ 47
НД на отбор проб	Гост Р 59024-2020; Гост 31942-2012
Описание проб(ы) (тип пробы)	арт.скважина, водопроводная сеть
Дата и время отбора проб(ы)	08.06.2023г., время: 12-42 – 13-03
ата и время поступл. проб(ы) в лабор-ию	08.06.2023г; время: 15-20
Даты начала и оконч. выполнения испытаний	08.06.2023г. – 09.06.2023г.
Доп. сведения об условиях проведения испытаний	

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№ пробы по акту	№ пробы в лабории	Описание точки отбора пробы	Определ. показатель	Ед. измерения	Результаты испытаний с харак-ой погреш., X±Δ	Допустим. норматив	НД на метод испытаний	
	12	Скважина «КГВ №1» (сброс)	<i>привкус</i>	<i>баллы</i>	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016	
			<i>запах</i>	<i>баллы</i>	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016	
			<i>мутность</i>	<i>ЕМФ</i>	0	2,6	ГОСТ Р 57164-2016	
			<i>цветность</i>	<i>баллы</i>	0	20,0	ГОСТ 31868-2012	
			<i>ОМЧ</i>	<i>КОЕ в 1мл</i>	Не обнаружено	<50	МУК 4.2.1018-01	
			<i>ОКБ</i>	<i>КОЕ в 100мл</i>	Не обнаружено	Отсутств.	МУК 4.2.1018-01	
			<i>Колиф..бакт</i>	<i>КОЕ в 100мл</i>	Не обнаружено	Отсутств.	ГОСТ 31955.1-2013	
	13	Скважина «ООО Акбаш»			0	2,0		
						0	2,0	
						0	2,6	
						0	20,0	
						Не обнаружено	<50	
						Не обнаружено	Отсутств.	
						Не обнаружено	Отсутств.	
	14	Ул. Шогенцукова, 6 в/к)	<i>привкус</i>		0	2,0		
			<i>запах</i>			0	2,0	
			<i>мутность</i>			0,12±0,02	2,6	
			<i>цветность</i>			1,0±0,3	20,0	
			<i>ОМЧ</i>			Не обнаружено	<50	
			<i>ОКБ</i>			Не обнаружено	Отсутств.	
			<i>Колиф..бакт</i>			Не обнаружено	Отсутств.	
			<i>привкус</i>				2,0	
			<i>запах</i>				2,0	
			<i>мутность</i>				2,6	
			<i>цветность</i>				20,0	
			<i>ОМЧ</i>				<50	
			<i>ОКБ</i>				Отсутств.	
			<i>Колиф..бакт</i>				Отсутств.	

ГКУ КБР  
"ВОДОКАНАЛ-АНАЛИЗ"

Испытания провел: Кодзокова Р.В., Кауфова М.А.

Зав.лабораторией



Сергеева З.Н.

**Государственное Казенное Учреждение «Водоканал-анализ»  
(ГКУ КБР «Водоканал-анализ»)**

**ЛАБОРАТОРИЯ**

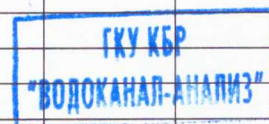
Номер аттестата аккредитации ИЛ-РОС-000335  
Адрес лаборатории: 360000, КБР, г. Нальчик, ул. Балкарская, 102, тел./факс: (8662) 74-23-52

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ № 243 «09» 06 2023 г.**

Заказчик (наименование, адрес)	<i>с.п. Заводской, Терского р-на</i>
Отбор проб(ы) выполнен (должность, ФИО)	Ансокова И.Х.
Акт отбора проб(ы)	№ 47
НД на отбор проб	Гост Р 59024-2020; Гост 31942-2012
Описание проб(ы) (тип пробы)	водопроводная сеть
Дата и время отбора проб(ы)	08.06.2023г., время: 09-52 – 10-13
ата и время поступл. проб(ы) в лабор-ию	08.06.2023г; время: 15-20
Даты начала и оконч. выполнения испытаний	08.06.2023г. – 09.06.2023г.
Доп. сведения об условиях проведения испытаний	

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№ пробы по акту	№ пробы в лабории	Описание точки отбора пробы	Определ. показатель	Ед. измерения	Результаты испытаний с харак-ой погреш., X±Δ	Допустим. норматив	НД на метод испытаний
	15	Ул. Варитловых, 6 (в/к)	<i>привкус</i>	<i>баллы</i>	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016
			<i>запах</i>	<i>баллы</i>	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016
			<i>мутность</i>	<i>ЕМФ</i>	0,12±0,02	2,6	ГОСТ Р 57164-2016
			<i>цветность</i>	<i>баллы</i>	2,5±0,8	20,0	ГОСТ 31868-2012
			<i>ОМЧ</i>	<i>КОЕ в 1мл</i>	Не обнаружено	<50	МУК 4.2.1018-01
			<i>ОКБ</i>	<i>КОЕ в 100мл</i>	7,3 КОЕ	Отсутств.	МУК 4.2.1018-01
			<i>Колиф..бакт</i>	<i>КОЕ в 100мл</i>	7,3 КОЕ	Отсутств.	ГОСТ 31955.1-201
						2,0	
						2,0	
						2,6	
						20,0	
						<50	
						Отсутств.	
						Отсутств.	
			<i>привкус</i>			2,0	
			<i>запах</i>			2,0	
			<i>мутность</i>			2,6	
			<i>цветность</i>			20,0	
			<i>ОМЧ</i>			<50	
			<i>ОКБ</i>			Отсутств.	
			<i>Колиф..бакт</i>			Отсутств.	
			<i>привкус</i>			2,0	
			<i>запах</i>			2,0	
			<i>мутность</i>			2,6	
			<i>цветность</i>			20,0	
			<i>ОМЧ</i>			<50	
			<i>ОКБ</i>			Отсутств.	
			<i>Колиф..бакт</i>			Отсутств.	



Испытания провел: Кодзокова Р.В., Кауфова М.А.

Зав.лабораторией

Сергеева З.Н.