

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

**ЛАБОРАТОРИЯ**

Номер аттестата аккредитации ИЛ-РОС-000335

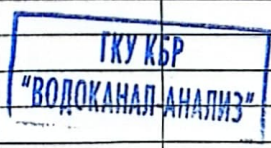
Адрес лаборатории: 360000, КБР, г. Нальчик, ул. Балкарская, 102, тел./факс: (8662) 74-23-52

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ № 52 «09» 02 2024г.**

Заказчик (наименование, адрес)	<i>с.п. Черниговское, Прохладненского р-на</i>
Отбор проб(ы) выполнен (должность, ФИО)	<i>Ансокова И.Х.</i>
Акт отбора проб(ы)	<i>№ 11</i>
НД на отбор проб	<i>Гост Р 59024-2020; Гост 31942-2012</i>
Описание проб(ы) (тип пробы)	<i>арт.скважина, водопроводная сеть</i>
Дата и время отбора проб(ы)	<i>08.02.2024г., время: 09-28 – 09-47</i>
Дата и время поступл. проб(ы) в лабор-ию	<i>08.02.2024г; время: 12-15</i>
Даты начала и оконч. выполнения испытаний	<i>08.02.2024г. – 09.02.2024г.</i>
Доп. сведения об условиях проведения испытаний	

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№ пробы по акту	№ пробы в лабор-ии	Описание точки отбора пробы	Определ. показатель	Ед. измерения	Результаты испытаний с харак-ой погреш., X±Δ	Допустим. норматив	НД на метод испытаний
	6	Скважина	<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>E.coli</i>	<i>КОЕ в 100мл</i>	Не обнаружено	Отсутств.	ГОСТ 31955.Р-2013
	7	Ул. Кравченко, 1 (в/к)	<i>привкус</i>		0	2,0	
			<i>запах</i>		0	2,0	
			<i>мутность</i>		0	2,6	
			<i>цветность</i>		0	20,0	
			<i>ОМЧ</i>		Не обнаружено	<50	
			<i>ОКБ</i>		Не обнаружено	Отсутств.	
			<i>E.coli</i>		Не обнаружено	Отсутств.	
	8	Администрация (в/к)	<i>привкус</i>		0	2,0	
			<i>запах</i>		0	2,0	
			<i>мутность</i>		0	2,6	
			<i>цветность</i>		0	20,0	
			<i>ОМЧ</i>		Не обнаружено	<50	
			<i>ОКБ</i>		Не обнаружено	Отсутств.	
			<i>E.coli</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>E.coli</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>E.coli</i>				Отсутств.	



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

*СН*

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 № 53 «09» 02 2024г.**

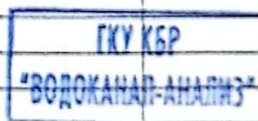
Заказчик (наименование, адрес)	<i>с.п. Саратовское, Прохладненского р-на</i>
Отбор проб(ы) выполнен (должность, ФИО)	Ансокова И.Х.
Акт отбора проб(ы)	№ 11
ИД на отбор проб	Гост Р 59024-2020; Гост 31942-2012
Описание проб(ы) (тип пробы)	арт.скважина, водопроводная сеть
Дата и время отбора проб(ы)	08.02.2024г., время: 10-04 – 10-19
Дата и время поступл. проб(ы) в лабор-ию	08.02.2024г.; время: 12-15
Даты начала и оконч. выполнения испытаний	08.02.2024г. – 09.02.2024г.
Доп. сведения об условиях проведения испытаний	

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№ пробы по акту	№ пробы в лабор-ии	Описание точки отбора пробы	Определ. показатель	Ед. измерения	Результаты испытаний с харак-ой погреш., X±Δ	Допустим. норматив	ИД на метод испытаний
	9	Скважина (ул. Виноградная, 72; 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	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>E. coli</i>	<i>КОЕ в 100мл</i>	Не обнаружено	Отсутств.	ГОСТ 31955 Р-2013
	10	Ул. Садовая, 9 (в/к)	<i>привкус</i>		0	2,0	
			<i>запах</i>		0	2,0	
			<i>мутность</i>		0	2,6	
			<i>цветность</i>		0	20,0	
			<i>ОМЧ</i>		Не обнаружено	<50	
			<i>ОКБ</i>		Не обнаружено	Отсутств.	
			<i>E. coli</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>E. coli</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>E. coli</i>			Отсутств.	

Испытания провел: Кодзокова Р.В., Кауфова М.А. *Зав. лабораторией*

*Сергеева З.Н.*



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

**ЛАБОРАТОРИИ**

Номер аттестата аккредитации: ЦЛ-РОС-000335

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

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ № 318 «07» 08 2024г.**

Заказчик (наименование, адрес)	с/п. Черниковское, Прохладненского р-на
Отбор проб(ы) выполнен (должность, ФИО)	Ансокова И.Х.
Акт отбора проб(ы)	№ 60
ИД на отбор проб	Гост Р 59024-2020; Гост 31942-2012
Описание проб(ы) (тип пробы)	подземь, артезианская
Дата и время отбора проб(ы)	05.08.2024г., время: 11-07 – 11-27
Дата и время поступления проб(ы) в лабораторию	05.08.2024г.; время: 13-45
Даты начала и оконч. выполнения испытаний	05.08.2024г. – 07.08.2024г.
Доп. сведения об условиях проведения испытаний	

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№ проб(ы) по акту	№ пробы в лаборатории	Описание точки отбора пробы	Определ. показатель	Ед. измерения	Результаты испытаний с характеристикой погреш., X±Δ	Допустим. норматив	ИД на метод испытаний
	7	Кравченко, 78 (п/к)	привкус	баллы	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016
			запах	баллы	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016
			мутность	ЕМФ	0	2,6	ГОСТ Р 57164-2016
			цветность	баллы	0	20,0	ГОСТ 31868-2012
			ОМЧ	КОЕ в 1мл	Не обнаружено	<50	МУК 4.2.1018-01
			ОКБ	КОЕ в 100мл	1,0 КОЕ	Отсутств.	МУК 4.2.1018-01
			E.coli	КОЕ в 100мл	1,0 КОЕ	Отсутств.	ГОСТ 31955.Р-2013
	8	Кравченко, 1 (п/к)	привкус		0	2,0	
			запах		0	2,0	
			мутность		0	2,6	
			цветность		0	20,0	
			ОМЧ		Не обнаружено	<50	
			ОКБ		1,3 КОЕ	Отсутств.	
			E.coli		Не обнаружено	Отсутств.	
	9	Скважина	привкус		0	2,0	
			запах		0	2,0	
			мутность		0	2,6	
			цветность		0	20,0	
			ОМЧ		Не обнаружено	<50	
			ОКБ		1,3 КОЕ	Отсутств.	
			E.coli		Не обнаружено	Отсутств.	
			привкус			2,0	
			запах			2,0	
			мутность			2,6	
			цветность			20,0	
			ОМЧ			<50	
			ОКБ			Отсутств.	
			E.coli			Отсутств.	
			привкус			2,0	
			запах			2,0	
			мутность			2,6	
			цветность			20,0	
			ОМЧ			<50	
			ОКБ			Отсутств.	
			E.coli			Отсутств.	

Испытания провел: Кодзюкова Р.В., Кауфова М.А. *Зав.лабораторией*

*Сергеева З.И.*

*ЗН*

ГКУ КБР  
«ВОЛОКАНАМИЛ-АНАЛИЗ»

государственное казенное учреждение «Водоканал-анализ»  
(ГКУ КБР «Водоканал-анализ»)

ЛАБОРАТОРИЯ

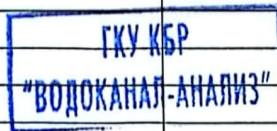
Номер аттестата аккредитации ИЛ-РОС-000335  
Адрес лаборатории: 360000, КБР, г. Нальчик, ул. Балкарская, 102, тел./факс: (8662) 74-23-52

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ № 319 «07» 08 2024г.

Заказчик (наименование, адрес)	с.п. Саратовское, Прохладненского р-на
Отбор проб(ы) выполнен (должность, ФИО)	Ансокова И.Х.
Акт отбора проб(ы)	№ 60
НД на отбор проб	Гост Р 59024-2020; Гост 31942-2012
Описание проб(ы) (тип пробы)	вод.сеть, арт.скважина
Дата и время отбора проб(ы)	05.08.2024г., время: 11-42 – 12-01
Дата и время поступл. проб(ы) в лабор-ию	05.08.2024г; время: 13-45
Даты начала и оконч. выполнения испытаний	05.08.2024г. – 07.08.2024г.
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., $X \pm \Delta$	Допустим. норматив	НД на метод испытаний	
	10	Виноградная, 47 (в/к)	привкус	баллы	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016	
			запах	баллы	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016	
			мутность	ЕМФ	0	2,6	ГОСТ Р 57164-2016	
			цветность	баллы	0	20,0	ГОСТ 31868-2012	
			ОМЧ	КОЕ в 1мл	5 КОЕ	<50	МУК 4.2.1018-01	
			ОКБ	КОЕ в 100мл	Зарост фильтров	Отсутств.	МУК 4.2.1018-01	
			E.coli	КОЕ в 100мл	Не обнаружено	Отсутств.	ГОСТ 31955.Р-2013	
	11	Скважина (Башня) (в/к)	привкус		0	2,0		
			запах			0	2,0	
			мутность			0	2,6	
			цветность			0	20,0	
			ОМЧ			5 КОЕ	<50	
			ОКБ			Зарост фильтров	Отсутств.	
			E.coli			Зарост фильтров	Отсутств.	
	12	Садовая, 33 (в/к)	привкус		0	2,0		
			запах			0	2,0	
			мутность			0	2,6	
			цветность			0	20,0	
			ОМЧ			4 КОЕ	<50	
			ОКБ			Зарост фильтров	Отсутств.	
			E.coli			Зарост фильтров	Отсутств.	
		привкус				2,0		
		запах				2,0		
		мутность				2,6		
		цветность				20,0		
		ОМЧ				<50		
		ОКБ				Отсутств.		
		E.coli				Отсутств.		
		привкус				2,0		
		запах				2,0		
		мутность				2,6		
		цветность				20,0		
		ОМЧ				<50		
		ОКБ				Отсутств.		
		E.coli				Отсутств.		



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

Зав.лабораторией

*С.Н. Сергеева*

Сергеева З.Н.