

Муниципальное унитарное предприятие "ВОДОКАНАЛ"
Испытательная лаборатория по контролю качества питьевой воды

355000 Ставропольский край, г.Ставрополь, ул.Ленина, 456 литер Т 8(8652) тел. 562-962 факс 8(8652) 956-477

**СПРАВКА О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЯ
 КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ
 ВОДОСНАБЖЕНИЯ ЗА 1 кв. 2024г.**

Показатели	Ед.изм.	Нормы ПДК, не более	Резервуар
Температура	градусы	н/н	5,3
Цветность	градусы	20	1,63
Интенсивность запаха	баллы	2	хл0/1
Прозрачность	см	н/н	30
Интенсивность вкуса	баллы	2	0
pH/Водородный показатель	ед. pH	от 6 до9	7,95
Мутность	ЕМФ	2,6	1,17
Щёлочность общая	ммоль/дм3	н/н	1,72
Сухой остаток	мг/дм3	1000	196,0
Жёсткость	град.Ж	7,0	2,43
Окисляемость перманганатная	мг/дм3	5,0	0,53
Нефтепродукты	мг/дм3	0,1	<0,005
АПАВ	мг/дм3	0,5	<0,025
Фенолы общие	мг/дм3	0,001	<0,0005
Алюминий	мг/дм3	0,2	<0,01
Аммоний (аммоний-ион)	мг/дм3	2,0	<0,50
Барий	мг/дм3	0,7	<0,10
Бериллий	мкг/дм3	0,2	<0,10
Бор	мг/дм3	0,5	0,057
Железо	мг/дм3	0,3	0,039
Кадмий	мг/дм3	0,001	<0,005
Кальций	ммоль/дм3	н/н	1,57
Марганец	мг/дм3	0,1	<0,01
Медь	мг/дм3	1,0	<0,01
Молибден	мг/дм3	0,07	<0,025
Мышьяк	мг/дм3	0,01	<0,005
Никель	мг/дм3	0,02	<0,015
Нитраты	мг/дм3	45	2,97
Нитрит-ион	мг/дм3	3,0	<0,20
Гамма - ГХЦГ (линдан)	мкг/дм3	4,0	<0,1
Фосфат-ион	мг/дм3	3,5	<0,25
Ртуть (общая)	мкг/дм3	0,5	<0,1
Свинец	мг/дм3	0,01	<0,02
Селен	мкг/дм3	10	0,108
Стронций	мг/дм3	7,0	0,31
Сульфат-ион	мг/дм3	500	67,71
Фторид-ион	мг/дм3	1,5	0,12
Хлорид-ион (хлориды)	мг/дм3	350	11,82
Хром	мг/дм3	0,05	<0,02
Хлороформ	мг/дм3	0,06	0,0030
Хлор остаточ.своб.	мг/дм3	0,3-0,5	0,43
Хлор суммарный (остаточ.связ.)	мг/дм3	0,8-1,2	0,43
Цианиды	мг/дм3	0,07	<0,02
Цинк	мг/дм3	5,0	<0,005
Кислород растворенный	мг/дм3	≥4,0	-
БПК5	мг/дм3	2,0	-

Начальник ИЛККПВ


 П.Д. Кобзева
 Испытательная лаборатория
 по контролю качества питьевой воды
 МУП «ВОДОКАНАЛ»
 г. Ставрополь