

Муниципальное унитарное предприятие "ВОДОКАНАЛ"
Испытательная лаборатория контроля качества питьевой воды

355000 г.Ставрополь, ул.Ленина, 456 тел. 562-962 факс 956-477

**СПРАВКА О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЯ
КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ
ВОДОСНАБЖЕНИЯ ЗА 2017г.**

Показатели	Ед.изм.	Нормы ПДК, не более	Вода питьевая
Температура	градусы	н/н	12,2
Цветность	градусы	20(35)	2,53
Запах	баллы	2	хл1/2
Прозрачность	см	н/н	30
Привкус	баллы	2	1
Водородный показатель	ед. рН	от 6 до9	7,97
Мутность	мг/дмз	1,5(2)	0,47
Щёлочность	ммоль/дмз	н/н	2,1
Сухой остаток	мг/дмз	1000(1500)	341,8
Жёсткость	град.Ж	7(10)	3,95
Окисляемость	мг/дмз	5	0,97
Нефтепродукты	мг/дмз	0,1	<0,005
АПАВ	мг/дмз	0,5	<0,025
Фенолы	мг/дмз	0,001	<0,0005
Алюминий	мг/дмз	0,5	<0,01
Аммоний-ион	мг/дмз	2	<0,1
Барий	мг/дмз	0,1	<0,1
Бериллий	мг/дмз	0,0002	<0,0001
Бор	мг/дмз	0,5	0,077
Железо	мг/дмз	0,3(1,0)	<0,01
Кадмий	мг/дмз	0,001	<0,005
Кальций	ммоль/дмз	н/н	2,3
Марганец	мг/дмз	0,1(0,5)	<0,01
Медь	мг/дмз	1	<0,01
Молибден	мг/дмз	0,25	<0,025
Мышьяк	мг/дмз	0,05	<0,005
Никель	мг/дмз	0,1	<0,015
Нитрат-ион	мг/дмз	45	3,21
Нитрит-ион	мг/дмз	3	<0,003
Пестициды(линдан)	мг/дмз	0,002	<0,0001
Фосфат-ион	мг/дмз	3,5	<0,01
Ртуть	мг/дмз	0,0005	<0,0001
Свинец	мг/дмз	0,03	<0,02
Селен	мг/дмз	0,01	0,0001
Стронций	мг/дмз	7	0,331
Сульфат-ион	мг/дмз	500	145,9
Фторид-ион	мг/дмз	1,2	0,117
Хлорид-ион	мг/дмз	350	21,03
Хром	мг/дмз	0,05	<0,02
Хлороформ	мг/дмз	0,2	0,0035
Хлор остаточ.своб.	мг/дмз	0,3-0,5	0,41
Хлор остаточ.общ.	мг/дмз	не более 1,2	0,43
Цианиды	мг/дмз	0,035	<0,01
Цинк	мг/дмз	5	<0,004
Растворенный O2	мг/дмз	≥4,0	-
БПК5	мг/дмз	3	-

Начальник ИЛККПВ

Г.Т. Бондаренко