

**Муниципальное унитарное предприятие "ВОДОКАНАЛ"**  
**Испытательная лаборатория контроля качества питьевой воды**  
**Аттестат аккредитации RA.RU.516872 от 21.07.2016г**  
 355000 г.Ставрополь, ул.Ленина, 456 тел. 562-962 факс 956-477

**СПРАВКА О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЯ**  
**КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ**  
**ВОДОСНАБЖЕНИЯ ЗА 2018г.**

Показатели	Ед.изм.	Нормы ПДК, не более	Резервуар
Температура	градусы	н/н	-
Цветность	градусы	20(35)	2,44
Запах	баллы	2	-
Прозрачность	см	н/н	-
Привкус	баллы	2	-
Водородный показатель	ед. рН	от 6 до9	-
Мутность	мг/дмз	1,5(2)	0,98
Щёлочность	ммоль/дмз	н/н	2,2
Сухой остаток	мг/дмз	1000(1500)	411,4
Жёсткость	град.Ж	7(10)	4,31
Окисляемость	мг/дмз	5	0,94
Нефтепродукты	мг/дмз	0,1	<0,005
АПАВ	мг/дмз	0,5	<0,025
Фенолы	мг/дмз	0,25	0,0007
Алюминий	мг/дмз	0,5	<0,01
Аммоний-ион	мг/дмз	2	<0,50
Барий	мг/дмз	0,1	<0,010
Бериллий	мг/дмз	0,0002	<0,0001
Бор	мг/дмз	0,5	0,061
Железо	мг/дмз	0,3(1,0)	0,028
Кадмий	мг/дмз	0,001	<0,005
Кальций	ммоль/дмз	н/н	2,6
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	3,45
Нитрит-ион	мг/дмз	3	<0,20
Пестициды(линдан)	мг/дмз	0,002	<0,0001
Фосфат-ион	мг/дмз	3,5	<0,25
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	0,361
Сульфат-ион	мг/дмз	500	189,6
Фторид-ион	мг/дмз	1,5	0,165
Хлорид-ион	мг/дмз	350	25,95
Хром	мг/дмз	0,05	<0,02
Хлороформ	мг/дмз	0,2	0,0034
Хлор остаточ.своб.	мг/дмз	0,3-0,5	0,45
Хлор остаточ.общ.	мг/дмз	не более 1,2	0,47
Цианиды	мг/дмз	0,035	<0,01
Цинк	мг/дмз	5	<0,005
Растворенный O2	мг/дмз	≥4,0	-
БПК5	мг/дмз	3	-