

Сравнительная таблица показателей питьевой воды ТМ АQUIТА

Показатели	Единицы измерения	Нормативы качества расфасованных питьевых вод, не более		
		Первая категория	Высшая категория	Вода природная питьевая первой категории "АQUIТА"
Запах при 20 С ,не более	баллы	0	0	0
Запах при нагревании до 60 С,не более		1	0	0
Привкус (баллы) ,не более	баллы	0	0	0
Цветность, не более	градусы	5	5	3
Мутность по каолину ,не более	ЕМФ	1,0	0,5	<0,5
Водородный показатель (рН), в пределах	единицы	6,5-8,5	6,5-8,5	7,1
Хлориды, не более	мг/л	250	150	39,7
Сульфаты, не более	мг/л	250	150	28
Фосфаты (PO4) , не более	мг/л	3,5	3,5	0,35
Кальций, не более	мг/л	130	80	60,35
Калий, не более	мг/л	20	20	3,8
Магний, не более	мг/л	65	50	11,2
Общая минерализация не более, не более	мг/л	1000	500	380
Нитраты , не более	мг/л	20	5	4,6
Фториды	мг/л	1,5	1,2	<0,05
Натрий , не более	мг/л	200	20	39,2
Алюминий , не более	мг/л	0,2	0,1	<0,04
Железо , не более	мг/л	0,3	0,3	<0.10
Марганец , не более	мг/л	0,05	0,05	<0.01
Перманганатная окисляемость	мг/л	3	2	1,0
Амиак и ионы аммония суммарно	мг/л	0,1	0,1	<0.1
Остаточный свободный хлор , не более	мг/л	0,1	0,05	0,03
Жесткость общая , не более	мг/л	7	7	3,8
Свинец , не более	мг/л	0,01	0,005	<0.001

Мышьяк , не более	мг/л	0,01	0,006	<0,0020
Кадмий, не более	мг/л	0001	0,001	<0,0005
Ртуть, не более	мг/л	0,0005	0,0002	<0,00010
Цинк, не более	мг/л	5	3	<0.00010
Медь, не более	мг/л	1	1	<0,0001
Бенз(а)пирен, не более	мг/л	0,005	0,001	<0,0005
ДДТ и его метаболиты,	мкг/дм3	0,5	0,5	<0,1