

**Информация об основных потребительских характеристиках питьевой воды
(в соответствии с ФЗ №416)
за 2 квартал 2019 года**

Показатель, единица измерения	Норма по СанПиН 2.1.4.1074- 01	Соответствие норме	Резервуар чистой воды поверхностного водоисточника ОСВ	Резервуар чистой воды подземного водоисточника ВОС	Разводящая сеть водопровода (водоразборные колонки)	ИТОГО (колонки и резервуары)
		Количество проб	3003	2393	670	
Мутность, ЕМФ	2,6 (3,5)ЕМФ	Количество анализов соответствующих норме	181	59	15	255
		Количество анализов не соответствующих норме	1	0	3	4
Цветность, градус цветности	20 (35) градусов цветности	Количество анализов соответствующих норме	163	59	16	238
		Количество анализов не соответствующих норме	19	0	2	21
Остаточный хлор общий, мг/дм ³	Не более 1,2 мг/дм ³	Количество анализов соответствующих норме	364	2184	338	2886
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	0	0
Остаточный хлор связанный, мг/дм ³	0,8 – 1,2 мг/дм ³	Количество анализов соответствующих норме	364	---	---	364
		Количество анализов не соответствующих норме	0	---	---	0
Остаточный хлор свободный, мг/дм ³	0,3 – 0,5 мг/дм ³	Количество анализов соответствующих норме	2184	---	---	2184
		Количество анализов не соответствующих норме	0	---	---	0
Общие колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	91	91	322	504
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	1	1
Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	91	91	322	504
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	1	1

Начальник ЦИЛ

Константинова О.В.

Главный инженер МП «Водоканал»

Гордеев Н.В.