

**Информация об основных потребительских характеристиках питьевой воды
(в соответствии с ФЗ №416)
за 2 квартал 2020 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	3359	2393	655	
Мутность, ЕМФ	2,6 (3,5)ЕМФ	Количество анализов соответствующих норме	182	59	15	256
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	3	3
Цветность, градус цветности	20 (35) градусов цветности	Количество анализов соответствующих норме	182	59	18	259
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	0	0
Остаточный хлор общий, мг/дм ³	Не более 1,2 мг/дм ³	Количество анализов соответствующих норме	360	2184	314	2858
		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	360	---	---	360
		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	311	493
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	3	3
Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	91	91	311	493
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	3	3

Начальник ЦИЛ

Константинова О.В.

Главный инженер МП «Водоканал»

Гордеев Н.В.