

**Информация об основных потребительских характеристиках питьевой воды
(в соответствии с ФЗ №416)
за 3 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	3404	2430	676	
Мутность, ЕМФ	2,6 (3,5)ЕМФ	Количество анализов соответствующих норме	184	65	17	266
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	1	1
Цветность, градус цветности	20 (35) градусов цветности	Количество анализов соответствующих норме	184	65	18	267
		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	368	2208	329	2905
		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	368	---	---	368
		Количество анализов не соответствующих норме	0	---	---	0
Остаточный хлор свободный, мг/дм ³	0,3 – 0,5 мг/дм ³	Количество анализов соответствующих норме	2208	---	---	2208
		Количество анализов не соответствующих норме	0	---	---	0
Общие колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	92	92	315	499
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	14	14
Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	92	92	319	503
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	10	10

Начальник ЦИЛ

Константинова О.В.

Главный инженер МП «Водоканал»

Гордеев Н.В.