

**Информация об основных потребительских характеристиках питьевой воды  
(в соответствии с ФЗ №416)  
за 1 квартал 2023 года**

Показатель, единица измерения	Норма по СанПиН 1.2.3685-21	Соответствие норме	Резервуар чистой воды поверхностного водоисточника ОСВ	Резервуар чистой воды подземного водоисточника ВОС	Разводящая сеть водопровода (водоразборные колонки)	<b>ИТОГО (колонки и резервуары)</b>
		<b>Количество проб</b>	3330	2364	650	
Мутность, ЕМФ	2,6 ЕМФ	Количество анализов соответствующих норме	157	57	9	223
		Количество анализов не соответствующих норме	23	0	8	31
Цветность, градус цветности	20 градусов цветности	Количество анализов соответствующих норме	144	57	11	212
		Количество анализов не соответствующих норме	36	0	6	42
Остаточный хлор общий, мг/дм <sup>3</sup>	Не более 1,2 мг/дм <sup>3</sup>	Количество анализов соответствующих норме	360	2160	312	2832
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	0	0
Остаточный хлор связанный, мг/дм <sup>3</sup>	0,8 – 1,2 мг/дм <sup>3</sup>	Количество анализов соответствующих норме	360	---	---	360
		Количество анализов не соответствующих норме	0	---	---	0
Остаточный хлор свободный, мг/дм <sup>3</sup>	0,3 – 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	Количество анализов соответствующих норме	2160	---	---	2160
		Количество анализов не соответствующих норме	0	---	---	0
Общие колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	90	90	312	492
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	0	0
Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	90	90	312	492
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	0	0

Начальник ЦИЛ

Константинова О.В.

Главный инженер МП «Водоканал»

Гордеев Н.В.