

**Информация об основных потребительских характеристиках питьевой воды  
(в соответствии с ФЗ №416)  
за 2 квартал 2022 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>	3003	2395	641	
Мутность, ЕМФ	2,6 ЕМФ	Количество анализов соответствующих норме	182	60	18	206
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	0	0
Цветность, градус цветности	20 градусов цветности	Количество анализов соответствующих норме	168	60	15	243
		Количество анализов не соответствующих норме	14	0	3	17
Остаточный хлор общий, мг/дм <sup>3</sup>	Не более 1,2 мг/дм <sup>3</sup>	Количество анализов соответствующих норме	2184	2184	307	4675
		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	364	---	---	364
		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	364	---	---	364
		Количество анализов не соответствующих норме	0	---	---	0
Общие колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	91	91	303	485
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	4	4
Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	0, КОЕ/100 мл	Количество анализов соответствующих норме	91	91	303	485
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	4	4

Начальник ЦИЛ

Константинова О.В.

Главный инженер МП «Водоканал»

Гордеев Н.В.