

**Информация об основных потребительских характеристиках питьевой воды  
(в соответствии с ФЗ №416)  
за 2 квартал 2024 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>
		Количество проб	3175	2395	632	
Мутность, ЕМФ	2,6 ЕМФ	Количество анализов соответствующих норме	4	60	5	69
		Количество анализов не соответствующих норме	82	0	19	101
Цветность, градус цветности	20 градусов цветности	Количество анализов соответствующих норме	47	60	14	121
		Количество анализов не соответствующих норме	39	0	10	49
Остаточный хлор общий, мг/дм <sup>3</sup>	Не более 1,2 мг/дм <sup>3</sup>	Количество анализов соответствующих норме	364	2184	316	2864
		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	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	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	307	489
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	0	0

Начальник ЦИЛ

Константинова О.В.

Главный инженер МП «Водоканал»

Гордеев Н.В.