Информация об основных потребительских характеристиках питьевой воды (в соответствии с Φ 3 №416) <u>за 1 квартал 2024 года</u>

Показатель, единица измерения	Норма по СанПиН 1.2.3685-21	Соответствие норме Количество проб	Резервуар чистой воды поверхностного водоисточника ОСВ	Резервуар чистой воды подземного водоисточника ВОС	Разводящая сеть водопровода (водоразборные колонки)	ИТОГО (колонки и резервуары)
Мутность, ЕМФ	2,6 ЕМФ	Количество анализов соответствующих норме	0	57	0	57
		Количество анализов не соответствующих норме	91	0	22	113
Цветность, градус цветности	20 градусов цветности	Количество анализов соответствующих норме	1	57	9	67
		Количество анализов не соответствующих норме	90	0	13	103
Остаточный хлор общий, мг/дм ³	Не более 1,2 мг/дм ³	Количество анализов соответствующих норме	364	2184	325	2873
		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	364			364
		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	314	496
		Количество анализов не соответствующих норме	0	0	3	3
Термотолерантные	0,	Количество анализов соответствующих норме	91	91	314	496
колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	КОЕ/100 мл	Количество анализов не соответствующих норме	0	0	3	3

Начальник ЦИЛ

Константинова О.В.

Главный инженер МП «Водоканал»

Гордеев Н.В.