

Результаты производственного лабораторного контроля качества питьевой воды поступающей в распределительную сеть п. Тульского.
Средние показатели за 2023 год.

Показатели	Площадка №2, выход в распределительную сеть	Нормативы согласно СанПиН 1.2.3685-21, не более
Запах 20/60°, баллы	0/0	2
Привкус, баллы	0	2
Мутность, ЕМФ	2,09±0,42	2,6
Цветность, градусы	<1,0	20
рН, ед. рН	7,9±0,2	6,0-9,0
Сухой остаток, мг/дм ³	124,8±14,0	1000,0
Жесткость, общая °Ж	2,17±0,33	7,0
Окисляемость, мг О/дм ³	<0,25	5,0
АПВ, мг/дм ³	<0,015	0,5
Железо, мг/дм ³	<0,1	0,30
Марганец, мг/дм ³	<0,01	0,1
Нитраты, мг/дм ³	1,14± 0,22	45,0
Нитриты, мг/дм ³	<0,003	3,0
Аммоний, мг/дм ³	<0,10	1,5
Сульфаты, мг/дм ³	<2,0	500,0
Фтор, мг/дм ³	<0,10	1,5
Хлориды, мг/дм ³	<10,0	350,0
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	отсутствуют	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	отсутствуют	отсутствие
Общее микробное число (ОМЧ)	0,4	не более 50

Начальник лаборатории питьевых вод



А.А. Калуцков