

Приложение к письму от 31.01.25 № 485

Результаты производственного лабораторного контроля качества питьевой воды поступающей в распределительную сеть п. Тульского.

Средние показатели за 2024 год.

Показатели	Площадка №2 поселка Тульского, 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 (по формазину), ЕМФ	1,34±0,27	2,6
Цветность, градусы	<1,0	20
pH, ед. pH	7,9±0,2	6,0-9,0
Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>	117,9±14,0	1000,0
Жесткость, общая °Ж	2,23±0,34	7,0
Окисляемость перманганатная, мг О/дм <sup>3</sup>	0,37±0,08	5,0
Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ), мг/дм <sup>3</sup>	<0,015	0,5
Железо (Fe) (общее), мг/дм <sup>3</sup>	<0,1	0,30
Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	<0,01	0,1
Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	1,13± 0,23	45,0
Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	<0,003	3,0
Аммиак и ионы аммония (суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	<0,10	1,5
Сульфаты (сульфат – ионы), мг/дм <sup>3</sup>	<2,0	500,0
Фториды (фторид-ионы), мг/дм <sup>3</sup>	<0,10	1,5
Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	<10,0	350,0
Общие (обобщённые) колиформные бактерии (ОКБ)	отсутствуют	отсутствие
Escherichia coli	отсутствуют	отсутствие
Энтерококки	отсутствуют	отсутствие
Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	0,5	не более 50

Начальник лаборатории питьевых вод



А.А. Калущков