

Сведения о качестве питьевой воды,
подаваемой в распределительную сеть г. Кинешма, г. Наволоки и г.Заволжск
за декабрь 2024 года.

Определяемый показатель, ед. изм.	Норматив по СанПиН 1.2.3685-21	Качество воды РЧВ ГВС село Октябрьский
<i>Химические и органолептические показатели</i>		
Запах при 20°C, балл	2	1 хлорный
Запах при 60°C, балл	2	2 хлорный
Цветность, градус цветности	20	8,1
Мутность, ЕМФ	2,6	<1,0
Водородный показатель, ед. рН	6,0-9,0	6,8
Общий хлор (остаточный активный)	0,8-1,20	1,18
Сухой остаток, мг/дм ³	1000	202
Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	5	3,9
Жесткость, °Ж	7	2,60
Общая щелочность, ммоль/дм ³	Не нормируется	1,07
Нефтепродукты, мг/дм ³	0,1	0,006
Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ), мг/дм ³	0,5	<0,025
Фенолы летучие, мг/дм ³	0,001	<0,0005
Аммиак и ионы аммония, мг/дм ³	2	0,69
Нитрат-ионы, мг/дм ³	45	3,60
Нитрит-ионы, мг/дм ³	3	<0,003
Сульфат-ионы, мг/дм ³	500	102
Фторид-ионы, мг/дм ³	1,5	<0,15
Хлорид-ионы, мг/дм ³	350	10,3
Железо общее, мг/дм ³	0,3	0,08
Алюминий, мг/дм ³	0,2	0,151
Хлороформ, мг/дм ³	0,06	0,0090
Марганец, мг/дм ³	0,1	0,021
<i>Микробиологические показатели</i>		
Общее микробное число, КОЕ в 1 см ³	50	0
Общие колиформные бактерии, КОЕ в 100 см ³	отсутствие	не обнаружено
Колифаги, БОЕ в 100 см ³	отсутствие	не обнаружено
Споры сульфитредуцирующих клостридий, число спор в 20 см ³	отсутствие	не обнаружено
Escherichia coli (E. coli), КОЕ в 100 см ³	отсутствие	не обнаружено
Энтерококки, КОЕ в 100 см ³	отсутствие	не обнаружено
<i>Паразитологические показатели</i>		
Цисты лямблий, экз. в 50 дм ³	отсутствие	не обнаружено
Ооцисты криптоспоридий, экз. в 50 дм ³	отсутствие	не обнаружено

Яйца и личинки гельминтов, экз. в 50 дм ³	отсутствие	не обнаружено
---	------------	---------------