Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой в распределительную сеть г. Иваново за май 2024 года.

Определяемый показатель, ед. изм.	Норматив по СанПиН 1.2.3685-21	Качество воды в северной части города	Качество воды в южной части города		
Химические и органолептические показатели					
Запах при 20°C, балл	2	1 хлорный	2 хлорный		
Запах при 60°C, балл	2	2 хлорный	1 хлорный		
Цветность, градус цветности	20	13,8	1,10		
Мутность, ЕМФ	2,6	2,4	<1,0		
Водородный показатель, ед. рН	6,0-9,0	8,2	6,8		
Сухой остаток, мг/дм3	1000	230	170		
Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	5	4,3	<0,25		
Жесткость, °Ж	7	2,8	2,7		
Нефтепродукты, мг/дм ³	0,1	0,010	-		
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	0,182	<0,10		
Нитрат-ионы, мг/дм ³	45	0,373	2,67		
Нитрит-ионы, мг/дм ³	3	0,0045	<0,003		
Сероводород	0,05	-	<0,002		
Сульфат-ионы, мг/дм ³	500	9,9	25		
Фторид-ионы, мг/дм ³	1,5	<0,15	<0,15		
Хлорид-ионы, мг/дм ³	350	21,2	<5,0		
Цианид-ионы, мг/дм ³	0,07	<0,01	-		
Бор, мг/дм ³	0,5	<0,05	<0,05		
Железо общее, мг/дм ³	0,3	0,28	<0,10		
Марганец, мг/дм ³	0,1	0,050	0,028		
Цинк, мг/дм ³	5	<0,005	<0,005		
Алюминий, мг/дм ³	0,2	<0,04	<0,04		
Барий, мг/дм ³	0,7	0,034	0,032		
Бериллий, мг/дм ³	0,0002	<0,0001	<0,0001		
Кадмий, мг/дм ³	0,001	<0,0001	<0,0001		
Медь, мг/дм ³	1,0	<0,001	0,0014		
Молибден, мг/дм ³	0,07	<0,005	<0,005		
Мышьяк, мг/дм ³	0,01	<0,005	<0,005		
Никель, мг/дм ³	0,02	<0,001	<0,001		
Ртуть, мг/дм ³	0,0005	<0,0001	<0,0001		

Свинец, мг/дм ³	0,01	<0,001	<0,001		
Селен, мг/дм ³	0,01	<0,002	<0,002		
Стронций, мг/дм ³	7,0	<0,25	<0,25		
Хром общий, мг/дм ³	0,05	<0,025	<0,025		
Хлороформ	0,06	<0,0015	-		
Микробиологические показатели					
Общее микробное число, КОЕ в 1 см ³	50	0	0		
Общие колиформные бактерии, КОЕ в 100 см ³	отсутствие	не обнаружено	не обнаружено		
Колифаги, БОЕ в 100 см ³	отсутствие	не обнаружено	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	не обнаружено		
Энтерококки, КОЕ в 100 см ³	отсутствие	не обнаружено	не обнаружено		
Паразитологические показатели					
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	-		