

Сводная таблица качества питьевой воды в северной части города Иваново за 2024 год

Определяемый показатель, ед. изм.	Норматив по СанПиН 1.2.3685-21	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Запах при 20°C, балл	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Запах при 60°C, балл	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1
Цветность, градус цветности	20	14,1	11,9	11,0	10,6	13,8	11,5	14,1	11,7	9,7	11,5	11,2	12,0
Мутность, ЕМФ	2,6	1,36	1,32	1,23	1,63	2,4	1,67	2,5	2,5	1,15	2,5	1,77	1,72
Водородный показатель, ед. рН	6,0-9,0	7,6	7,8	7,5	7,4	8,2	7,9	7,5	7,6	7,5	7,8	8,0	8,1
Сухой остаток, мг/дм ³	1000	249	249	262	234	230	236	234	229	225	218	228	222
Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	5	4,8	3,8	3,9	3,9	4,3	4,9	4,9	3,6	4,1	4,5	3,9	3,9
Жесткость, мг/дм ³	7	3,5	3,5	3,7	3,5	2,8	2,50	2,8	3,1	3,0	3,2	3,0	2,9
Нефтепродукты, мг/дм ³	0,1	0,007	0,007	0,008	0,010	0,010	0,010	0,008	0,017	0,018	0,006	0,013	0,007
Анионные поверхностно-активные вещества, мг/дм ³	0,5	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025
Фенолы летучие, мг/дм ³	0,001	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005	<0,0005
Аммиак и ионы аммония, мг/дм ³	2	<0,10	<0,10	<0,10	0,112	0,182	<0,10	0,236	0,260	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10
Нитрат-ионы, мг/дм ³	45	2,14	2,25	2,16	1,70	0,373	0,80	0,86	<0,1	1,18	1,73	1,27	1,77
Нитрит-ионы, мг/дм ³	3	0,0086	<0,003	<0,003	<0,003	0,0045	<0,003	0,0072	0,0076	<0,003	0,0059	<0,003	0,0037
Сульфат-ионы, мг/дм ³	500	12,2	13,3	8,8	10,6	9,9	6,6	9,5	11,0	7,7	9,3	12,3	7,0
Фторид-ионы, мг/дм ³	1,5	0,19	0,19	0,24	<0,15	<0,15	<0,15	<0,15	<0,15	<0,15	<0,15	<0,15	0,17
Хлорид-ионы, мг/дм ³	350	16,7	20,3	20,1	18,3	21,2	22,2	26	28	20,5	20,5	21,7	19,5
Цианид-ионы, мг/дм ³	0,07	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
Бор, мг/дм ³	0,5	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
Железо общее, мг/дм ³	0,3	0,28	0,28	0,22	0,152	0,28	0,053	0,138	0,24	0,29	0,23	0,26	0,24

