

РЕЗУЛЬТАТЫ

анализов питьевой воды по скважинам

за III кв. 2014г

№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Норматив (не более)	№ скважины/код водного объекта						
				№ 16/30212 мкр-н Каптаново	№10/№7039	№ 11/№3831	№14/№121	№ 12/№5387	№ 17/№5817	№ 7/№46652
1.	Цветность	градус	20(35)	<4	<4	<4	<4	<4	<4	<4
2.	Мутность	ЕМФ	2,6(3,5)	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
3.	Жесткость	мг-экв/л	7,0 (10,0)	16,3	16,0	15,1	12,6	15,8	17,2	17,6
4.	Водородный показатель	ед.рН	6,0-9,0	7,26	7,13	7,15	7,24	7,21	7,20	7,32
5.	Хлориды	мг/л	350,0	95,8	116,4	123,8	141,8	152,5	266,8	258,8
6.	Сульфаты	мг/л	500,0	668,4	665,7	538,8	518,6	627,8	668,6	492,6
7.	Железо общ.	мг/л	03(1,0)	0,11	0,03	0,06	0,08	0,06	0,03	0,10
8.	Аммиак	мг/л	2,0	0,07	<0,05	0,025	0,11	0,17	0,07	0,17
9.	Нитриты	мг/л	3,0	0,016	0,03	0,019	0,024	0,05	0,02	0,035
10.	Нитраты	мг/л	45,0	3,8	5,7	4,8	10,8	5,8	11,8	12,6
11.	Кальций	мг/л	не норм.	237,6	238,6	223,8	156,8	226,4	210,6	215,9
12.	Магний	мг/л	не норм.	46,2	49,8	47,4	57,7	53,5	80,2	82,7
13.	Сухой остаток	мг/л	1000,0	1212,8	1271,6	1157,6	1152,6	1254,6	1289,8	1366,4
14.	Окисляемость	мг/л	5,0	0,8	0,7	0,5	0,6	0,8	1,0	1,1
15.	Бак. анализ			Соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01						

III кв. 2014г

№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Норматив (не более)	№ скважины/код водного объекта					
				№1/№30040/4	№1а/№121/1а	№2/№30076/2	№3/№30315	№4/№36472/4	№4-а/№102/2
1.	Цветность	градус	20(35)		<4	<4	<4	<4	
2.	Мутность	ед.мун ЕМФ	2,6(3,5)		<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	
3.	Жесткость	мг- экв/л	7,0 (10,0)		13,5	8,8	9,6	9,7	
4.	Водородный показатель	ед.рН	6,0-9,0		7,30	7,28	7,19	7,24	
5.	Хлориды	мг/л	350,0		118,0	46,2	60,7	71,4	
6.	Сульфаты	мг/л	500,0		513,9	240,2	293,0	326,6	
7.	Железо общ.	мг/л	03(1,0)		0,06	0,52	0,06	0,03	
8.	Аммиак	мг/л	2,0		0,09	0,48	0,11	0,07	
9.	Нитриты	мг/л	3,0		<0,003	0,097	0,007	0,004	
10.	Нитраты	мг/л	45,0		5,9	5,3	4,9	4,4	
11.	Кальций	мг/л	не норм.		196,3	116,2	142,0	140,3	
12.	Магний	мг/л	не норм.		44,9	36,5	30,1	32,8	
13.	Сухой остаток	мг/л	1000,0		1119,4	728,0	690,2	766,7	
14.	Окисляемость	мг/л	5,0		1,1	0,4	0,8	0,6	
14.	Бак. анализ			Соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01					

III кв. 2014г

№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Норматив (не более)	№ скважины/код водного объекта					
				№5/№30193	№6/№30029/6	№8/№3804	№18/№147/1 23 мкр-н	№1-п мкр-н «Возрождение»	№ Д5387/1 сост. 8-9
1.	Цветность	градус	20(35)	<4	<4	<4	<4	<4	<4
2.	Мутность	ед.мун ЕМФ	2,6(3,5)	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
3.	Жесткость	мг- экв/л	7,0 (10,0)	7,2	8,5	7,5	15,9	12,1	12,8
4.	Водородный показатель	ед.рН	6,0-9,0	7,28	7,20	7,30	7,18	7,36	7,28
5.	Хлориды	мг/л	350,0	42,2	44,7	37,4	120,8	118,4	140,8
6.	Сульфаты	мг/л	500,0	192,1	225,7	216,1	584,4	406,8	468,2
7.	Железо общ.	мг/л	03(1,0)	0,025	0,03	0,07	0,08	0,03	0,02
8.	Аммиак	мг/л	2,0	0,14	0,08	0,03	0,08	0,11	0,03
9.	Нитриты	мг/л	3,0	0,02	0,02	0,008	0,025	0,03	0,025
10.	Нитраты	мг/л	45,0	4,8	5,5	5,2	4,8	8,5	7,0
11.	Кальций	мг/л	не норм.	108,2	128,3	116,2	220,4	169,8	180,6
12.	Магний	мг/л	не норм.	21,9	25,5	20,8	54,7	37,7	49,8
13.	Сухой остаток	мг/л	1000,0	567,4	702,0	504,4	1216,8	948,8	889,6
14.	Окисляемость	мг/л	5,0	0,5	0,4	0,4	0,8	0,6	0,6
15.	Бак. анализ			соответствует СанПиН д. 1.4. 1074-01					

Зав.лабораторией

Тоня

Гончарова Т.С.