

**РЕЗУЛЬТАТЫ**  
**анализов питьевой воды по скважинам**  
**за 3 квартал 2013 год**

№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Норматив (не более)	№ скважины/код водного объекта						
				№ 16/30212 мкр-н Капланово	№10/№7039	№ 11/№3831	№14/№121	№ 12/№5387	№ 17/№5817	№ 7/№46652
1.	Цветность	граду с	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)	17,0	16,0	15,7	12,5	15,8	17,1	14,8
4.	Водородный показатель	ед.рН	6,0-9,0	7,27	7,14	7,11	7,27	7,34	7,26	7,47
5.	Хлориды	мг/л	350,0	108,4	112,7	101,2	149,4	160,1	281,6	261,3
6.	Сульфаты	мг/л	500,0	701,2	667,6	715,7	518,7	638,8	701,2	475,5
7.	Железо общ.	мг/л	03(1,0)	0,018	0,05	0,04	0,094	0,05	0,055	0,022
8.	Аммиак	мг/л	2,0	0,09	0,07	0,06	0,14	0,07	0,014	0,07
9.	Нитриты	мг/л	3,0	0,07	0,017	0,011	0,025	0,009	0,005	0,006
10.	Нитраты	мг/л	45,0	7,4	5,7	7,9	8,4	5,4	10,4	8,4
11.	Кальций	мг/л	не норм.	252,5	250,4	230,7	160,3	232,7	202,6	178,4
12.	Магний	мг/л	не норм.	53,5	42,6	50,9	54,7	49,9	87,4	71,7
13.	Сухой остаток	мг/л	1000,0	1465	1407	1462	1308	1300	1692	1340
14.	Окисляемость	мг/л	5,0	1,1	0,5	0,7	0,9	0,6	0,8	1,0
15.	Бак. анализ		Соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01							

III кв. 2013 г.

№ 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	<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)	15,2	13,2	10,9	9,2	9,6	10,3
4.	Водородный показатель	ед.рН	6,0-9,0	7,24	7,41	7,41	7,38	7,41	7,39
5.	Хлориды	мг/л	350,0	124,5	124,5	81,6	64,1	81,4	80,7
6.	Сульфаты	мг/л	500,0	523,5	504,3	355,4	216,1	331,4	336,2
7.	Железо общ.	мг/л	03(1,0)	0,078	0,057	0,053	0,068	0,013	0,041
8.	Аммиак	мг/л	2,0	0,045	0,17	0,11	0,075	<0,05	0,11
9.	Нитриты	мг/л	3,0	0,006	0,004	0,043	0,035	<0,003	0,031
10.	Нитраты	мг/л	45,0	4,9	7,0	4,9	6,9	2,0	8,0
11.	Кальций	мг/л	не норм.	220,4	152,4	152,3	142,3	142,2	158,3
12.	Магний	мг/л	не норм.	55,9	65,7	34,0	35,3	29,2	36,5
13.	Сухой остаток	мг/л	1000,0	1382	1195	764,3	752,7	784	907
14.	Окисляемость	мг/л	5,0	0,9	1,2	1,0	0,7	0,6	1,4
15.	Бак. анализ		Соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01						

№ кв. 20132

№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Норматив (не более)	№ скважины/код водного объекта					
				№ 5/№30193	№ 6/№30029/6	№ 8/№3804	№ 18/№147/1	№ 1-п мкр-н «Возрождение»	№ Д5387/1
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)	7,9	6,4	7,9	15,8	11,3	14,7
4.	Водородный показатель	ед.рН	6,0-9,0	7,40	7,12	7,58	7,14	7,09	7,82
5.	Хлориды	мг/л	350,0	48,7	51,4	42,8	112,2	118,4	142,4
6.	Сульфаты	мг/л	500,0	218,3	245,0	225,7	600,4	384,6	701,2
7.	Железо общ.	мг/л	03(1,0)	0,034	0,07	0,07	0,075	0,042	0,024
8.	Аммиак	мг/л	2,0	<0,05	0,09	<0,05	0,09	0,13	<0,05
9.	Нитриты	мг/л	3,0	0,013	0,021	0,006	0,012	0,028	<0,003
10.	Нитраты	мг/л	45,0	6,1	7,5	5,2	7,8	8,6	7,2
11.	Кальций	мг/л	не норм.	112,1	124,3	108,6	220,4	152,4	210,4
12.	Магний	мг/л	не норм.	26,2	24,5	32,4	58,4	44,9	51,1
13.	Сухой остаток	мг/л	1000,0	513	820	584	1302	1007	1302
14.	Окисляемость	мг/л7	5,0	0,7	0,9	1,0	0,6	0,5	0,4
15.	Бак. анализ		Соответствует СанПиН 2.1.4.1074-0						

Зав.лабораторией

*Гончарова Т.С.*

Гончарова Т.С.