

**Результаты химического анализа воды питьевой перед подачей в город  
( станция второго подъема ) за 1 квартал 2016 г.**

№ п/п	Ингредиент	ДК	январь	февраль	март	среднее
1	Вкус	0	0	0	0	0
2	Запах	0	0	0	0	0
3	Цветность	20,0	0	0	0,252	0,084
4	Мутность	2,6	0	0	0	0
5	pH	6,0-9,0	7,250	7,278	7,365	7,3
6	Жесткость, моль/дм <sup>3</sup>	7,0	4,733	5,283	4,855	4,96
7	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	350,0	107,80	80,850	106,167	134,21
8	Окисляемость, мг/дм <sup>3</sup>	5,0	0,967	0,903	0,938	0,936
9	Железо, мг/дм <sup>3</sup>	0,3	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1
10	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	1,0	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
11	Цинк, мг/дм <sup>3</sup>	5,0	0,011	0,008	0,008	0,009
12	Азот аммонийных солей, мг/дм <sup>3</sup>	2,0	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1
13	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	3,0	0,015	0,003	0,032	0,016
14	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	45,0	9,950	16,490	10,893	12,44
15	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	500,0	430,023	265,940	359,038	351,67
16	Фториды, мг/дм <sup>3</sup>	1,5	0,768	0,495	0,823	0,695
17	Общая минер., мг/дм <sup>3</sup>	1000,0	953,333	747,500	906,250	869,03
18	СПАВ мг/дм <sup>3</sup>	0,5	-	-	<0,01	<0,01
19	Нефтепродукты мг/дм <sup>3</sup>	0,1	-	-	<0,1	<0,1
20	Марганец мг/дм <sup>3</sup>	0,1	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01

Начальник АЦККВ



Карташова О.В.