

**Сводная таблица показателей качества воды г. Снежногорск ЗАТО
Александровск за 1 полугодие 2016г.**

№ п/п	Анализируемые показатели	Единицы измерения	Нормативы, не более	Водоисточник озеро Большое Оленье	Разводящая сеть г. Снежногорск
1	2	3	4	5	6
Микробиологические:					
1.	ТКБ	Число бактерий в 100мл	Отсутствие	Не обнаружены в 100 мл	
2.	ОКБ	Число бактерий в 100мл	Отсутствие	Не обнаружены в 100 мл	
3.	Колифаги	Число бляшкообразующих единиц (БОЕ) в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружены в 100 мл	
4.	Общее микробное число	Число образующих колоний бактерий в 1 мг	Не более 50	0	
5.	Патогенные бактерии кишечной группы	По показателям	Отсутствие	Отсутствует	
Органолептические:					
1.	Запах	Баллы	2	1	
2.	Цветность	Баллы	30	14	
3.	Мутность	Градусы	1,5	0,14	
4.	Привкус	Мг/л	2	1	
Радиологические показатели					
1.	Общая А-радиоактивность	БК/л	0,1	Отсутствует	
2.	Общая Р-радиоактивность	БК/л	1,0	Отсутствует	
Остаточные количества реагентов					
1.	Хлор остаточный свободный	Мг/л	0,3-0,5	0,1	
Паразитологические показатели					
1.	Цисты лямблий	Число цист в 50 л воды	Отсутствие	Отсутствует	
Обобщенные показатели					
1.	Водородный показатель	РН	6-9	7,2	
2.	Сухой остаток	МГ/л	1000	122,0 ±18,3	
3.	Жесткость общая	Мг/экв/л	7,0	5,2	
4.	Окисляемость перманганатная	Мг/л	5,0	2,05±0,43	
5.	Поверхность – активные вещества	Мг/л	0,5	Отсутствует	
6.	Нефтепродукты	Мг/л	ОД	0,16±0,02	
8.	Фенольный индекс	Мг/л	0,25	0,0006	
Химические вещества					
1.	Железо (суммарно)	Мг/л	0,3	0,54±0,04	
2.	Марганец	Мг/л	0,1	<0,07	

3.	Медь	Мг/л	1,0	<0,01	
4.	Нитраты (по NO ₂)	Мг/л	45	<0,6	
5.	Свинец	Мг/л	0,03	<0,001	
6.	Сульфаты	Мг/л	500	18,0±2,2	
7.	Хлориды	Мг/л	350	38,0±3,04	
8.	Цинк	Мг/л	5,0	<0,01	
9.	Никель	Мг/л	0,1	<0,0014	
10.	Кадмий	Мг/л	0,001	<0,001	
11.	Нитрит-ион	Мг/л	3,0	1,5	
12.	Азон аммонийный	Мг/л	2,0	0,9	