

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/ п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 28.06.19 —04.07.19						
				Распределительная сеть г. Мурманска			Точки перед поступлением в распределительную сеть г. Мурманска			
				Ленинский округ	Октябрьский округ	Первомай- ский округ	РЧВ 175кв., в/з оз. Большое	РЧВ п. Мурмаши, в/з Нижнетул. водохр.	РЧВ п. Молочный, в/з р. Кола	РЧВ мкр. Дровяное, в/з оз. Первое
1	Цветность	град цв.	20; [35(40)]*; [38(41)]**	21 ± 4	13,2 ± 2,6	17,1 ± 3,4	22 ± 4	13,1 ± 2,6	10,4 ± 2,1	36 ± 7
2	Мутность	мг/дм ³	1,5	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58
3	Запах 20° / 60°	балл	2	0/1	0/1	0/1	0/1	1/1	1/1	0/1
4	Привкус	балл	2	0	0	0	0	0	0	0
5	Общая жесткость ***	°Ж	7	-	-	-	0,27 ± 0,05	0,24 ± 0,05	0,25 ± 0,05	0,20 ± 0,05
6	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн
7	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн
8	Общее микробное число, min/max	КОЕ/1см ³	50	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
9	Количество проб органолепт./микробиологич.	-	-	15/15	11/11	13/13	5/5	84/21	84/21	5/5

* - допустимое значение для мкр. Абрам-Мыс; ** - допустимое значение для мкр. Дровяное; () - пиковое значение;
 *** - согласно ГОСТ 31954-2012 Методы определения жесткости. Значение жесткости воды, выраженное в ммоль/дм³, численно равно значению, выраженному в °Ж.