

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 16.06.17 — 22.06.17							
				Распределительная сеть г. Мурманска			Точки перед поступлением в распределительную сеть г. Мурманска				
				Ленинский округ	Октябрьский округ	Первомайский округ	РЧВ 175кв., в/з оз. Большое	РЧВ п. Мурмаши, в/з Нижнетул. водохр.	РЧВ п. Молочный, в/з р. Кола	РЧВ мкр. Абрам-Мыс в/з р. Лавна	РЧВ мкр. Дровяное, в/з оз. Первое
1	Цветность	град цв.	20; [35(40)]*; [38(41)]**	23 ± 5	17 ± 3	20 ± 4	25 ± 5	15 ± 3	10,7 ± 2,1	20 ± 4	46 ± 9
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	0,54	<0,5
3	Запах 20° / 60°	балл	2	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1	0/1
4	Привкус	балл	2	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Общая жесткость ***	°Ж	7	-	-	-	0,23 ± 0,05	0,25 ± 0,05	0,20 ± 0,05	0,21 ± 0,05	0,19 ± 0,05
6	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.
7	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.
8	Общее микробное число	КОЕ/1см <sup>3</sup>	50	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Количество проб органолепт./микробиологи ч.	-	-	15/15	12/12	18/18	5/5	84/18	84/18	5/5	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/дм<sup>3</sup>, численно равно значению, выраженному в °Ж.