

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 10.11.17 — 16.11.17							
				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)]**	22 ± 4	15,2± 3,0	16,6 ± 3,3	21 ± 4	17,0 ± 3,4	8,5 ± 2,6	30 ± 6	47 ± 9
2	Мутность	мг/дм ³	1,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<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	-	-	-	0,26± 0,05	0,24 ± 0,05	0,33 ± 0,05	0,29 ± 0,05	0,15 ± 0,05
6	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ₃	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.
7	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ₃	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.	отс.
8	Общее микробное число	КОЕ/1см ³	50	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Количество проб органолепт./микробиологич.	-	-	14/14	11/11	15/15	4/4	84/18	84/18	4/4	4/4

* - 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.