

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/ п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 03.03.17 — 09.03.17							
				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)]**	21 ± 4	16 ± 3	19 ± 4	19 ± 4	18 ± 4	10,3 ± 2,1	27 ± 5	48 ± 10
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	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	-	-	-	0,27 ± 0,05	0,25 ± 0,05	0,30 ± 0,05	0,33 ± 0,05	0,27 ± 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./микробиологич.	-	-	11/11	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; ( ) - допустимое значение в периоды паводка; \*\*\*\* - согласно ГОСТ 31954-2012 Методы определения жесткости. Значение жесткости воды, выраженное в ммоль/дм<sup>3</sup>, численно равно значению, выраженному в °Ж.