

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 09.08.19 —15.08.19							
				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	13,3 ± 2,7	15,2 ± 3,0	22 ± 4	13,4 ± 2,7	11,0 ± 2,2	31 ± 6	38 ± 8
2	Мутность	мг/дм ³	1,5	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	0,92 ± 0,18	0,15 ± 0,03
3	Запах 20°/60°	балл	2	0/1	0/1	0/1	0/1	1/1	1/1	0/1	0/1
4	Привкус	балл	2	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Общая жесткость ***	°Ж	7	-	-	-	0,29 ± 0,05	0,25 ± 0,05	0,26 ± 0,05	0,40 ± 0,05	0,29 ± 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	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	не обн
8	Общее микробное число, min/max	КОЕ/1см ³	50	0/0	0/0	0/0	0/5	0/2	0/0	0/0	0/6
9	Количество проб органолепт./микробиологич.	-	-	15/15	11/11	13/13	5/5	84/21	84/21	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/дм³, численно равно значению, выраженному в °Ж.