

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 03.07.2020-09.07.2020							
				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. Абрам-Мыс в/з р. Лавна	РЧВ мкр. Дровяное, в/з оз. Первое
1	Цветность	град цв.	20; [35(40)]*; [38(41)]**	22 ± 4	14,6± 2,9	18,0 ± 3,6	23 ± 5	13,1 ± 2,6	9,3 ± 1,9	32 ± 6	37 ± 7
2	Мутность	мг/дм³	1,5	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	0,60 ± 0,12	<0,58
3	Запах 20°/60°	балл	2	0/0	0/0	0/0	0/0	0/1	0/1	0/0	0/0
4	Привкус	балл	2	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Общая жесткость ***	°Ж	7	-	-	-	0,24 ± 0,05	0,25 ± 0,05	0,40 ± 0,06	0,27 ± 0,05	0,24 ± 0,05
6	Общие коли-формные бактерии	КОЕ/100см³	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн
7	Термотолерант-ные колиформ-ные бактерии	КОЕ/100см³	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн
8	Общее микроб-ное число, min/тах	КОЕ/1см³	50	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
9	Количество проб органолепт./микробиологич.	-	-	15/15	12/12	17/17	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.