

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 21.08.2020-27.08.2020							
				Распределительная сеть г. Мурманска			Точки перед поступлением в распределительную сеть г. Мурманска				
				Ленинский округ	Октябрьский округ	Первомайский округ	РЧВ 175 кв., в/з оз. Большое	РЧВ п. Мурмаши, в/з Нижнегул. 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)]**	24 ± 5	16,3 ± 3,3	18,4 ± 3,7	22 ± 4	14,0 ± 2,8	11,7 ± 2,3	42 ± 8	37 ± 7
2	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	0,70	<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	-	-	-	0,27 ± 0,05	0,26 ± 0,05	0,31 ± 0,05	0,28 ± 0,05	0,26 ± 0,05
6	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн	не обн
7	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	50	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
9	Количество проб органолепт./микробиологич.	-	-	14/14	12/12	12/12	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/дм<sup>3</sup>, численно равно значению, выраженному в °Ж.

р. Первое - 69° (рН = 6.03)

р. Лавна - 89° (мутность - 1,15 мг/дм<sup>3</sup>) (рН = 6.19)

р. Большое - 35° (рН = 6.48)

р. Гуляча - 34° (рН = 6.72)

р. Кола - 44° (рН = 7.20)