

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал» по качеству питьевой воды г. Мурманск

№ П/ П	Показатель	Ед.изм.	Норматив	Средние значения за период 05.06.26— 11.06.26					
				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
1	Цветность	град цв.	20	21** ±4	13,1± 2,6	11,1 ± 2,2	21** ± 4	13,7±2,7	10,2±2,0
2	Мутность	ЕМФ	2,6	< 1,0	< 1,0	< 1,	<1,0	< 1,0	< 1,0
3	Запах 20°/ 60°	балл	2	0/0	0/0	0/0	0/1	0/1	0/1
4	Привкус	балл	2	0	0	0	0	0	0
5	Общая жесткость *	мг-Экв/дм <sup>3</sup>	7	-	-	-	0,31 ± 0,05	0,23 ± 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
7	Общее микробное число, min/max	КОЕ/1см <sup>3</sup>	50	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
8	Количество проб органолепт./микробиол.гич.	-	-	8/8	10/10	12/12	5/5	5/5	5/5

\* - значение жесткости воды, выраженное в °Ж, численно равно значению , выраженному в мг-экв/дм<sup>3</sup>.

\*\* - Питьевая вода, подаваемая абонентам с использованием централизованной системы холодного водоснабжения, с показаниями цветности 20-24 градуса цветности считается соответствующей установленным требованиям согласно пункту 4 статьи 23 главы 4 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении (с изменениями на 13 июня 2023 года)»