

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

| № п/ п | Показатель | Ед.изм. | Норматив | Средние значения за период 28.06.19 —04.07.19 | | | | | | |
|--------------|--|------------------------|---------------------------------|---|----------------------|-------------------------|---|---|------------------------------------|---|
| | | | | 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. Дровяное, в/з оз. Первое |
| 1 | Цветность | град цв. | 20; [35(40)]*; [38(41)]** | 21 ± 4 | 13,2 ± 2,6 | 17,1 ± 3,4 | 22 ± 4 | 13,1 ± 2,6 | 10,4 ± 2,1 | 36 ± 7 |
| 2 | Мутность | мг/дм ³ | 1,5 | <0,58 | <0,58 | <0,58 | <0,58 | <0,58 | <0,58 | <0,58 |
| 3 | Запах 20° / 60° | балл | 2 | 0/1 | 0/1 | 0/1 | 0/1 | 1/1 | 1/1 | 0/1 |
| 4 | Привкус | балл | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Общая жесткость *** | °Ж | 7 | - | - | - | 0,27 ± 0,05 | 0,24 ± 0,05 | 0,25 ± 0,05 | 0,20 ± 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 |
| 7 | Термотолерантные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | 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 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 |
| 9 | Количество проб органолепт./микробиологич. | - | - | 15/15 | 11/11 | 13/13 | 5/5 | 84/21 | 84/21 | 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.