

Данные лабораторных исследований ГОУП «Мурманскводоканал»

| № п/п | Показатель                                 | Ед.изм.                | Норматив                        | Средние значения за период 08.02.19 - 14.02.19 |                   |                    |                                                                |                                       |                              |                                 |                                   |
|-------|--------------------------------------------|------------------------|---------------------------------|------------------------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
|       |                                            |                        |                                 | 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 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;<br>[35(40)]*;<br>[38(41)]** | 17,8 ± 3,6                                     | 11,3 ± 2,3        | 12,8 ± 2,6         | 20 ± 4                                                         | 12,7 ± 2,5                            | 9,4 ± 2,8                    | 19,1 ± 3,8                      | 41 ± 8                            |
| 2     | Мутность                                   | мг/дм <sup>3</sup>     | 1,5                             | <0,58                                          | <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                             | 0/1                               |
| 4     | Привкус                                    | балл                   | 2                               | 0                                              | 0                 | 0                  | 0                                                              | 0                                     | 0                            | 0                               | 0                                 |
| 5     | Общая жесткость ***                        | °Ж                     | 7                               | -                                              | -                 | -                  | 0,28 ± 0,05                                                    | 0,27 ± 0,05                           | 0,43 ± 0,06                  | 0,29 ± 0,05                     | 0,19 ± 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             | 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/дм<sup>3</sup>, численно равно значению, выраженному в °Ж.