

**Данные результатов анализа качества питьевой воды  
по филиалу ГУП СО"Облводоресурс" - Пугачевский  
за период с 01.08. по 31.08. 2023 год**

| № п/п                                  | Показатели      | Ед.изм         | РЧВ         |                            |                            | Распределительная сеть |                             |                            | Норматив  |
|--|-----------------|----------------|-------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------|
|  |                 |                | Кол-во проб | Из них не соответс. СанПиН | Резальтаты анализа min/max | Количество проб        | Из них не соответст. СанПиН | Результаты анализа min/max |           |
| 1                                      | 2               | 3              | 4           | 5                          | 6                          | 7                      | 8                           | 9                          | 10        |
| <b>Микробиологические показатели</b>   |                 |                |             |                            |                            |                        |                             |                            |           |
| 1                                      | ОМЧ             | ч.КОЕ в 1 мл   | 30          | -                          | 0 — 37                     | 52                     | -                           | 0 - 14                     | не б. 50  |
| 2                                      | ОКБ             | ч.БОК в 100 мл | 30          | -                          | не обнаружено              | 52                     | -                           | не обнаружено              | отсутств. |
| 3                                      | Коли-фаги       | ч.БОЕ в 100 мл | 30          | -                          | не обнаружено              | -                      | -                           | не обнаружено              | отсутств. |
| <b>Санитарно-химические показатели</b> |                 |                |             |                            |                            |                        |                             |                            |           |
| 1                                      | Мутность        | мг/дм3         | 30          | -                          | 0,66 - 1,40                | 48                     | -                           | 0,63 — 1,40                | 1,5       |
| 2                                      | Цветность       | градус         | 30          | -                          | 14,13 — 19,75              | 48                     | -                           | 15,88 — 19,63              | 20        |
| 3                                      | Окисляемость    | мг/дм3 O       | 5           | -                          | 3,89 — 4,92                | -                      | -                           | -                          | 5         |
| 4                                      | Температура     | С              | 30          | -                          | 18 — 22                    | -                      | -                           | -                          | -         |
| 5                                      | Щелочность      | мг.эк/дм3      | 30          | -                          | 2,6 — 2,8                  | 15                     | -                           | 2,5 — 2,8                  | -         |
| 6                                      | Хлориды         | мг/дм3         | 5           | -                          | 123,6 — 166,8              | -                      | -                           | -                          | 350       |
| 7                                      | РН              | ед.РН          | 30          | -                          | 7,39 — 7,59                | 15                     | -                           | 7,42 — 7,65                | 6 - 9     |
| 8                                      | Нитриты         | мг/дм3         | 5           | -                          | 0,003 — 0,009              | 40                     | -                           | <0,003 — 0,007             | 3,0       |
| 9                                      | Нитраты         | мг/дм3         | 5           | -                          | 0,46 — 1,26                | 40                     | -                           | 0,52 — 1,67                | 45        |
| 10                                     | Жесткость       | Ож             | 5           | -                          | 3,51 — 4,27                | -                      | -                           | -                          | 7         |
| 11                                     | Аммиак          | мг/дм3         | 5           | -                          | 0,074 — 0,319              | 40                     | -                           | 0,069 — 0,250              | 2,0       |
| 12                                     | Ост.свобод хлор | мг/дм3         | 722         | -                          | 0,3 — 0,5                  | -                      | -                           | -                          | 0,3 - 0,5 |
| 13                                     | Сульфаты        | мг/дм3         | 1           | -                          | 52,95                      | -                      | -                           | -                          | 500       |
| 14                                     | Алюминий        | мг/дм3         | 1           | -                          | <0,02                      | -                      | -                           | -                          | 0,2       |
| 15                                     | Сухой остаток   | мг/дм3         | 1           | -                          | 325,2                      | -                      | -                           | -                          | 1000      |
| 16                                     | Железо          | мг/дм3         | 1           | -                          | 0,188                      | -                      | -                           | -                          | 0,3       |
| 17                                     | Медь            | мг/дм3         | 1           | -                          | 0,09                       | -                      | -                           | -                          | 1,0       |
| 18                                     | Фтор            | мг/дм3         | 1           | -                          | 0,101                      | -                      | -                           | -                          | 1,5       |
| 19                                     | Марганец        | мг/дм3         | 30          | -                          | 0,071 — 0,094              | 15                     | -                           | 0,065 — 0,088              | 0,1       |