

# ООО "ТеплоЭнерго"

## Полный химический анализ воды водоочистные сооружения д. Климовское

"24" декабря 2014 года

| № п/п | Перечень исследований | Един. измер. | РЕКА      |      |            | ВОДОПРОВОД      |      |            |
|-------|-----------------------|--------------|-----------|------|------------|-----------------|------|------------|
|       |                       |              | норматив  | факт | отклонения | норматив        | факт | отклонения |
| 1     | Аммиак по азоту       | мг/л         | 1,5       |      |            | 2               |      |            |
| 2     | РН                    | Ед, Рн       | 6,5-8,5   |      |            | 6,0-9,0         |      |            |
| 3     | Цветность             | Градус       | нет       | 33   |            | 20(35)          | 16   |            |
| 4     | Мутность              | мг/л         | 1,5(2)    |      |            | 2,6             |      |            |
| 5     | Щелочность            | Ммоль/дм3    | 0,1 до 20 | 6,15 |            |                 | 6,25 |            |
| 6     | Жесткость             | Мг-экв./л    | 7(10)     |      |            | 7               |      |            |
| 7     | Хлориды               | мг/л         | 350       |      |            | 350             |      |            |
| 8     | Нитриты               | мг/л         | 3,3       |      |            | 3,3             |      |            |
| 9     | Нитраты               | мг/л         | 45        |      |            | 45              |      |            |
| 10    | Железо                | мг/л         | 0,3(1,0)  |      |            | 0,3             |      |            |
| 11    | Сульфаты              | мг/л         | 500       |      |            | 500             |      |            |
| 12    | Окисляемость          | мг/л         | 5         | 5,94 |            | 5               | 4,8  |            |
| 13    | Привкус               | баллы        | 2         | 2    |            | 2               | 1    |            |
| 14    | Запах                 | баллы        | 2         | 2    |            | 2               | 1    |            |
| 15    | Температура           | Градус       |           | 5    |            |                 | 5    |            |
| 16    | БПК 5                 | мг/О2/дм3    | 3         |      |            | Не определяются |      |            |
| 17    | Сухой остаток         | мг/л         | 1000      |      |            | 1000            |      |            |
| 18    | Взвешенные вещества   | мг/дм3       | до 10,0   |      |            | Не определяются |      |            |
| 19    | Хлор ост.связ         | мг/л         |           |      |            | 0,8-1,2         |      |            |
| 20    | Хлор ост.своб.        | мг/л         |           |      |            | 0,3-0,6         |      |            |

Лаборант хим. анализа Певцова Певцова Е.Ю.

Мастер Широков Широков П.Н.