**Информация о качественном составе питьевой воды, подаваемой**

**предприятием населению в 1 квартале 2019 года (по районам города).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Определяемые показатели,ед. измерения | **ПДК,****( согласно СанПиН****2.1.4.1074-01)** **не более** | Привокзальныйрайон | Пролетарскийрайон | Центральныйрайон | Советскийрайон | Зареченскийрайон |
| 1. | Мутность,  *мг/дм3* | 1,5 | не обн.\*-0,92 | не обн.\*– 0,72  | не обн.\*– 0,76 |  не обн.\* – 0,76 | не обн.\*– 0,72 |
| 2. | Цветность, *градусы* | 20 | не обн.\* | не обн.\* | не обн.\* | не обн.\* | не обн.\* |
| 3. | Жёсткость общая,  *градусы* | 7,0 (10,0) | 6,4 – 9,7 | 5,6 – 6,0 | 6,0 – 9,3 | 8,8 – 9,5 | 7,2 – 8,3 |
| 4. | Железо общее, *мг/дм3* | 0,3 | не обн.\*– 0,21 | не обн.\*– 0,10 | не обн.\*– 0,12 | не обн.\*– 0,14 | не обн.\*­– 0,10 |
| 5. | Общие колиформные бактерии, (ОКБ) КОЕ в 100 см3 | отс. | отс. | отс. | отс. | отс. | отс. |
| 6. | Термотолерантные колиформные  бактерии, (ТКБ) КОЕ в 100 см3 | отс. | отс. | отс. | отс. | отс. | отс. |

 не обн.\*- полученное значение концентрации находится вне нижнего диапазона измерения

 Начальник лаборатории Л.И.Иголкина