Информация

По протоколу лабораторных исследовании

по п. Параньга за 2017год

*Санитарно-гигиеническая лаборатория*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Определяемые** **показатели** | **Результаты исследований**  | **Гигиенический норматив** | **Единицы измерения** | **НД на методы****исследований** |
| **№ 11563** |
| 1 | Привкус | 0 | 2 | баллы | ГОСТ 3351-74 |
| 2 | Аммиак (по азоту) | 0,36±0,07 | 2,0 | мг/дм3 | ГОСТ 4192-82 |
| 3 | рН | 7,67±0,2 | 6,0-9,0 | Единицы рН | ПНДФ 14.1:2:3:121-97 |
| 4 | Нитриты | 0,005±0,001 | 3,3 | мг/дм3 | ГОСТ 4192-82 |
| 5 | Нитраты | 7,66±1,15 | 45,0 | мг/дм3 | ГОСТ 18826-73 |
| 6 | Общаяминерализация | 443,11±44,31 | 1000,0 | мг/дм3 | ГОСТ 18164-72 |
| 7 | Сульфаты | 93,12±9,31 | 500,0 | мг/дм3 | ГОСТ 31940-12 |
| 8 | Жесткость общая | 9,0±1,35 | 7,0 (10,0) | мг-экв/дм3 | ГОСТ 31954-12 |
| 9 | Хлориды | 6,8±1,02 | 350,0 | мг/дм3 | ГОСТ 4245-72 |
| 10 | Мутность | 0,02±0,004 | 1,5 | мг/дм3 | ГОСТ 3351-74 |

*Микробиологические исследования*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Определяемые** **показатели** | **Результаты** **исследований** | **Гигиенический****норматив** | **Единицы измерения** | **НД на методы** **исследований** |
| **№ 11563** |
| 1 | Общее микробное число | *3* | 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общееколиформныебактерии | *Не обнаружено* | не доп. | В 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | *Не обнаружено* | не доп. | В 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |