|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   |   |   |
|  | [**Список листов**](file:///C%3A%5CDocuments%20and%20Settings%5CKurbanAV%5C%D0%9C%D0%BE%D0%B8%20%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B%5C%D0%95%D0%98%D0%90%D0%A1%5C%D0%9A%D0%B2%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B0%D0%BB%D1%8B%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D0%94%D0%B5%D0%BF%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%5C2013%5C%D0%92%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%B0%D0%B1%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%201%20%D0%BA%D0%B2%202013%D0%B3..xls#'Список листов'!A1) |  |
| **Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества** |
|  | **1 квартал 2013 г.** |  |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **Значение** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на км) | 0,000 |
| 2 | количество случаев подачи холодной воды по графику (менее 24 часов в сутки) | 0,00 |
| 2.1 | доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды | 0,00 |
| 3 | общее количество проведенных проб по следующим показателям: | 40 |
| 3.1 | мутность | 0 |
| 3.2 | цветность | 0 |
| 3.3 | хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный | 0,00 |
| 3.4 | общие колиформные бактерии | 0 |
| 3.5 | термотолерантные колиформные бактерии | 0 |
| 4 | количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям: | 0,00 |
| 4.1 | мутность | 0,00 |
| 4.2 | цветность | 0,00 |
| 4.3 | хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный | 0,00 |
| 4.4 | общие колиформные бактерии | 0,00 |
| 4.5 | термотолерантные колиформные бактерии | 0,00 |