**Форма 3.6. Информация об основных потребительских**

**характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых**

**организаций и их соответствии установленным требованиям**

┌───────────────────────────────────────────────────┬─────────────────────┐

│1) Показатели аварийности на канализационных сетях│ │

│и количество засоров для самотечных сетей (единиц│ 13.42 │

│на километр) │ │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│2) Общее количество проведенных проб на сбросе│ │

│очищенных (частично очищенных) сточных вод по│ │

│следующим показателям: │ 1060 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│а) взвешенные вещества │ 153 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│б) БПК5 │ 153 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│в) аммоний-ион │ 147 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│г) нитрит-анион │ 149 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│д) фосфаты (по P) │ 117 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│е) нефтепродукты │ 149 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ж) микробиология │ 192 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│3) Количество проведенных проб, выявивших│ │

│несоответствие очищенных (частично очищенных)│ │

│сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой│ 294 │

│концентрации) на сбросе очищенных (частично│ │

│очищенных) сточных вод, по следующим показателям: │ │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│а) взвешенные вещества │ 39 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│б) БПК5 │ 23 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│в) аммоний-ион │ 21 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│г) нитрит-анион │ 39 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│д) фосфаты (по P) │ 51 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│е) нефтепродукты │ 19 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ж) микробиология │ 102 │

├───────────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤