**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

**ООО «Водолей Аква»**

**наименование организации**

**в сфере холодного водоснабжения (питьевое (техническое) водоснабжение, транспортировка воды)**

**за период с 01.01.2017г по 31.12.2017г**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование организации** | **ООО «Водолей Аква»** |
| **Юридический адрес, почтовый адрес организации** | **462002, Оренбургская обл., Тюльганский р-н, с.Ташла, ул. Ленина,5** |
| **Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу** | **Департамент Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов** |
| **Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу** | **460000, Оренбургская обл., г.Оренбург, ул. Ленинская,31** |
| **Дата представления отчета в уполномоченный орган** |  |

**Раздел 1.** Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения; мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке; мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Период** **реализации мероприятий** | **Причина** **отклонения** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Планируемый**  | **Фактический**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. | Ташлинский сельсовет: | В течении 2017г |  |  |
|  | Ремонт водопровода ул. Мира | Август 2017г |  |
|  | Ремонт водопровода ул. Кирова,ул.Тимашева, ул совхозная, ул. Советская | Август-октябрь 2017 |  |
| 2 | Городецкий сельсовет: |  |  |
|  | Уставновка насоса с.Новосергиевка |  | Январь, май 2017 |  |
|  | Ремонт водопровода ул.Бабкова сГородки |  | Август 2017 |  |
| 3 | Ивановский сельсовет: |  |  |  |
|  | Ремонт водопровода пер Болотный-ул Заречная |  | Июль, август,октябрь 2017 |  |

**Раздел 2.** Показатели производственной деятельности

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Величина показателя, тыс.куб.м** | **Причина** **отклонения** |
| **Плановые показатели**  | **Фактические показатели**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. | Объем подачи воды  | **129,0** | **74,99** | **ООО «Тюльган-Иволга отказалась от услуг водоснабжения, Установка узлов учета в Городецкой СОШ, Ивановской ООШ, абонентов-физлиц.** |

**Раздел 3.** Объем финансовых потребностей

| **№****п/п** | **Наименование** | **Величина показателя,** **тыс.руб., без НДС** | **Причина отклонения** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Плановые показатели**  | **Фактические показатели**  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. | Необходимая валовая выручка | 2475.48 | 1439,06 |  Снижение фактически поданного объема воды к плановому на 41,87% |

**Раздел 4.** Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателей** | **Ед. изм.** | **Значения показателей** | **Причина отклонения** |
| **Плановые показатели** | **Фактические показатели** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **1.** | **Показатели качества питьевой воды**  |  |
| 1.1 | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 | 0 |  |
| 1.2 | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 | 0 |  |
| **2.** | **Показатели надежности и бесперебойности** |
| 2.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение | ед./км | 1 | 1 |  |
| **3.** | **Показатели энергетической эффективности** |  |
| 3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 14 | 14 |  |
| 3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб.м. | 0,7 | 0,7 |  |
| 3.3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт\*ч/куб.м. | - | - |  |

Директор ООО «Водолей Аква» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Н. Сурков