

ОТЧЕТ
О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРЕДПРИЯТИЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА»
ПОРЕЦКОГО РАЙОНА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ,
ЗА 2019 ГОД

1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Регулируемая организация местонахождение | МУП «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого района Юридический: Чувашская Республика, Порецкий район, с.Порецкое, ул.Ульянова, д.137 Фактический: Чувашская Республика, Порецкий район, с.Порецкое, ул.Колхозная, д.11 |
| Уполномоченный орган регулирования местонахождение | Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам площадь Республики, д. 2, г. Чебоксары, Чувашская Республика |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п | Перечень мероприятий | Финансовые потребности, тыс. руб. | | Отклонение | |
|-------|--|--------------------------------------|------|------------|---|
| | | План | Факт | (+,-) | % |
| 1. | Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | - | - | - | - |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды | - | - | - | - |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | - | - | - | - |

3. Планируемый объем подачи горячей воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|--|-------------------|---------------------|------|------------|------|
| | | | План | Факт | (+,-) | % |
| 1. | Объем выработки горячей воды | тыс. куб. м. | 1,0 | 1,45 | -0,45 | 45,0 |
| 2. | Объем горячей воды, | тыс. куб. м. | - | - | - | - |

| | | | | | | |
|------|---|--------------|------|------|-------|------|
| | используемой на собственные нужды | | | | | |
| 3. | Объем отпуска горячей воды в сеть | тыс. куб. м. | 1,0 | 1,45 | -0,45 | 45,0 |
| 4. | Объем потерь горячей воды | тыс. куб. м. | 0,1 | 0 | 0,1 | 100 |
| 5. | Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе | тыс. куб. м. | 0,9 | 1,45 | -0,55 | 61,1 |
| 5.1. | населению | тыс. куб. м. | - | - | - | - |
| 5.2. | бюджетным организациям | тыс. куб. м. | 0,9 | 1,45 | -0,55 | 61,1 |
| 5.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м. | - | - | - | - |
| 6. | Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения | ед. | - | - | - | - |
| 7. | Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения | км | 0,98 | 0,98 | - | - |
| 8. | Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде | часов | 8760 | 8760 | - | - |
| 9. | Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде) | час/день | 24 | 24 | - | - |
| 10. | Количество дней в регулируемом периоде | дней | 365 | 365 | 0 | 0 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|---|-------------------|---------------------|--------|------------|------|
| | | | План | Факт | (+,-) | % |
| 1. | Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения | тыс. руб. | 26,78 | 39,94 | -13,16 | 49,1 |
| 2. | Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды | тыс. руб. | 102,15 | 158,48 | -56,33 | 55,1 |
| 3. | Итого финансовые потребности | тыс. руб. | 128,93 | 198,42 | -69,49 | 53,9 |

5. График реализации мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | 1 квартал тыс. руб. | 2 квартал тыс. руб. | 3 квартал тыс. руб. | 4 квартал тыс. руб. | Финансовые потребности, тыс. руб. |
|--|--------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |
| 1. | | | | | | |
| Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |
| 1. | | | | | | |
| Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | | | | |
| 2019 год | | | | | | |
| 1. | | | | | | |

6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

6.1. Показатели качества горячей воды

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|--|-------------------|---------------------|------|------------|-----|
| | | | План | Факт | (+,-) | % |
| 1. | Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям | градусы | 60,7 | 62,5 | -1,8 | 3,0 |
| 2. | Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям | градусы | 9,48 | 9,6 | -0,12 | 1,3 |
| 3. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением) | % | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|
| | температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|

6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|--|-------------------|---------------------|------|------------|---|
| | | | План | Факт | (+,-) | % |
| 1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 |

6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|-------------------------|-------------------|---------------------|------|------------|---|
| | | | План | Факт | (+,-) | % |
| 1. | | тыс.куб.м | - | - | - | - |

7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|--|-------------------|---------------------|------|------------|------|
| | | | План | Факт | (+,-) | % |
| 1. | Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год | тыс. куб. м. | 0,9 | 1,45 | -0,55 | 61,1 |

8. Отчет об исполнении производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | план | факт | % освоения |
|-------|--------------------------|------|------|------------|
| 1. | | | | |

Генеральный директор
МУП «ОП ЖКХ» Порецкого района



Н.В.Веденин