

Генеральный директор
ООО «ТеплоСфера»

А.Г. Маймасов



Отчет о выполнении производственной программы
ООО «ТеплоСфера»,
(наименование регулируемой организации)
осуществляющего горячее водоснабжение
на территории Ишлейского сельского поселения,
за 2020 год

Отчет о выполнении производственной программы
 ООО «ТеплоСфера»,
 (наименование регулируемой организации)
 осуществляющего горячее водоснабжение на территории Ишлейского сельского поселения
 за 2020 год

1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Регулируемая организация местонахождение | Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» Чувашская Республика, г. Чебоксары, Лапсарский проезд, д.57, пом.№8 |
| Уполномоченный орган регулирования местонахождение | Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам площадь Республики, д. 2, г. Чебоксары, Чувашская Республика |

2. Перечень 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. Объем подачи горячей воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|---|-------------------|---------------------|------|------------|---|
| | | | план | факт | (+, -) | % |
| 1. | Объем выработки горячей воды | тыс. куб. м. | 2,04 | 0 | -2,04 | 0 |
| 2. | Объем горячей воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м. | 0,04 | 0 | -0,04 | 0 |
| 3. | Объем отпуска горячей воды в сеть | тыс. куб. м. | 2 | 0 | -2 | 0 |
| 4. | Объем потерь горячей воды | тыс. куб. м. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе | тыс. куб. м. | 2 | 0 | -2 | 0 |
| 5.1. | населению | тыс. куб. м. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.2. | бюджетным организациям | тыс. куб. м. | 2 | 0 | -2 | 0 |
| 5.3. | прочим потребителям | тыс. куб. м. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. | Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения | ед. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7. | Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения | км | 0,21 | 0 | -0,21 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|---|----------|------|---|-------|---|
| 8. | Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде | часов | 8784 | 0 | -8784 | 0 |
| 9. | Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде) | час/день | 24 | 0 | -24 | 0 |
| 10. | Количество дней в регулируемом периоде | дней | 366 | 0 | -366 | 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. | 33,88 | 0 | -33,88 | 0 |
| 33,88 | Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды | тыс. руб. | 234,20 | 0 | -234,20 | 0 |
| 234,20 | Итого финансовые потребности | тыс. руб. | 268,08 | 0 | -268,08 | 0 |
| 268,08 | | | | | | |

5. Реализация мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности, тыс. руб. | | Отклонение | |
|--|--------------------------|-----------------------------------|------|------------|---|
| | | план | факт | (+, -) | % |
| Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | | | |
| 1. | - | - | - | - | - |
| Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды | | | | | |
| 1. | - | - | - | - | - |
| Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | | | | | |
| 1. | - | - | - | - | - |

6. 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 | 0 | -60,7 | 0 |
| 2. | Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям | градусы | 9,48 | 0 | -9,48 | 0 |
| 3. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным | % | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|---|
| | требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | | | | | |
| 4. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0 | 0 | 0 | 0 |

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. | - | - | - | - | - | - |

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. | 2 | 0 | -2 | 0 |

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Перечень мероприятий | Финансовые потребности, тыс. руб. | | Отклонение | |
|-------|----------------------|-----------------------------------|------|------------|---|
| | | план | факт | (+, -) | % |
| 1. | - | - | - | - | - |