

Разработана:  
Главный бухгалтер  
ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии  
А.В.Хохлова  
(по доверенности №1 от 11.01.2021г.)



Отчет о выполнении производственной программы  
Государственным унитарным предприятием «Чувашгаз» Министерства  
строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской  
Республики,  
осуществляющего горячее водоснабжение, с использованием закрытых систем  
горячего водоснабжения в г. Козловка за 2020 год

Отчет о выполнении производственной программы  
государственным унитарным предприятием «Чувашгаз» Министерства строительства,  
архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики,  
осуществляющего горячее водоснабжение, за 2020 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы.

|   |  |
|---|--|
| Регулируемая организация<br>Местонахождение           | Государственное унитарное предприятие<br>Чувашской Республики «Чувашгаз»<br>Министерства строительства, архитектуры и<br>жилищно-коммунального хозяйства Чувашской<br>Республики,<br>ул. Урукова, д. 16, г. Чебоксары,<br>Чувашская Республика |
| Уполномоченный орган регулирования<br>Местонахождение | Государственная служба Чувашской Республики<br>по конкурентной политике и тарифам<br>площадь Республики, д. 2,<br>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

3. Объем подачи горячей воды

| №<br>п/п | Показатели производственной<br>деятельности                                       | Единица<br>измерени<br>я | Величина<br>показателя |        | Отклонение |        |
|----------|---|--------------------------|------------------------|--------|------------|--------|
|          |   |                          | план                   | факт   | (+, -)     | %      |
| 1.       | Объем выработки горячей<br>воды   | тыс. куб.<br>м.          | 110,46                 | 46,360 | -64,10     | -58,03 |
| 2.       | Объем горячей воды,<br>используемой на собственные<br>нужды                       | тыс. куб.<br>м.          | 0                      | 0      | 0          | 0      |
| 3.       | Объем отпуска горячей воды в<br>сеть  | тыс. куб.<br>м.          | 110,46                 | 46,360 | -64,10     | -58,03 |
| 4.       | Объем потерь горячей воды   | тыс. куб.<br>м.          | 0                      | 0      | 0          | 0      |
| 5.       | Объем реализации горячей<br>воды потребителям всего, в<br>том числе               | тыс. куб.<br>м.          | 110,46                 | 46,360 | -64,10     | -58,03 |
| 5.1.     | населению   | тыс. куб.<br>м.          | 98,19                  | 41,941 | -56,25     | -57,28 |
| 5.2.     | бюджетным организациям  | тыс. куб.<br>м.          | 9,17                   | 4,501  | -4,669     | -50,9  |
| 5.3.     | прочим потребителям   | тыс. куб.<br>м.          | 3,10                   | 1,99   | -1,11      | -35,80 |
| 6.       | Количество многоквартирных<br>домов с закрытой системой<br>горячего водоснабжения | ед.                      | 28                     | 28     | 0          | 0      |
| 7.       | Протяженность сетей в   | км                       | -                      | -      | -          | -      |

|     |   |          |      |      |      |       |
|-----|---|----------|------|------|------|-------|
|     | закрытой системе горячего водоснабжения   |          |      |      |      |       |
| 8.  | Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде  | часов    | 8784 | 8448 | -336 | -3,83 |
| 9.  | Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде) | час/день | 24   | 24   | 0    | 0     |
| 10. | Количество дней в регулируемом периоде  | дней     | 366  | 352  | -14  | -3,83 |

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.         | 1828,67             | 615,941  | -1212,729  | -66,31  |
| 2.    | Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды       | тыс. руб.         | 11206,43            | 6065,278 | -5141,152  | -45,876 |
| 3.    | Итого финансовые потребности                                      | тыс. руб.         | 13035,10            | 6681,219 | -6353,881  | -48,74  |

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 |                          |                     |                     |                     |                     |                                   |
| 1.   | -                        | -                   | -                   | -                   | -                   | -                                 |
| Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды                   |                          |                     |                     |                     |                     |                                   |
| 1.   | -                        | -                   | -                   | -                   | -                   | -                                 |
| Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности       |                          |                     |                     |                     |                     |                                   |
| 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 | градусы           | 60,7                | 60,7 | 0          | 0 |

|    |  |         |      |      |   |   |
|----|--|---------|------|------|---|---|
|    | горячей воды, поступающей потребителям   |         |      |      |   |   |
| 2. | Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям   | градусы | 9,48 | 9,48 | 0 | 0 |
| 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               | %       | -    | -    | - | - |
| 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 | %       | -    | -    | - | - |

#### 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            | -                   | -    | -          | - |

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

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя | Единица<br>измерения | Величина<br>показателя |      | Отклонение |   |
|----------|----------------------------|----------------------|------------------------|------|------------|---|
|          |                            |                      | план                   | факт | (+, -)     | % |
| 1.       | Уровень потерь             | тыс. куб. м.         | -                      | -    | -          | - |

#### 7. Расчет эффективности производственной программы

| №<br>п/п | Наименование<br>показателя                           | Единица<br>измерения | Величина<br>показателя |        | Отклонение |        |
|----------|--|----------------------|------------------------|--------|------------|--------|
|          |  |                      | план                   | факт   | (+, -)     | %      |
| 1.       | Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год | тыс. куб. м.         | 110,46                 | 46,360 | -64,10     | -58,03 |

#### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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