

Разработана:
Директор
МП «ДВЗ ЖХ» Ибресинского МО
Павлов П.Г.

Место печати



**Отчет о выполнении производственной программы
муниципального предприятия «Дирекция единого заказчика жилищно-
коммунального хозяйства» Ибресинского муниципального округа Чувашской
Республики, осуществляющего холодное водоснабжение,
за 2022 год**

Отчет о выполнении производственной программы
муниципального предприятия «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики, осуществляющего холодное водоснабжение, за 2022 год

1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации | Муниципальное предприятие «Дирекция единого заказчика жилищно-коммунального хозяйства» Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики |
| Местонахождение организации | Чувашская Республика, Ибресинский район, пгт. Ибреси, ул. Школьная, д.6 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам |
| Местонахождение уполномоченного органа | г. Чебоксары, пл. Республики, д.2 |
| Период реализации производственной программы | С 1 января 2021г. по 31 декабря 2025 г. |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности из расчета на год, тыс. руб. | | Отклонение | |
|-------|---|---|---------|------------|--------|
| | | план | факт | (+,-) | % |
| 1. | Ремонт объектов централизованных систем водоснабжения | 507,423 | 813,201 | 305,778 | 160,26 |

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование | Единица измерения | Величина показателя из расчета на гол | | Отклонение | |
|-------|---|-------------------|---------------------------------------|--------|------------|---------|
| | | | план | факт | (+,-) | % |
| 1 | Объем поднятой воды | тыс. куб. м | 209,9 | 216,96 | 7,06 | 103,363 |
| 1.1 | Объем воды, используемой на собственные технологические нужды | тыс. куб. м | 28,76 | 42,58 | 13,82 | 148,05 |
| 1.2 | Объем полученной воды со стороны (покупная вода) | тыс. куб. м | - | - | - | - |
| 1.3 | Объем отпуска воды в сеть | тыс. куб. м | 209,9 | 216,96 | 7,06 | 103,363 |
| 1.4 | Объем потерь воды | тыс. куб. м | - | 7,18 | 7,18 | 100 |

| | | | | | | |
|-----|--|-------------|--------|--------|-------|---------|
| 1.5 | Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть) | % | - | - | - | - |
| 1.6 | Полезный отпуск воды (реализация воды) всего в т.ч. | тыс. куб. м | 181,14 | 209,78 | 28,64 | 115,81 |
| | - населению | тыс. куб. м | 126,3 | 131,33 | 5,03 | 103,98 |
| | - потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней | тыс. куб. м | 42,85 | 52,93 | 10,08 | 123,524 |
| | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 11,99 | 25,52 | 13,53 | 212,844 |
| | - на собственные нужды | тыс. куб. м | - | - | - | - |
| 1.7 | Протяженность сетей | км | 23,58 | 47,47 | 23,89 | 201,315 |
| 1.8 | Численность населения, получающего услуги организации | тыс. чел. | 5 | 5,2 | 0,2 | 104 |

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателей | Ед. измерения | Величина показателя из расчета на год | | Отклонение | |
|-------|--|---------------|---------------------------------------|----------|------------|--------|
| | | | план | факт | (+,-) | % |
| 1. | Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения | тыс. руб. | 7220,42 | 10140,37 | 2919,95 | 140,44 |

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

5.1. Показатели качества воды

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|---|---------------|---------------------|------|------------|---|
| | | | план | факт | (+,-) | % |
| 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 | % | - | - | - | - |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|---|
| 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 | % | - | - | - | - |
|----|--|---|---|---|---|---|

5.2. Показатель надежности и бесперебойности холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|--|---------------|---------------------|------|------------|---|
| | | | план | факт | (+,-) | % |
| 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, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | Ед./км. | - | - | - | - |

5.3. Показателями эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | Величина показателя | | Отклонение | |
|-------|---|---------------|---------------------|------|------------|--------|
| | | | план | факт | (+,-) | % |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | - | - | - |
| 2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт*ч/куб. м | 1,07 | 1,15 | 0,08 | 107.47 |
| 3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт*ч/куб. м | 1,07 | 1,15 | 0.08 | 107.47 |

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Ед. измерения | Величина показателя из расчета на год | | Отклонение | |
|-------|---|----------------|---------------------------------------|--------|------------|--------|
| | | | план | факт | (+,-) | % |
| 1. | Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме | Тыс. куб.м/год | 181,14 | 209,78 | 28.64 | 115.81 |

7. Отчет об исполнении производственной программы

| Годы | Запланировано мероприятий для реализации, тыс. руб. | Фактически выполнено мероприятий, тыс. руб. | Процент освоения запланированных мероприятий, % |
|------|---|---|---|
| 2020 | 478,787 | 492,1 | 102,78 |
| 2021 | 491,418 | 523,169 | 106,46 |
| 2022 | 507,423 | 813,201 | 160,26 |

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности, тыс. руб. | | Отклонение | |
|-------|--------------------------|-----------------------------------|------|------------|---|
| | | план | факт | (+,-) | % |
| | - | - | - | -- | - |