

«26» декабря 2024 г.

Идентификационный № 241400370



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2024 г.

№ 53-гв/16

**Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям
Фурмановского муниципального района Ивановской области с
использованием закрытых систем горячего водоснабжения,
производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2025 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям Фурмановского муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2025 год согласно приложению 1.
2. Установить производственные программы в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для организаций Фурмановского муниципального района Ивановской области на 2025 год согласно приложениям 2-5.
3. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на горячую воду, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на горячую воду, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».
4. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2025 по 31.12.2025.
5. С 01.01.2025 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2023 № 54-гв/16, от 20.02.2024 № 4-гв/1, от 27.09.2024 № 34-гв/1.
6. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента

Е.Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 19.12.2024 № 53-гв/16

**Тарифы на горячую воду для потребителей Фурмановского муниципального района
(с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)**

| № п/п | Наименование организации коммунального комплекса | Тарифы на горячую воду | | | |
|----------|---|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| | | Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС) | | Для населения (с НДС ***) | |
| | | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | ГУП Ивановской области «Центр-Профи», котельная ул. Жуковского | | | | |
| | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 37,85 | 41,20 | - | - |
| | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 1 440,52 | 1 610,32 | - | - |
| 2. | ГУП Ивановской области «Центр-Профи», котельная ул. Д.Бедного | | | | |
| | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 37,85 | 41,20 | - | - |
| | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 1 296,64 | 1 445,68 | - | - |
| 3. | ООО «ОКС», котельная № 2 на ул. Дачная ** | | | | |
| | компонент на холодную воду, руб./куб. метр ** | 37,85 | 41,20 | - | - |
| | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал ** | 2 423,99 | 2 721,25 | - | - |
| 4. | МУП «Теплосеть», руб./куб. метр | | | 236,38 ¹ | 269,00 ^{2*} |
| | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 37,85 | 41,20 | - | - |
| | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 399,21 | 2 901,94 | - | - |
| 5. | МУП «Теплосеть» от котельной г. Фурманов, ул. Возрождения, 40, руб./куб. метр | | | | |
| | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 37,85 | 41,20 | - | - |
| | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 5 245,83 | 5 245,83 | - | - |
| 6. | МУП «Теплосеть» от котельной г. Фурманов, ул. Тимирязева, 42, руб./куб. метр | | | | |
| | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 37,85 | 41,20 | - | - |
| | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 5 806,81 | 5 806,81 | - | - |

| | | | | | |
|----|---|----------|----------|---|---|
| 7. | ОАО ХБК «Шуйские ситцы» | | | | |
| | компонент на холодную воду, руб./куб. метр | 37,85 | 41,20 | - | - |
| | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 1 673,59 | 1 872,91 | - | - |

* Льготный тариф для населения.

** В соответствии с Главой 26.2 части 2 НК РФ организация применяет упрощенную систему налогообложения и, в соответствии с Главой 21 части 2 НК РФ (в ред. Федерального закона от 12.07.2024 № 176-ФЗ,) с 1 января 2025 г. исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, с использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ, в размере 5%.

*** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

¹ Тариф без учета НДС – 196,98 руб./куб.м

² Тариф без учета НДС – 224,17 руб./куб.м

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ГУП Ивановской области «Центр-Профи»
котельная ул. Жуковского г.Фурманов
на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Государственное унитарное предприятие Ивановской области «Центр-Профи» 153000, Ивановская область, г. Иваново, ул. Станко, д. 25, Офис 29 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| 3. | Период реализации программы | 2025 год |

2. Объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2025 год | | |
|-------|--|-----------|------------------|-----------|-----------|
| | | | Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 45 854,9 | 22497,7 | 23 256,2 |
| | | Гкал | 7 956,7 | 4 025,7 | 3 931,0 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | 45 854,9 | 22497,7 | 23 256,2 |
| | | Гкал | 7 956,7 | 4 025,7 | 3 931,0 |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 13 938,963 | 6 650,640 | 7 288,323 |

3. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1 | | | |
| | Всего | | |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1 | | | |
| | Всего | | |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1 | | | |
| | Всего | | |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| 4.1 | | | |
| | Всего | | |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | План на 2025 год |
|-------|--|------------------|
| 1.1. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | - |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | - |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,1730 |

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2024 № 53-гв/16

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ГУП Ивановской области «Центр-Профи»
котельная ул. Д. Бедного г.Фурманов
на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Государственное унитарное предприятие Ивановской области «Центр-Профи» 153000, Ивановская область, г. Иваново, ул. Станко, д. 25, Офис 29 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| 3. | Период реализации программы | 2025 год |

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2025 год | | |
|-------|--|-----------|------------------|---------|---------|
| | | | Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 7 881,1 | 3 926,5 | 3 954,6 |
| | | Гкал | 1 005,4 | 503,7 | 501,7 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | 7 881,1 | 3 926,5 | 3 954,6 |
| | | Гкал | 1 005,4 | 503,7 | 501,7 |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 1 689,962 | 801,735 | 888,227 |

3. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1. | | | |
| | Всего | | |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1. | | | |
| | Всего | | |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1. | | | |
| | Всего | | |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| 4.1. | | | |
| | Всего | | |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | План на 2025 год |
|-------|--|------------------|
| 1.1. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | - |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | - |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,1280 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ООО «Объединенные коммунальные системы»
котельная ул. Дачная
на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Общество с ограниченной ответственностью «Объединенные коммунальные системы» 155520 Ивановская область г. Фурманов, ул. Дачная, дом 39А |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| 3. | Период реализации программы | 2025 год |

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2025 год | | |
|-------|--|-----------|------------------|---------|---------|
| | | | Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 840,0 | 420,0 | 420,0 |
| | | Гкал | 506,7 | 273 | 233,7 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | | | |
| | | Гкал | | | |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | | | |
| | | Гкал | | | |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | | | |
| | | Гкал | | | |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | 840,0 | 420,0 | 420,0 |
| | | Гкал | 506,7 | 273 | 233,7 |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | | | |
| | | Гкал | | | |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 1 330,906 | 677,646 | 653,260 |

3. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1 | | | |
| | Всего | | |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1. | | | |
| | Всего | | |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1. | | | |
| | Всего | | |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| 4.1. | | | |
| | Всего | | |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | План на 2025 год |
|-------|--|------------------|
| 1.1. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | - |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | - |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,0600 |

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 19.12.2024 № 53-гв/16

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
МУП «Теплосеть» на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Муниципальное унитарное предприятие Фурмановского муниципального района «Теплосеть» 155520 Ивановская область, г.Фурманов, ул.Социалистическая,15 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| 3. | Период реализации программы | 2025 год |

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2025 год | | |
|-------|--|-----------|------------------|----------|----------|
| | | | Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 199 212,6 | 99 606,3 | 99 606,3 |
| | | Гкал | 13 270,8 | 6 635,0 | 6 635,0 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | 182 246,4 | 91 123,2 | 91 123,2 |
| | | Гкал | 12 088,5 | 6 043,8 | 6 043,8 |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 9 546,6 | 4 773,3 | 4 773,3 |
| | | Гкал | 665,2 | 332,6 | 332,6 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | 7 419,6 | 3 709,8 | 3 709,8 |
| | | Гкал | 517,1 | 258,6 | 258,6 |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 43 049,3 | 19 688,8 | 23 360,5 |

3. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1 | | | |
| | Всего | | |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1. | | | |
| | Всего | | |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1. | | | |
| | Всего | | |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| 4.1. | | | |
| | Всего | | |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | План на 2025 год |
|-------|--|------------------|
| 1.1. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0% |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0% |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | нет |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | 2,6% |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,0666 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
МУП «Теплосеть» от котельной г. Фурманов, ул. Возрождения, 40
на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Муниципальное унитарное предприятие Фурмановского муниципального района «Теплосеть» 155520 Ивановская область, г.Фурманов, ул.Социалистическая,15 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| 3. | Период реализации программы | 2025 год |

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2025 год | | |
|-------|--|-----------|------------------|---------|---------|
| | | | | | |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 745,2 | 385,8 | 359,4 |
| | | Гкал | 48,6 | 25,2 | 23,4 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 745,2 | 385,8 | 359,4 |
| | | Гкал | 48,6 | 25,2 | 23,4 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 284,356 | 146,797 | 137,559 |

3. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1 | | | |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1 | | | |
| | Всего | | |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1 | | | |
| | Всего | | |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| 4.1 | | | |
| | Всего | | |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | План на 2025 год |
|-------|--|------------------|
| 1.1. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0% |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0% |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | нет |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | 0,2% |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,0652 |

Приложение 7 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2024 № 53-гв/16

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
МУП «Теплосеть» от котельной г. Фурманов, ул. Тимирязева, 42
на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Муниципальное унитарное предприятие Фурмановского муниципального района «Теплосеть», 155520 Ивановская область, г.Фурманов, ул.Социалистическая,15 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| 3. | Период реализации программы | 2025 год |

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2025 год | | |
|-------|--|-----------|------------------|---------|---------|
| | | | | | |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 541,2 | 270,6 | 270,6 |
| | | Гкал | 35,3 | 17,7 | 17,6 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | 541,2 | 270,6 | 270,6 |
| | | Гкал | 35,3 | 17,7 | 17,6 |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 226,372 | 113,023 | 113,347 |

3. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1. | | | |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1. | | | |
| | Всего | | |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1. | | | |
| | Всего | | |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| 4.1. | | | |
| | Всего | | |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | План на 2025 год |
|-------|--|------------------|
| 1.1. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0% |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0% |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | нет |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | 0,5% |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,0652 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ОАО ХБК «Шуйские ситцы» на 2025 год**

1. Паспорт производственной программы

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ОАО ХБК «Шуйские ситцы» 155900, Ивановская область, г. Шуя, ул. 1 Московская, 19 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| 3. | Период реализации программы | 2025 год |

2. Объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Показатели производственной программы | Ед. изм. | План на 2025 год | | |
|-------|--|-----------|------------------|----------|----------|
| | | | Год | 1 пол. | 2 пол. |
| 1 | Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе: | куб. м | 152 161 | 77 754 | 74 407 |
| | | Гкал | 12 128 | 6 114 | 6 014 |
| 1.1 | Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане) | куб. м | | | |
| | | Гкал | | | |
| 1.2 | Бюджетным потребителям | куб. м | | | |
| | | Гкал | | | |
| 1.3 | Прочим потребителям | куб. м | | | |
| | | Гкал | | | |
| 1.4 | Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение | куб. м | 152 160,7 | 77 753,7 | 74 407,0 |
| | | Гкал | 12 128,0 | 6 114,0 | 6 014,0 |
| 1.5 | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| | | Гкал | - | - | - |
| 2 | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 27 487,6 | 13 314,5 | 14 173,0 |

3. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Дата реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|---|--------------------------|-----------------------------|---|
| 1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения | | | |
| 1.1 | | | |
| | Всего | | |
| 2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды | | | |
| 2.1. | | | |
| | Всего | | |
| 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | |
| 3.1. | | | |
| | Всего | | |
| 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | | | |
| 4.1. | | | |
| | Всего | | |

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | План на 2025 год |
|---|--|------------------|
| 1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды) | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | | |
| 2.1. | Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км | - |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | |
| 3.1. | Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, % | - |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м | 0,0797 |