



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

№ 12 20 24 г.

Номер государственной регистрации

№ МГРЦТ 2024 - 478

20.12.2024

№ 54/478

*Об утверждении производственной
программы и установлении тарифов
на горячую воду*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2024 № 54 п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу МУП «Инфраструктура и сервис» в сфере горячего водоснабжения на 2025 год согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду, подаваемую МУП «Инфраструктура и сервис» потребителям с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, с календарной разбивкой:

- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года согласно приложению № 2;
- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года согласно приложению № 3.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2024 № 54/478

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2025 год
Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, её местонахождение | МУП «Инфраструктура и сервис», пос. Городищи, Петушинский район, Владимирская обл., 601130 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009 |

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем
горячего водоснабжения**

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|----------|--------------------------|----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Мероприятие 1 | - | - |
| | Итого: | - | - |

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|----------|--------------------------|----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Мероприятие 1 | - | - |
| | Итого: | - | - |

**3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической
эффективности, в том числе по снижению потерь горячей воды при транспортировке**

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|----------|--------------------------|----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Мероприятие 1 | - | - |
| | Итого: | - | - |

4. Планируемый объём подачи горячей воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2025 год |
|----------|--|----------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 7,96 |
| 1.1. | - населению | тыс. куб. м | 7,96 |
| 1.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0,00 |
| 1.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,00 |
| 2. | Объём тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям: | Гкал | 537,10 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2025 год |
|----------|--|----------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1. | - населению | Гкал | 537,10 |
| 2.2. | - бюджетным потребителям | Гкал | 0,00 |
| 2.3. | - прочим потребителям | Гкал | 0,00 |

5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2025 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 1 958,39 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2025 год |
|----------|---|----------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Показатели качества горячей воды | | |
| 1.1. | 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 |
| 1.2. | 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 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения | | |
| 2.1. | 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 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0* |
| 3.2. | удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды (средневзвешенный показатель) | Гкал/ куб. м | 0,0675 |

*не выделяются и учитываются при установлении тарифов на тепловую энергию

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год |
|--|---------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем реализации воды | тыс. м ³ | -* |
| Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды | Гкал | -* |

*Отчетные данные за 2023 год МУП «Инфраструктура и сервис» не представлены



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2024 № 54/478

Тарифы
на горячую воду, подаваемую МУП «Инфраструктура и сервис» потребителям
с использованием закрытой системы горячего водоснабжения
(НДС не облагается)

| № п/п | Наименование тарифа/компонента | Для потребителей | Для населения |
|----------|--|------------------|---------------|
| 1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 38,13 | 38,13 |
| 2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 597,75 | 2 597,75 |



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2024 № 54/478

Тарифы
на горячую воду, подаваемую МУП «Инфраструктура и сервис» потребителям
с использованием закрытой системы горячего водоснабжения
(НДС не облагается)

| № п/п | Наименование тарифа/компонента | Для потребителей | Для населения |
|----------|--|------------------|---------------|
| 1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 44,64 | 44,64 |
| 2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 984,92 | 2 984,92 |

