



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.11.2022

№ 39/378

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» и 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» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов от 24.11.2022 № 39 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области постановляет:

1. Утвердить производственную программу ООО «Владимиртеплогаз» в сфере горячего водоснабжения, сформированную исходя из годовых показателей на регулируемый период 2023 года, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения в пос. Сокол МО Боголюбовское сельское поселение Суздальского района и МО Павловское сельское поселение Суздальского района, с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года согласно приложению № 2.

3. Установленные в пункте 2 настоящего постановления тарифы вводятся в действие с 01 декабря 2022 года.

4. Признать утратившим силу с 01.12.2022 пункт 2 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2021 № 48/451 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на горячую воду».

5. Настоящее постановление вступает в силу с 01.12.2022 и подлежит официальному опубликованию.

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение № 1
к постановлению Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 24.11.2022 № 39/378

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2023 год
Паспорт производственной программы**

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, её местонахождение | ООО «Владимиртеплогаз» (закрытая система горячего водоснабжения в пос. Сокол МО Боголюбовское сельское поселение Суздальского района и МО Павловское сельское поселение Суздальского района) |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009 |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем 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 питьевой 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 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 воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2023 год |
|-------|---|-------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 54,733 |
| 1.1. | - населению | тыс. куб. м | 49,531 |
| 1.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 5,202 |
| 1.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,000 |
| 2. | Объём тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям: | Гкал | 3 756,22 |
| 2.1. | - населению | Гкал | 3 343,34 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2023 год |
|-------|--|-------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.2. | - бюджетным потребителям | Гкал | 412,88 |
| 2.3. | - прочим потребителям | Гкал | 0,000 |

5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2023 год |
|-------------------------------|-------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объём финансовых потребностей | тыс. руб. | 12 110,77 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2023 год |
|-----------|--|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Показатели качества воды | | |
| 1.1. | доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме 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 объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | 0 |
| 2. | Показатели надёжности и бесперебойности 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 расчёте 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 объёме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 |

7. Отчёт об исполнении производственной программы за 2021 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2021 год |
|--|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объём реализации воды | тыс.м ³ | 54,733 |
| Объём реализации тепловой энергии на подогрев воды | Гкал | 3 746,12 |



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 24.11.2022 № 39/378

Тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям
ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее водоснабжение с
использованием закрытой системы горячего водоснабжения в пос. Сокол
МО Боголюбовское сельское поселение Суздальского района и
МО Павловское сельское поселение Суздальского района

| № п/п | Наименование тарифа/компонента | Для потребителей (без учёта НДС) | Для населения (с учётом НДС) |
|-------|--|-------------------------------------|---------------------------------|
| 1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 53,54 | 64,25 |
| 2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 444,02 | 2 932,82 |

