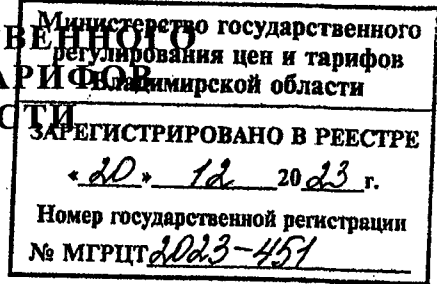




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

20.12.2023

№ 52/451

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 20.12.2023 № 52 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить производственную программу ООО «Владимиртеплогаз» в сфере горячего водоснабжения по системе горячего водоснабжения Петушинского района (г. Петушки, г. Покров, Нагорное с/п, Петушинское с/п, Пекшинское с/п), сформированную исходя из годовых показателей на регулируемый период 2024 года, согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду, подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям с использованием закрытой системы горячего водоснабжения Петушинского района (г. Петушки, г. Покров, Нагорное с/п, Петушинское с/п, Пекшинское с/п), с календарной разбивкой:

- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года согласно приложению № 2;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года согласно приложению № 3.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.12.2023 № 52/451

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2024 год

Паспорт производственной программы

| | |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, её местонахождение | ООО «Владимиртеплогаз» ул. Мира, д. 15В, г. Владимир, 600005 (система горячего водоснабжения Петушинского района (г. Петушки, г. Покров, Нагорное с/п, Петушинское с/п, Пекшинское с/п)) |
| 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 | Ед. изм. | 2024 год | | | | |
|-------|--|---------------------|------------|-----------|--------------|----------------|-----------------|
| | | | г. Петушки | г. Покров | Нагорное с/п | Пекшинское с/п | Петушинское с/п |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. м ³ | 85,81 | 171,87 | 11,30 | 0,53 | 3,36 |
| 1.1 | - населению | тыс. м ³ | 83,81 | 157,84 | 10,42 | 0,53 | 0,00 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. м ³ | 1,63 | 9,22 | 0,57 | 0,00 | 3,36 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. м ³ | 0,38 | 4,82 | 0,32 | 0,00 | 0,00 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2024 год | | | | |
|-------|---|----------|------------|-----------|--------------|----------------|-----------------|
| | | | г. Петушки | г. Покров | Нагорное с/п | Пекшинское с/п | Петушинское с/п |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2. | Объём тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям: | Гкал | 5 541,91 | 10 939,39 | 706,15 | 33,19 | 209,87 |
| 2.1 | - населению | Гкал | 5 416,08 | 10 052,16 | 650,43 | 33,19 | 0,00 |
| 2.2 | - бюджетным потребителям | Гкал | 102,12 | 576,25 | 35,90 | 0,00 | 209,87 |
| 2.3 | - прочим потребителям | Гкал | 23,72 | 310,99 | 19,82 | 0,00 | 0,00 |

5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2024 год |
|-------------------------------|-------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объём финансовых потребностей | тыс. руб. | 67 461,22 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | 2024 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 2022 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2022 год |
|--|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объём реализации воды | тыс.м ³ | 272,86 |
| Объём реализации тепловой энергии на подогрев воды | Гкал | 17 430,53 |



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.12.2023 № 52/451

Тарифы
на горячую воду, подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям
с использованием закрытой системы горячего водоснабжения
Петушинского района

| № п/п | Наименование тарифа/компонента | Для потребителей (без учёта НДС) | Для населения (с учётом НДС) |
|-----------------|--|----------------------------------|------------------------------|
| г. Петушки | | | |
| 1.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 49,64 | 59,57 |
| 1.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 821,16 | 3 385,39 |
| г. Покров | | | |
| 2.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 39,33 | 47,20 |
| 2.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 821,16 | 3 385,39 |
| Нагорное с/п | | | |
| 3.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 49,64 | 59,57 |
| 3.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 821,16 | 3 385,39 |
| Пекшинское с/п | | | |
| 4.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 49,64 | 59,57 |
| 4.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 821,16 | 3 385,39 |
| Петушинское с/п | | | |
| 5.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 49,64 | - |
| 5.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 821,16 | - |



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.12.2023 № 52/451

Тарифы
на горячую воду, подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям
с использованием закрытой системы горячего водоснабжения
Петушинского района

| № п/п | Наименование тарифа/компонента | Для потребителей (без учёта НДС) | Для населения (с учётом НДС) |
|-----------------|--|----------------------------------|------------------------------|
| г. Петушки | | | |
| 1.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 54,27 | 65,12 |
| 1.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 3 114,85 | 3 737,82 |
| г. Покров | | | |
| 2.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 44,72 | 53,66 |
| 2.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 3 114,85 | 3 737,82 |
| Нагорное с/п | | | |
| 3.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 54,27 | 65,12 |
| 3.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 3 114,85 | 3 737,82 |
| Пекшинское с/п | | | |
| 4.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 54,27 | 65,12 |
| 4.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 3 114,85 | 3 737,82 |
| Петушинское с/п | | | |
| 5.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 54,27 | - |
| 5.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 3 114,85 | - |

