



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2018

№ 53/50

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» и от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2018 № 53 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

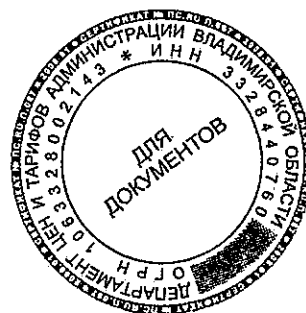
1. Утвердить производственную программу для Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз» в сфере горячего водоснабжения, сформированную исходя из годовых показателей на регулируемый период 2019 года, согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, с календарной разбивкой:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года согласно приложению № 2;
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года согласно приложению № 3.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С.Новоселова

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения на 2019 год
Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, её местонахождение | ООО «Владимиртеплогаз» , (Петушинский филиал) |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент цен и тарифов администрации 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 объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | 2019 год | | | | |
|-------|---|-------------------|---------------|--------------|-----------------|-------------------|--------------------|
| | | | МО г. Петушки | МО г. Покров | МО Нагорное с/п | МО Пекшинское с/п | МО Петушинское с/п |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 87,38 | 188,88 | 11,26 | 0,51 | 3,25 |
| 1.1 | - населению | тыс. куб. м | 84,42 | 173,90 | 10,51 | 0,51 | 0,00 |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 2,12 | 9,95 | 0,33 | 0,00 | 3,25 |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,84 | 5,03 | 0,42 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям: | Гкал | 5 426,04 | 10 406,07 | 702,87 | 32,11 | 203,00 |
| 2.1 | - населению | Гкал | 5 241,76 | 9 580,90 | 656,35 | 32,11 | 0,00 |
| 2.2 | - бюджетным потребителям | Гкал | 131,93 | 548,26 | 20,45 | 0,00 | 203,00 |
| 2.3 | - прочим потребителям | Гкал | 52,35 | 276,91 | 26,07 | 0,00 | 0,00 |

5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2019 год |
|-------------------------------|-------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 50 272,48 |

6. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

| Наименование показателя | Единицы измерения | 2017 год |
|--|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 |
| Объем реализации воды | тыс.м ³ | 303,78 |
| Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды | Гкал | 17 946,16 |



**Тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям
Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения**

| № п/п | Наименование тарифа/компонента | Для потребителей (без учёта НДС) | Для населения (с учётом НДС) |
|--|--|-------------------------------------|---------------------------------|
| по муниципальному образованию г. Петушки | | | |
| 1.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 34,05 | 40,86 |
| 1.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 320,17 | 2 784,20 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062090 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию г. Покров | | | |
| 2.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 29,24 | 35,09 |
| 2.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 320,17 | 2 784,20 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,055094 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию Нагорное сельское поселение Петушинского района | | | |
| 3.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 34,05 | 40,86 |
| 3.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 320,17 | 2 784,20 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию Пекшинское сельское поселение Петушинского района | | | |
| 4.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 34,05 | 40,86 |
| 4.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 320,17 | 2 784,20 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию Петушинское сельское поселение Петушинского района | | | |
| 5.1. | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 34,05 | - |
| 5.2. | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 320,17 | - |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м | | | |



**Тарифы на горячую воду, отпускаемую потребителям
Петушинского филиала ООО «Владимиртеплогаз», обеспечивающего горячее
водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения**

| № п/п | Наименование тарифа/компонента | Для потребителей (без учёта НДС) | Для населения (с учётом НДС) |
|--|--|-------------------------------------|---------------------------------|
| по муниципальному образованию г. Петушки | | | |
| 1.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 35,30 | 42,36 |
| 1.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 449,82 | 2 939,78 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062090 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию г. Покров | | | |
| 2.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 29,51 | 35,41 |
| 2.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 449,82 | 2 939,78 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,055094 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию Нагорное сельское поселение Петушинского района | | | |
| 3.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 35,30 | 42,36 |
| 3.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 449,82 | 2 939,78 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию Пекшинское сельское поселение Петушинского района | | | |
| 4.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 35,30 | 42,36 |
| 4.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 449,82 | 2 939,78 |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м | | | |
| по муниципальному образованию Петушинское сельское поселение Петушинского района | | | |
| 5.1 | Компонент на холодную воду, руб./куб. м | 35,30 | - |
| 5.2 | Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 449,82 | - |
| Примечание: рекомендуемая расчётная величина расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению – 0,062470 Гкал/куб.м | | | |

