



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 февраля 2019 года

г. Владивосток

№ 7/4

**Об утверждении производственной программы и об
установлении долгосрочных параметров регулирования
и тарифов на горячую воду (закрытая система)
для потребителей краевого государственного унитарного
предприятия «Примтеплоэнерго», находящихся на территории
Владивостокского городского округа Приморского края**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 14 февраля 2019 года № 85-па «Об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решения правления департамента по тарифам Приморского края от 20 февраля 2019 года № 7 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу краевого государственного унитарного предприятия «Примтеплоэнерго», осуществляющего горячее водоснабжение (закрытая система) на территории Владивостокского городского округа Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на горячую воду (закрытая система) для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Примтеплоэнерго», находящихся на территории Владивостокского городского округа Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на горячую воду (закрытая система) для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Примтеплоэнерго», находящихся на территории Владивостокского городского округа Приморского края, согласно приложению № 3.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малошицкий

Приложение № 1

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 февраля 2019 года № 7/4

**Производственная программа краевого
государственного унитарного предприятия
«Примтеплоэнерго», осуществляющего горячее
водоснабжение (закрытая система) на территории
Владивостокского городского округа
Приморского края, на период
со дня официального опубликования по 31.12.2023**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

| | |
|---|---|
| Наименование | Производственная программа в сфере горячего водоснабжения (закрытая система) государственного унитарного предприятия «Примтеплоэнерго» на период со дня официального опубликования по 31.12.2023 (далее – производственная программа) |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Краевое государственное унитарное предприятие «Примтеплоэнерго» (ОГРН 1022501284970, ИНН 2536112729), ул. Героев Варяга, 12, г. Владивосток, Приморский край, 690089 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент по тарифам Приморского края, Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110 |
| Период реализации производственной программы | со дня официального опубликования по 31.12.2023 |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Нет мероприятий.

2. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Период долгосрочного периода регулирования | Объем подачи воды, тыс. куб. м |
|-------|---|--------------------------------|
| 1 | со дня официального опубликования по 31.12.2019 | 67,947 |
| 2 | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 81,536 |
| 3 | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 81,536 |
| 4 | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 81,536 |
| 5 | с 01.01.2023 по 31.12.2023 | 81,536 |

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Период долгосрочного периода регулирования | Объем финансовых потребностей, тыс. руб. |
|-------|---|--|
| 1 | со дня официального опубликования по 31.12.2019 | 17723,89 |
| 2 | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 21830,45 |
| 3 | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 22468,47 |
| 4 | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 23320,52 |
| 5 | с 01.01.2023 по 31.12.2023 | 23933,26 |

4. График реализации мероприятий производственной программы

со дня официального опубликования по 31.12.2023

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Плановые значения показателей | | | | |
|-------|-------------------------|-------------------|-------------------------------|------|------|------|------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |

| 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 | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|------|--|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | | | | | |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,055702 | 0,055702 | 0,055702 | 0,055702 | 0,055702 |

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения, % | | | |
|---|---|-----------------------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2020/2019 | 2021/2020 | 2022/2021 | 2023/2022 |
| 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, % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 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, % | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения | | | | | |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4. Расходы на реализацию производственной программы | | | | | |
| 4.1. | Объем финансовых потребностей | 123,17 | 102,92 | 103,79 | 102,63 |

**7. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования**

Отсутствует, так как организация по данному виду деятельности ранее не регулировалась.

**8. Мероприятия, направленные на повышение качества
обслуживания абонентов**

Нет мероприятий.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 февраля 2019 года № 7/4

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования при
формировании тарифов на горячую воду (закрытая система)
для потребителей краевого государственного
унитарного предприятия «Примтеплоэнерго»,
находящихся на территории Владивостокского
городского округа Приморского края**

| № п/п | Годы | Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на горячую воду (закрытая система) с использованием метода индексации | | | |
|----------|------|--|--|---------------------------|---|
| | | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м ³ |
| 1 | 2019 | 0 | 1 | 0 | х |
| 2 | 2020 | х | 1 | 0 | х |
| 3 | 2021 | х | 1 | 0 | х |
| 4 | 2022 | х | 1 | 0 | х |
| 5 | 2023 | х | 1 | 0 | х |

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 3

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 20 февраля 2019 года № 7/4

ТАРИФЫ
на горячую воду (закрытая система) для потребителей
краевого государственного унитарного предприятия
«Примтеплоэнерго», находящихся
на территории Владивостокского городского
округа Приморского края

| № п/п | Период действия тарифа | Одноставочный тариф на горячую воду для прочих групп потребителей, руб./куб. м (без учета НДС) | Одноставочный тариф на горячую воду для населения, руб./куб. м (с учетом НДС) |
|-------|---|--|---|
| 1 | со дня официального опубликования по 30.06.2019 | 257,88 | 157,78 |
| 2 | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 262,83 | 162,05 |
| 3 | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 262,83 | 162,05 |
| 4 | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 272,65 | 166,57 |
| 5 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | 272,65 | 166,57 |
| 6 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | 278,48 | 173,79 |
| 7 | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | 278,48 | 173,79 |
| 8 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | 293,55 | 179,56 |
| 9 | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | 292,74 | 179,56 |
| 10 | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | 294,32 | 187,29 |

Примечание: Одноставочные тарифы для населения рассчитаны исходя из компонента на тепловую энергию, определенного в соответствии с Законом Приморского края от 19.06.2015 № 640-кз «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере», соответствующего льготному тарифу, установленному постановлением департамента по тарифам Приморского края.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий