



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 декабря 2018 года

г. Владивосток

№ 70/6

**Об установлении долгосрочных параметров
регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую краевым государственным
унитарным предприятием «Примтеплоэнерго»,
на период с 2019 по 2023 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 06 августа 2007 года № 214-па «О переименовании региональной энергетической комиссии Приморского края и об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решением правления департамента по тарифам Приморского края от 20 декабря 2018 года № 72 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2019 по 2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую краевым государственным унитарным предприятием «Примтеплоэнерго», с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Примтеплоэнерго» на период с 2019 по 2023 годы согласно приложениям № 2, 3.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2019 года.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 20 декабря 2018 года № 70/6

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую краевым государственным унитарным предприятием «Примтеплоэнерго», с использованием метода индексации установленных тарифов на период с 2019 по 2023 годы

| Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*> | Динамика изменения расходов на топливо <*> |
|------|---------------------------------------|--|--|--|
| | тыс. руб. | % | | - |
| 2019 | 3 441 723,82 | 1 | - | - |
| 2020 | - | 1 | - | - |
| 2021 | - | 1 | - | - |
| 2022 | - | 1 | - | - |
| 2023 | - | 1 | - | - |

<*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<*> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 20 декабря 2018 года № 70/6

**Тарифы на тепловую энергию (мощность)
для потребителей краевого государственного
унитарного предприятия «Примтеплоэнерго»
на период с 2019 по 2023 годы**

| Вид тарифа | Год | Вода | |
|--|------|---------------------------|----------------------------|
| | | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| одноставочный, руб./Гкал (без НДС) | 2019 | 4 175,45 | 4 246,25 |
| | 2020 | 4 246,25 | 4 421,13 |
| | 2021 | 4 421,13 | 4 498,57 |
| | 2022 | 4 498,57 | 4 766,83 |
| | 2023 | 4 752,31 | 4 752,31 |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 5 010,54 | 5 095,50 |
| | 2020 | 5 095,50 | 5 305,36 |
| | 2021 | 5 305,36 | 5 398,28 |
| | 2022 | 5 398,28 | 5 720,20 |
| | 2023 | 5 702,77 | 5 702,77 |

Примечание: население Приморского края и потребители, приравненные к населению Приморского края, рассчитываются за тепловую энергию в соответствии с Законом Приморского края от 19 июня 2015 года № 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» по льготному тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному департаментом по тарифам Приморского края.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 3

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
20 декабря 2018 года № 70/6

**Тарифы на тепловую энергию
(мощность) на коллекторах источника тепловой
энергии краевого государственного унитарного
предприятия «Примтеплоэнерго» на период
с 2019 по 2023 годы**

| Вид тарифа | Год | Вода | |
|--|------|---------------------------|----------------------------|
| | | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| одноставочный, руб./Гкал без НДС | 2019 | 3 428,82 | 3 522,88 |
| | 2020 | 3 522,88 | 3 605,80 |
| | 2021 | 3 605,80 | 3 774,70 |
| | 2022 | 3 774,70 | 3 815,59 |
| | 2023 | 3 815,59 | 4 092,32 |

Примечание: величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, составляет 1 836,96 руб./Гкал.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий