



**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

06 ноября 2024 года

г. Владивосток

№ 42/3

**Об установлении долгосрочных параметров  
регулирувания и тарифов на тепловую энергию  
(мощность), поставляемую потребителям общества  
с ограниченной ответственностью «Энергокомплекс»,  
на период с 2025 по 2029 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 об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 06 ноября 2024 года № 44 агентство по тарифам Приморского края **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «Энергокомплекс», с использованием метода индексации установленных тарифов на период с 2025 по 2029 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Энергокомплекс» на период с 2025 по 2029 годы согласно приложению № 2.

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

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 06 ноября 2024 года № 42/3

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «Энергокомплекс», с использованием метода индексации установленных тарифов на период с 2025 по 2029 годы**

| Год  | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*> | Динамика изменения расходов на топливо <*> |
|------|---------------------------------------|--|--|--|
|      | тыс. руб.                             | %  |  | -  |
| 2025 | 29 729,14                             | 1  | -  | -  |
| 2026 | -                                     | 1  | -  | -  |
| 2027 | -                                     | 1  | -  | -  |
| 2028 | -                                     | 1  | -  | -  |
| 2029 | -                                     | 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 года № 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.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 06 ноября 2024 года № 42/3

**Тарифы на тепловую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям общества  
с ограниченной ответственностью «Энергокомплекс»,  
на период с 2025 по 2029 годы**

| Вид тарифа   | Год  | Вода                      |                            |
|--|------|---------------------------|----------------------------|
|  |      | с 01 января<br>по 30 июня | с 01 июля<br>по 31 декабря |
| <b>Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по<br/>схеме подключения</b> |      |                           |                            |
| одноставочный,<br>руб./Гкал<br>(без НДС)   | 2025 | 4 858,25<br>(1 182,26)    | 4 913,22<br>(1 288,10)     |
|  | 2026 | 4 913,22<br>(1 288,10)    | 5 124,49<br>(1 343,49)     |
|  | 2027 | 5 124,49<br>(1 343,49)    | 5 329,47<br>(1 397,23)     |
|  | 2028 | 5 329,47<br>(1 397,23)    | 5 542,65<br>(1 453,12)     |
|  | 2029 | 5 542,65<br>(1 453,12)    | 5 764,35<br>(1 511,24)     |

Примечание: в скобках указан тариф без топливной составляющей.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова