



**ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

07 декабря 2016 года

г. Владивосток

№ 64/2

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям Уссурийского муниципального унитарного предприятия тепловых сетей Уссурийского городского округа, вырабатываемой Дальневосточной Дирекцией по тепловодоснабжению структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на период с 2017 по 2019 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 07 декабря 2016 года № 65 департамент по тарифам Приморского края

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2017 по 2019 годы для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям Уссурийского муниципального унитарного предприятия тепловых сетей Уссурийского городского округа, вырабатываемой

Дальневосточной Дирекцией по тепловодоснабжению структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям Уссурийского муниципального унитарного предприятия тепловых сетей Уссурийского городского округа, вырабатываемой Дальневосточной Дирекцией по тепловодоснабжению структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на период с 2017 по 2019 годы согласно приложению № 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2017 года.

Директор департамента по тарифам  
Приморского края



В.А.Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 07 декабря 2016 года № 64/2

**Долгосрочные параметры регулирования на период  
с 2017 по 2019 годы для формирования тарифов на услуги  
по передаче тепловой энергии по сетям Уссурийского муниципального  
унитарного предприятия тепловых сетей Уссурийского городского округа, вырабатываемой  
Дальневосточной Дирекцией по тепловодоснабжению структурного подразделения Центральной  
дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские  
железные дороги» с использованием метода индексации установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <****>
	тыс. руб.	%	%		-
2017	1 014,91	1	0,16	-	-
2018	-	1	0,16	-	-
2019	-	1	0,16	-	-

<\*> Долгосрочная инвестиционная программа теплоснабжающей организации в установленном порядке не утверждена.

<\*\*\*> 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/м<sup>2</sup>);

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

<\*\*\*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предусмотренные программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов;

б) снижение процента потерь тепловой энергии, возникающих в процессе ее передачи.

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

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А.Малошицкий

Приложение № 2

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 07 декабря 2016 года № 64/2

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям  
Уссурийского муниципального унитарного предприятия  
тепловых сетей Уссурийского городского округа,  
вырабатываемой Дальневосточной Дирекцией по  
тепловодоснабжению структурного подразделения  
Центральной дирекции по тепловодоснабжению –  
филиала открытого акционерного общества  
«Российские железные дороги»  
на период с 2017 по 2019 годы**

Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
		Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
двухставочный	X	X	X
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал (без НДС)	2017	0	0
	2018	0	0
	2019	0	0
ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. (без НДС)	2017	37,77583	37,77583
	2018	37,77583	38,51592
	2019	38,51592	38,82529

Директор департамента  
по тарифам Приморского края



В.А.Малюшицкий