



# ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05 декабря 2018 года

г. Владивосток

№ 65/2

**О внесении изменений в постановление  
департамента по тарифам Приморского края  
от 01 ноября 2017 года № 58/7  
«Об установлении плановых значений показателей  
надежности и энергетической эффективности  
объектов теплоснабжения Уссурийского  
муниципального унитарного предприятия  
тепловых сетей Уссурийского городского округа  
на период с 2018 по 2022 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Правилами 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452 «Об утверждении 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 и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340», 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 05 декабря 2018 года  
№ 67 департамент по тарифам Приморского края

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в приложение «Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Уссурийского муниципального унитарного предприятия тепловых сетей Уссурийского городского округа на период с 2018 по 2022 годы» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 01 ноября 2017 года № 58/7 «Об установлении плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения Уссурийского муниципального унитарного предприятия тепловых сетей Уссурийского городского округа на период с 2018 по 2022 годы», изложив его в новой редакции (прилагается).

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

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 05 декабря 2018 года № 65/2

Приложение

к постановлению  
департамента по тарифам  
Приморского края  
от 01 ноября 2017 года № 58/7

**Плановые значения показателей надежности  
и энергетической эффективности объектов  
теплоснабжения Уссурийского муниципального  
унитарного предприятия тепловых сетей  
Уссурийского городского округа  
на период с 2018 по 2022 годы**

	Показатели	Значения показателей						
		Единицы измерения	Фактические показатели за 2016 год	Плановые показатели				
				2018	2019	2020	2021	2022
1.	<b>Показатели надежности</b>							
1.1	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	ед/км	0,1593	0,1519	0,1504	0,1504	0,1504	0,1504
1.2	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед/ (Гкал/час)	0,0063	0,00416	0,00451	0,00451	0,00451	0,00451

2.	Показатели энергетической эффективности							
2.1	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./Гкал	197,57	197,62	199,11	199,11	199,11	199,11
2.2	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м <sup>2</sup>	1,883	1,567	1,648	1,648	1,648	1,648
2.3	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Гкал/год	102 286	86 773	91 184	91 184	91 184	91 184

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий