



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25 декабря 2019 года

г. Владивосток

№ 66/9

**Об определении плановых значений
показателей надежности и энергетической
эффективности объектов теплоснабжения
акционерного общества «Уссурийское
предприятие тепловых сетей»
на 2020 - 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 14 февраля 2019 года № 85-па «Об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решением

правления департамента по тарифам Приморского края от 25 декабря 2019 года
№ 68 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «Уссурийское предприятие тепловых сетей» на 2020 - 2022 годы согласно приложению.

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 25 декабря 2019 года № 66/9

**Плановые значения показателей надежности
и энергетической эффективности объектов
теплоснабжения акционерного общества
«Уссурийское предприятие тепловых сетей»
на 2020 - 2022 годы**

	Показатели	Единицы измерения	Годы		
			2020	2021	2022
1.	Показатели надежности				
1.1.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	ед/км	0,381	0,376	0,349
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)	0,002	0,002	0,002
2.	Показатели энергетической эффективности				
2.1.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг у.т./Гкал	206,285	206,285	206,285
2.2.	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м ²	1,68	1,68	1,68
2.3.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Гкал/год	93078,52	93078,52	93078,52

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малошицкий