



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08 ноября 2017 года

г. Владивосток

№ 60/15

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии ООО «Автомобильный переход Краскино» 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 08 ноября 2017 года № 60 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на период с 2017 по 2019 годы для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «Автомобильный переход Краскино», с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.
2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность)

на коллекторах источника тепловой энергии для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Автомобильный переход Краскино» согласно приложению № 2.

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

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А.Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 08 ноября 2017 года № 60/15

**Долгосрочные параметры регулирования на период
с 2017 по 2019 годы для формирования
тарифов на тепловую энергию (мощность)
на коллекторах источника тепловой энергии
ООО «Автомобильный переход Краскино»,
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	319,68	1	0,193	-	-
2018	0	1	0,193	-	-
2019	0	1	0,193	-	-

<*> 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:

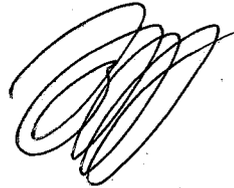
а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

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 08 ноября 2017 года № 60/15

**Тарифы на тепловую энергию (мощность),
на коллекторах источника тепловой энергии
ООО «Автомобильный переход Краскино,
на период с 2017 по 2019 годы**

Вид тарифа	Год	Вода	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2017	со дня официального опубликования по 31 декабря	
		6 670,82	
	Год	с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
	2018	6 670,82	6 845,04
	2019	6 845,04	7 114,96

Примечания:

1. ООО «Автомобильный переход Краскино» применяет упрощенную систему налогообложения;
2. Величина расхода на топливо, отнесенная на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии равна 4 460,69 руб./Гкал.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А.Малющицкий