

КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2017 года N 38/7

О внесении изменений в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 15.11.2017 N 32/3

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 N1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 07.06.2013 N163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", от 13.06.2013 N 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", постановлением Правительства Хабаровского края от 04.06.2010 N142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" и на основании экспертного заключения о пересмотре цен (тарифов), проводимом с учетом корректировки долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) для потребителей акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания"), тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую потребителям акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания") и тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская генерация") на 2017-2018 годы (дело от 03.05.2017 N 24/ГЭК) комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края

постановляет:

Внести в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 15.11.2017 N 32/3 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для потребителей акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания"), тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую потребителям акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания"), и тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская генерация"), на 2017-2018 годы" следующие изменения:

1. Раздел "С 01.01.2018 по 31.12.2018:" таблицы "Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания") на 2017-2018 годы" приложения 1 к постановлению изложить в следующей редакции:

"С 01.01.2018 по 31.12.2018:

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.					с 01.07. по 31.12.						
				Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	от 13,0 кг/см2			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	АО "ДГК" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания")	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
		одноставочный руб./Гкал	2018	1389,61	-	1397,49	1405,00	-	1413,75	1445,19	-	1453,39	1461,20	-	1470,30
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
		одноставочный руб./Гкал	2018	1639,74	-	-	-	-	-	1705,32	-	-	-	-	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2. Раздел "С 01.01.2018 по 31.12.2018:" таблицы "Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую потребителям Хабаровского края акционерным обществом "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания") на 2017-2018 годы" приложения 2 к постановлению изложить в следующей редакции:

"С 01.01.2018 по 31.12.2018:

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.					с 01.07. по 31.12.						
				Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	от 13,0 кг/см2			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	АО "ДГК" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания")	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
		одноставочный руб./Гкал	2018	793,20	-	-	824,48	-	-	824,93	-	-	857,46	-	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
		одноставочный руб./Гкал	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов, составляет:

N п/п	Наименование	Год	1 полугодие руб./Гкал	2 полугодие руб./Гкал
1	2	3	4	5
1.	вода	2018	541,92	541,92
2.	пар 7,0 - 13 кг/кв.см		516,99	516,99

."

3. Раздел "С 01.01.2018 по 31.12.2018:" таблицы "Тарифы на тепловую энергию (мощность) производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская генерация") на 2017-2018 годы" приложения 3 к постановлению изложить в следующей редакции:

"С 01.01.2018 по 31.12.2018:

		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.	Майская ГРЭС АО "ДГК" (филиал "Хабаровская генерация")	одноставочный руб./Гкал	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Николаевская ТЭЦ АО "ДГК" (филиал "Хабаровская генерация")	одноставочный руб./Гкал	2018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: Величина расхода на топливо, отнесённая на 1 Гкал тепловой энергии:

N п/п	Источники тепловой энергии		2018 год	
			1 полугодие	2 полугодие
1.	вода	Хабаровская ТЭЦ-1	589,07	589,07
2.	пар 2,5 - 7,0 кг/кв.см (2)	Хабаровская ТЭЦ-1	555,08	555,08
3.	пар 7,0 - 13 кг/кв.см (2)	Хабаровская ТЭЦ-1	603,31	603,31
4.	вода	Хабаровская ТЭЦ-3	504,67	504,67
5.	вода	Комсомольская ТЭЦ- 2	519,17	519,17
6.	пар 7,0 - 13 кг/кв.см (2)	Комсомольская ТЭЦ- 2	516,99	516,99
7.	вода	Комсомольская ТЭЦ- 3	544,72	544,72
8.	вода	Амурская ТЭЦ	508,13	508,13
9.	вода	Николаевская ТЭЦ	592,98	592,98
10.	вода	Майская ГРЭС	844,59	844,59

."

Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель
А.Л. Орлов