



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

18.12.2019

№ 174-пр/т

г. Благовещенск

О внесении изменений в приказ
управления государственного
регулирования цен и тарифов
Амурской области от 07.12.2018
№ 138-пр/т

В целях приведения приказов управления государственного
регулирования цен и тарифов Амурской области в соответствие с
законодательством в сфере теплоснабжения, на основании решения Правления
управления от 18.12.2018 № 139-19/т

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 07.12.2018 № 138-пр/т «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей филиала «Амурская генерация» АО «Дальневосточная генерирующая компания» на 2019-2023 гг.» следующие изменения:

- а) приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- б) приложение 3 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;
- в) приложение 4 изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу 01.01.2020.

Начальник управления

О.М.Личман

Приложение 1
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области от
18.12.2019 № 174-пр/г

Приложение 2
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области от
07.12.2018 № 138-пр/г

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на 2019-2023 гг., предоставляемую потребителям АО «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация»)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1 полугодие (с 01.01 по 30.06)						2 полугодие (с 01.07 по 31.12)									
				Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный 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			свыше 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 «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация»)	одноставочный руб./Гкал	2019	-	-	-	-	-	-	982,15	-	-	-	-	-	-			
			2020	-	-	-	-	-	-	1 053,80	-	-	-	-	-	-	-		
			2021	-	-	-	-	-	-	1 130,73	-	-	-	-	-	-	-	-	
			2022	-	-	-	-	-	-	1 212,89	-	-	-	-	-	-	-	-	
			2023	-	-	-	-	-	-	1 243,56	-	-	-	-	-	-	-	-	
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2	АО «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация»)	двухставочный руб./Гкал/ч в мес.	2019	-	-	-	-	-	-	1 178,58	-	-	-	-	-	-	-		
			2020	-	-	-	-	-	-	1 264,56	-	-	-	-	-	-	-	-	
			2021	-	-	-	-	-	-	1 356,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			2022	-	-	-	-	-	-	1 455,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			2023	-	-	-	-	-	-	1 492,27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Население (тарифы указываются с учетом НДС) *

Приложение 2
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области от
18.12.2019 № 174-пр/т

Приложение 3
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области от
07.12.2018 № 138-пр/т

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии на 2019-2023 гг., поставляемую потребителям АО «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация»)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1 полугодие (с 01.01. по 30.06)						2 полугодие (с 01.07. по 31.12)									
				Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный 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			свыше 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 «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация»)	одноставочный руб./Г кал	2019	718,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
			2020	741,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			2021	819,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			2022	896,23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			2023	955,79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2	АО «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация»)	двухставочный ставка за тепловую энергию, руб./Г кал ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.	2019	862,26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			2020	889,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			2021	983,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			2022	1 075,48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			2023	1 146,95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

Население (тарифы указываются с учетом НДС)*

Примечание:

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии, составляет:
2019 год – 457,84 руб.; 2020 год – 509,44 руб.; 2021 год – 579,63 руб.; 2022 год – 640,66 руб.; 2023 год – 709,01 руб.

Приложение 3
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области от
18.12.2019 № 174-пр/г

Приложение 4
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области от
07.12.2018 № 138-пр/г

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация») теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1 полугодие (с 01.01 по 30.06)						2 полугодие (с 01.07 по 31.12)										
				Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный 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			свыше 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 «Дальневосточная генерирующая компания» (филиал «Амурская генерация»)	одноставочный руб./Гкал	2019	718,55																
			2020	741,35																
			2021	819,32																
			2022	896,23																
			2023	955,79																
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Примечания:

1. Заполняется по каждой системе теплоснабжения, если при установлении цен (тарифов) применяется такая дифференциация.
2. В случае установления долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) указываются тарифы на каждый год долгосрочного периода регулирования.