

Правительство Хабаровского края

КОМИТЕТ

ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.12.2018 № 38/1

г. Хабаровск

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 2019 - 2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 07.06.2013 № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", от 13.06.2013 № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", постановлением Правительства Хабаровского края от 04.06.2010 № 142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" и на основании экспертного заключения о проведенной экспертизе экономической обоснованности 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 2019 - 2023 годы комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить 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 мегаватт и более акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская генерация") на 2019-2023 годы согласно приложению 1 к постановлению.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания") в Хабаровском крае на 2019-2023 годы. согласно приложению 2 к постановлению.

3. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую потребителям акционерным обществом "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания") в Хабаровском крае на 2019-2023 годы согласно приложению 3 к постановлению.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов на производство тепловой энергии АО «ДГК» (филиал "Хабаровская генерация" и филиал "Хабаровская теплосетевая компания") на 2019 - 2023 годы согласно приложению 4 к постановлению.

5. Тарифы, установленные в пунктах 1. - 3. настоящего постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

6. Признать с 01.01.2019 утратившими силу постановления комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края:

- от 15.11.2017 № 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";

- от 19.12.2017 № 38/7 "О внесении изменений в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 15.11.2017 № 32/3".

8. Рекомендовать руководству предприятия довести информацию о тарифах на тепловую энергию (мощность) до сведения потребителей.

9. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель

А.Л. Орлов

Приложение 1
к постановлению
комитета по ценам и тарифам
Правительства Хабаровского края
от 14 декабря 2018 г. № 38/1

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 мегаватт и более акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская генерация") на 2019-2023 годы

№пп	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.						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	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	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
	Хабаровская ТЭЦ 1 АО "ДГК" (филиал "Хабаровская генерация")	одноставочный руб./Гкал	2019	709,73	-	-	-	-	-	732,33	-	-	-	-	-
			2020	732,33	-	-	-	-	-	749,33	-	-	-	-	-
			2021	749,33	-	-	-	-	-	751,60	-	-	-	-	-
			2022	751,60	-	-	-	-	-	767,66	-	-	-	-	-
			2023	767,66	-	-	-	-	-	770,51	-	-	-	-	-
		двухставочный	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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Хабаровская ТЭЦ 3 АО "ДГК" (филиал "Хабаровская	одноставочный руб./Гкал	2019	709,73	-	-	-	-	-	732,33	-	-	-	-	-
2020			732,33	-	-	-	-	-	749,33	-	-	-	-	-	

	генерация)		2021	749,33	-	-	-	-	-	751,60	-	-	-	-	-
			2022	751,60	-	-	-	-	-	767,66	-	-	-	-	-
			2023	767,66	-	-	-	-	-	770,51	-	-	-	-	-
		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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Комсомольская ТЭЦ 2 АО "ДГК" (филиал "Хабаровская генерация")	одноставочный руб./Гкал	2019	709,73	-	-	-	-	-	732,33	-	-	-	-	-
			2020	732,33	-	-	-	-	-	749,33	-	-	-	-	-
			2021	749,33	-	-	-	-	-	751,60	-	-	-	-	-
			2022	751,60	-	-	-	-	-	767,66	-	-	-	-	-
			2023	767,66	-	-	-	-	-	770,51	-	-	-	-	-
		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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Комсомольская ТЭЦ 3 АО "ДГК" (филиал "Хабаровская генерация")	одноставочный руб./Гкал	2019	709,73	-	-	-	-	-	732,33	-	-	-	-	-
			2020	732,33	-	-	-	-	-	749,33	-	-	-	-	-
			2021	749,33	-	-	-	-	-	751,60	-	-	-	-	-
			2022	751,60	-	-	-	-	-	767,66	-	-	-	-	-
			2023	767,66	-	-	-	-	-	770,51	-	-	-	-	-

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

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

Источники тепловой энергии	2019 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-1	603,3	603,3
Хабаровская ТЭЦ-3	557,94	557,94
Комсомольская ТЭЦ-2	540,03	540,03
Комсомольская ТЭЦ-3	573,49	573,49
Амурская ТЭЦ	499,09	499,09
Николаевская ТЭЦ	629,00	629,00
Майская ГРЭС	998,09	998,09
Источники тепловой энергии	2020 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-1	603,3	603,3
Хабаровская ТЭЦ-3	557,94	557,94
Комсомольская ТЭЦ-2	540,03	540,03
Комсомольская ТЭЦ-3	573,49	573,49
Амурская ТЭЦ	499,09	499,09
Николаевская ТЭЦ	629,00	629,00
Майская ГРЭС	998,09	998,09
Источники тепловой энергии	2021 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-1	603,3	603,3
Хабаровская ТЭЦ-3	557,94	557,94
Комсомольская ТЭЦ-2	540,03	540,03
Комсомольская ТЭЦ-3	573,49	573,49
Амурская ТЭЦ	499,09	499,09
Николаевская ТЭЦ	629,00	629,00
Майская ГРЭС	998,09	998,09
Источники тепловой энергии	2022 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-1	603,3	603,3
Хабаровская ТЭЦ-3	557,94	557,94
Комсомольская ТЭЦ-2	540,03	540,03
Комсомольская ТЭЦ-3	573,49	573,49
Амурская ТЭЦ	499,09	499,09
Николаевская ТЭЦ	629,00	629,00
Майская ГРЭС	998,09	998,09

Источники тепловой энергии	2023 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-1	603,3	603,3
Хабаровская ТЭЦ-3	557,94	557,94
Комсомольская ТЭЦ-2	540,03	540,03
Комсомольская ТЭЦ-3	573,49	573,49
Амурская ТЭЦ	499,09	499,09
Николаевская ТЭЦ	629,00	629,00
Майская ГРЭС	998,09	998,09

Приложение 2
к постановлению
комитета по ценам и тарифам
Правительства Хабаровского края
от 14 декабря 2018 г. № 38/1

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям акционерного общества "Дальневосточная генерирующая компания" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания") в Хабаровском крае на 2019-2023 годы.

№ 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 редуцированный пар	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5до7,0	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5до7,0	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	2019	1445,19	-	-	-	-	-	1479,87	-	-	-	-	-
			2020	1458,79	-	-	-	-	-	1488,79	-	-	-	-	-
			2021	1488,79	-	-	-	-	-	1600,00	-	-	-	-	-
			2022	1581,19	-	-	-	-	-	1581,19	-	-	-	-	-
			2023	1581,19	-	-	-	-	-	1581,19	-	-	-	-	-
		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	2019	1734,22	-	-	-	-	-	1775,84	-	-	-	-	-
			2020	1750,55	-	-	-	-	-	1786,55	-	-	-	-	-

[illegible]

[illegible]

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

Источники тепловой энергии	2019 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-2	750,55	750,55
Ургальская котельная	691,21	691,21
Некрасовская котельная	761,65	761,65
Источники тепловой энергии	2020 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-2	750,55	750,55
Ургальская котельная	691,21	691,21
Некрасовская котельная	761,65	761,65
Источники тепловой энергии	2021 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-2	750,55	750,55
Ургальская котельная	691,21	691,21
Некрасовская котельная	761,65	761,65
Источники тепловой энергии	2022 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-2	750,55	750,55
Ургальская котельная	691,21	691,21
Некрасовская котельная	761,65	761,65
Источники тепловой энергии	2023 год	
	с 01.01.по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Хабаровская ТЭЦ-2	750,55	750,55
Ургальская котельная	691,21	691,21
Некрасовская котельная	761,65	761,65

Приложение 4
к постановлению
комитета по ценам и тарифам
Правительства Хабаровского края
от 14 декабря 2018 г. № 38/1

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов на производство тепловой энергии АО «ДГК» (филиал "Хабаровская генерация" и филиал "Хабаровская теплосетевая компания") 2019-2023 годы.

№п. /п.	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения в расчете на единицу тепловой мощности источника тепловой энергии	Показатель энергоснабжения энергетической эффективности удельный расход топлива на производство тепловой энергии	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%		кг/Гкал		
1.	АО "ДГК" (филиал "Хабаровская генерация" и филиал "Хабаровская теплосетевая компания")	2019	2042344,45	1,0	-	0	148,4	-	-
		2020	2042344,45	1,0	-	0	148,4	-	-
		2021	2042344,45	1,0	-	0	148,4	-	-
		2022	2042344,45	1,0	-	0	148,4	-	-
		2023	2042344,45	1,0	-	0	148,4	-	-

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, для формирования тарифов на передачу тепловой энергии АО «ДГК» (филиал "Хабаровская теплосетевая компания") 2019-2023 годы.

№п. /п.	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения в расчете на единицу длины тепловой сети	Показатели энергоснабжения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбереже ния и повышения энергетическо й эффективност и	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%		Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике	Величина технологических потерь тепловой энергии		
1.	АО "ДГК" (филиал "Хабаровская теплосетевая компания")	2019	832169,22	1,0	-	-	7,67	1782,0	-	-
		2020	832169,22	1,0	-	-	7,67	1782,0	-	-
		2021	832169,22	1,0	-	-	7,67	1782,0	-	-
		2022	832169,22	1,0	-	-	7,67	1782,0	-	-
		2023	832169,22	1,0	-	-	7,67	1782,0	-	-

