



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2018 года № 44-11
г. Курган

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, и на коллекторах источников тепловой энергии Публичного акционерного общества «Курганская генерирующая компания» с календарной разбивкой

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» правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы согласно приложениям 1-2.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования согласно приложению 3.
4. Внести с 1 января 2019 года в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 14 ноября 2017 года № 39-4 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Муниципального унитарного предприятия города Кургана «Прометей» (г. Курган), с календарной разбивкой» следующее изменение:
пункт 4 исключить.
5. Признать утратившими силу с 1 января 2019 года постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-22 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, и на коллекторах источников тепловой энергии Публичного акционерного общества «Курганская генерирующая компания» с календарной разбивкой», от 15 декабря 2016 года № 44-8 «О внесении изменений в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-22 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, и на коллекторах источников тепловой энергии Открытого акционерного общества «Курганская генерирующая компания» с календарной разбивкой», от 19 декабря 2017 года № 45-14 «О внесении изменений в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-22

«Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, и на коллекторах источников тепловой энергии Публичного акционерного общества «Курганская генерирующая компания» с календарной разбивкой».

Временно исполняющий обязанности
директора Департамента государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области



И.В. Гагарина И.В. Гагарина

Приложение 1 к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 19 декабря 2018 года № 44-11
 «Об установлении тарифов на
 тепловую энергию (мощность),
 поставляемую потребителям, и на
 коллекторах источников тепловой
 энергии Публичного акционерного
 общества «Курганская
 генерирующая компания» с
 календарной разбивкой»

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
1.	Публичное акционерное общество «Курганская генерирующая компания»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		г. Курган					
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	1636,93	1670,19		
			2020	1666,25	1666,25		
			2021	1666,25	1797,23		
			2022	1769,78	1769,78		
			2023	1769,78	1882,85		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1964,32	2004,23		
			2020	1999,50	1999,50		
			2021	1999,50	2156,68		
			2022	2123,74	2123,74		
			2023	2123,74	2259,42		
		г. Шадринск					
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2066,05	2107,60		
			2020	2107,60	2076,28		
			2021	2076,28	2268,82		
			2022	2226,58	2226,58		
			2023	2226,58	2387,81		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2479,26	2529,12		
			2020	2529,12	2491,54		
			2021	2491,54	2722,58		
2022	2671,90		2671,90				
2023	2671,90		2865,37				
Шадринский район: с. Ключи, с. Красная Звезда, с. Красномыльское, с. Красная Нива, с. Мальцево, с. Масляное, с. Погорелка, с. Мыльниково, с. Нижнеполевское, д. Погадайское, д. Соровское, с. Чистопрудное, с. Юлдус							

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2334,93	2428,09		
			2020	2409,69	2409,69		
			2021	2409,69	2601,62		
			2022	2565,66	2565,66		
			2023	2565,66	2768,82		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2801,92	2913,71		
			2020	2891,63	2891,63		
			2021	2891,63	3121,94		
			2022	3078,79	3078,79		
2023	3078,79		3322,58				

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

Приложение 2 к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 19 декабря 2018 года № 44-11
 «Об установлении тарифов на
 тепловую энергию (мощность),
 поставляемую потребителям, и на
 коллекторах источников тепловой
 энергии Публичного акционерного
 общества «Курганская
 генерирующая компания» с
 календарной разбивкой»

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
1.	Публичное акционерное общество «Курганская генерирующая компания»**	г. Курган (Курганская ТЭЦ)					
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	769,50	771,70		
			2020	771,70	812,69		
			2021	812,69	820,11		
			2022	820,11	865,65		
			2023	864,58	864,58		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-		
			2020	-	-		
			2021	-	-		
			2022	-	-		
			2023	-	-		
		г. Курган (Западная ТЭЦ)					
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	1450,75	1464,99		
			2020	1378,32	1378,32		
			2021	1378,32	1431,51		
			2022	1430,26	1430,26		
			2023	1430,26	1483,17		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-		
			2020	-	-		
			2021	-	-		
			2022	-	-		
			2023	-	-		
г. Шадринск							
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	1051,12	1341,32				
	2020	1205,87	1205,87				
	2021	1205,87	1298,04				
	2022	1285,20	1285,20				

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2023	1285,20	1382,74
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	-	-
			2020	-	-
			2021	-	-
			2022	-	-
			2023	-	-

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

** Величина расходов на топливо, отнесенная на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемую в виде воды от Курганской ТЭЦ: 2019 год - 555,55 руб./Гкал, 2020 год - 567,31 руб./Гкал, 2021 год - 584,33 руб./Гкал, 2022 год - 601,86 руб./Гкал, 2023 год - 619,91 руб./Гкал; отпускаемую в виде воды от Западной ТЭЦ: 2019 год - 623,20 руб./Гкал, 2020 год - 636,92 руб./Гкал, 2021 год - 656,02 руб./Гкал, 2022 год - 675,71 руб./Гкал, 2023 год - 695,98 руб./Гкал; отпускаемую в виде воды от Центральной котельной г. Шадринска: 2019 год - 655,62 руб./Гкал, 2020 год - 669,20 руб./Гкал, 2021 год - 689,18 руб./Гкал, 2022 год - 709,77 руб./Гкал, 2023 год - 730,96 руб./Гкал.

Приложение 3 к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 19 декабря 2018 года № 44-11
 «Об установлении тарифов на
 тепловую энергию (мощность),
 поставляемую потребителям, и на
 коллекторах источников тепловой
 энергии Публичного акционерного
 общества «Курганская
 генерирующая компания» с
 календарной разбивкой»

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный
 период регулирования для формирования тарифов с использованием метода
 индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	Публичное акционерное общество «Курганская генерирующая компания»	г. Курган							
		Производство тепловой энергии (мощности) в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более							
		2019	237822,12	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
		Производство тепловой энергии (мощности) в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии менее 25 МВт							
		2019	18728,77	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии									
		2019	243887,33	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии									
		2019	394391,85	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
г. Шадринск									
Производство тепловой энергии (мощности)									
		2019	78249,67	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии									
		2019	66910,48	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Шадринский район: с. Ключи, с. Красная Звезда, с. Красномыльское, с. Красная Нива, с. Мальцево, с. Масляное, с. Погорелка, с. Мыльниково, с. Нижнеполевское, д. Погадайское, д. Соровское, с. Чистопрудное, с. Юлдус									
Производство тепловой энергии (мощности)									
		2019	9127,28	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии									
		2019	1003,46	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-