



**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	-	-	-	-	-
<b>Производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии</b>									
		2019	243887,33	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
<b>Передача тепловой энергии</b>									
		2019	394391,85	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
<b>г. Шадринск</b>									
<b>Производство тепловой энергии (мощности)</b>									
		2019	78249,67	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
<b>Передача тепловой энергии</b>									
		2019	66910,48	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
<b>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</b>									
<b>Производство тепловой энергии (мощности)</b>									
		2019	9127,28	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-



