



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
г. Курган

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Открытого акционерного общества «Современные коммунальные системы» (р.п. Варгаши), 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», в целях корректировки установленных долгосрочных тарифов, правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы согласно приложению 1.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования согласно приложению 2.
4. Признать утратившими силу постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-18 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Открытого акционерного общества «Современные коммунальные системы» (р.п. Варгаши), с календарной разбивкой», от 15 декабря 2016 года № 44-17 «О внесении изменений в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-18 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Открытого акционерного общества «Современные коммунальные системы» (р.п. Варгаши), с календарной разбивкой», от 12 декабря 2017 года № 44-8 «О внесении изменений в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-18 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Открытого акционерного общества «Современные коммунальные системы» (р.п. Варгаши), с календарной разбивкой».

Директор Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов Курганской области

С.М. Самойлов

Токарева В.С., (3522) 46-35-57

Приложение 1 к постановлению  
 Департамента государственного  
 регулирования цен и тарифов  
 Курганской области  
 от \_\_\_\_\_ 2018 года № \_\_\_\_\_  
 «Об установлении тарифов на тепловую  
 энергию (мощность), поставляемую  
 потребителям Открытого акционерного  
 общества «Современные коммунальные  
 системы» (р.п. Варгаши), 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.	Открытое акционерное общество «Современные коммунальные системы»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	1761,90	1832,38	
			2020	1832,38	1905,67	
			2021	1905,67	1981,90	
			2022	1981,90	2061,17	
			2023	2061,17	2143,62	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2114,28	2198,86	
			2020	2198,86	2286,80	
			2021	2286,80	2378,28	
			2022	2378,28	2473,40	
			2023	2473,40	2572,34	

\* 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 \_\_\_\_\_ 2018 года № \_\_\_\_\_  
 «Об установлении тарифов на тепловую  
 энергию (мощность), поставляемую  
 потребителям Открытого акционерного  
 общества «Современные коммунальные  
 системы» (р.п. Варгаши), 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.	Открытое акционерное общество «Современные коммунальные системы»	Производство тепловой энергии (мощности)							
		2019	1734,83	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
		Передача тепловой энергии							
		2019	182,66	5	-	-	-	-	-
		2020		5	-	-	-	-	-
		2021		5	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-
		2023		5	-	-	-	-	-