



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2018 года № 44-26
г. Курган

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (Шумихинский район: г. Шумиха, с. Каменное, с. Большая Рига, с. Крутая Горка, с. Карачельское), 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 приложению 1.
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 2.
4. Признать утратившими силу с 1 января 2019 года постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-7 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (Шумихинский район: г. Шумиха, с. Каменное, с. Большая Рига, с. Крутая Горка, с. Карачельское), с календарной разбивкой», от 15 декабря 2016 года № 44-22 «О внесении изменений в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-7 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (Шумихинский район: г. Шумиха, с. Каменное, с. Большая Рига, с. Крутая Горка, с. Карачельское), с календарной разбивкой», от 19 декабря 2017 года № 45-17 «О внесении изменений в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года

№ 45-7 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (Шумихинский район: г. Шумиха, с. Каменное, с. Большая Рига, с. Крутая Горка, с. Карачельское), с календарной разбивкой».

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



И.В. Гагарина

Приложение 1 к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 19 декабря 2018 года № 44-26
 «Об установлении тарифов на тепловую
 энергию (мощность), поставляемую
 потребителям Общества с
 ограниченной ответственностью
 «Энергосервис» (Шумихинский район:
 г. Шумиха, с. Каменное, с. Большая
 Рига, с. Крутая Горка, с. Карачельское),
 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.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		Шумихинский район: г. Шумиха (кроме котельной ул. Ленина, 112, котельной ул. Победы, 25), с. Каменное, с. Большая Рига, с. Крутая Горка				
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2771,58	2872,13	
			2020	2778,63	2778,63	
			2021	2778,63	2904,21	
			2022	2896,04	2896,04	
			2023	2896,04	3033,11	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3325,90	3446,56	
			2020	3334,36	3334,36	
			2021	3334,36	3485,05	
			2022	3475,25	3475,25	
			2023	3475,25	3639,73	
		Шумихинский район: г. Шумиха, ул. Ленина, 112				
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2060,31	2125,10	
			2020	2099,03	2099,03	
			2021	2099,03	2217,10	
			2022	2199,29	2199,29	
			2023	2199,29	2324,35	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2472,37	2550,12	
			2020	2518,84	2518,84	
			2021	2518,84	2660,52	
			2022	2639,15	2639,15	
			2023	2639,15	2789,22	
		Шумихинский район: г. Шумиха, ул. Победы, 25				
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2254,13	2339,49	
			2020	2339,49	2665,57	
2021	2539,65		2539,65			
2022	2539,65		2711,78			
2023	2686,39		2686,39			

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2704,96	2807,39
			2020	2807,39	3198,68
			2021	3047,58	3047,58
			2022	3047,58	3254,14
			2023	3223,67	3223,67
		Шумихинский район: с.Карачельское			
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2019	2898,16	3004,58
			2020	3004,58	3194,64
			2021	3180,17	3180,17
			2022	3180,17	3437,61
			2023	3394,96	3394,96
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3477,79	3605,50
			2020	3605,50	3833,57
			2021	3816,20	3816,20
			2022	3816,20	4125,13
			2023	4073,63	4073,63

* 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 № 44-26
 «Об установлении тарифов на тепловую
 энергию (мощность), поставляемую
 потребителям Общества с ограниченной
 ответственностью «Энергосервис»
 (Шумихинский район: г. Шумиха,
 с. Каменное, с. Большая Рига, с. Крутая
 Горка, с. Карачельское), 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.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервис»	Шумихинский район: г.Шумиха (кроме котельной ул.Ленина,112, котельной школы – интернат), с.Каменное, с.Большая Рига, с.Крутая Горка							
		Производство тепловой энергии (мощности)							
		2019	16024,7	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
		Передача тепловой энергии							
		2019	23491,3	5	-	-	-	-	-
		2020		5	-	-	-	-	-
		2021		5	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-
		2023		5	-	-	-	-	-
		Шумихинский район: г.Шумиха, ул.Ленина,112							
		Производство тепловой энергии (мощности)							
		2019	1327,1	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	642,6	5	-	-	-	-	-
		2020		5	-	-	-	-	-
		2021		5	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-
		2023		5	-	-	-	-	-
Шумихинский район: г.Шумиха, ул. Победы, 25									
Производство тепловой энергии (мощности)									
		2019	823,8	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии									
		2019	78,6	5	-	-	-	-	-
		2020		5	-	-	-	-	-
		2021		5	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-
		2023		5	-	-	-	-	-
Шумихинский район: с.Карачельское									
Производство тепловой энергии (мощности)									
		2019	1189,4	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии									
		2019	221,4	5	-	-	-	-	-
		2020		5	-	-	-	-	-
		2021		5	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-
		2023		5	-	-	-	-	-