



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 декабря 2018 года № 41-42
г. Курган

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью
«ЖКХ Юго-Запад» (Сафакулевский район: с. Сафакулево, с. Мартыновка,
с. Сулюклино, Щучанский район: с. Сухоборское),
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 № 45-11 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ Юго-Запад» (Сафакулевский район: с. Сафакулево, с. Мартыновка, с. Субботино, с. Сулюклино), с календарной разбивкой», от 15 декабря 2016 года № 44-30 «О внесении изменений в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 декабря 2015 года № 45-11 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ Юго-Запад» (Сафакулевский район: с. Сафакулево, с. Мартыновка, с. Субботино, с. Сулюклино), с календарной разбивкой», от 2 октября 2018 года № 31-1 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ Юго-Запад» (Щучанский район: п.с.т. Курорт Озеро, с. Сухоборское), с календарной разбивкой».

5. Внести изменение в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 28 ноября 2017 года № 41-15 «О внесении изменений в некоторые постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области» пункт 2 исключить.

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области



С.М. Самойлов

Приложение 1 к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 4 декабря 2018 года № 41-42
 «Об установлении тарифов на
 тепловую энергию (мощность),
 поставляемую потребителям
 Общества с ограниченной
 ответственностью «ЖКХ Юго-Запад»
 (Сафакулевский район:
 с. Сафакулево, с. Мартыновка,
 с. Сулюклино, Щучанский район:
 с. Сухоборское), 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 «ЖКХ Юго-Запад»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		Сафакулевский район: с. Сафакулево				
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	2343,46	2408,92	
			2020	2091,33	2091,33	
			2021	2091,33	2244,03	
			2022	2216,22	2216,22	
			2023	2216,22	2378,40	
		Население **				
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	2343,46	2408,92	
			2020	2091,33	2091,33	
			2021	2091,33	2244,03	
			2022	2216,22	2216,22	
			2023	2216,22	2378,40	
		Сафакулевский район: с. Мартыновка				
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	4753,94	5079,35	
			2020	5078,28	5078,28	
			2021	5078,28	5377,49	
			2022	5322,69	5322,69	
			2023	5322,69	5640,10	
		Население **				
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	-	-	
			2020	-	-	
			2021	-	-	
			2022	-	-	
			2023	-	-	
		Сафакулевский район: с. Сулюклино				
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	4613,55	4971,74	
			2020	4949,67	4949,67	
2021	4949,67		5230,85			
2022	5179,35		5179,35			
2023	5179,35		5477,69			

№ 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 «ЖКХ Юго-Запад»	Население **					
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	-	-		
			2020	-	-		
			2021	-	-		
			2022	-	-		
			2023	-	-		
		Щучанский район: с. Сухоборское					
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	4668,54	4956,31		
			2020	4853,52	4853,52		
			2021	4853,52	5082,33		
			2022	5040,46	5040,46		
			2023	5040,46	5283,48		
		Население **					
		одноставочный, руб./Гкал *	2019	-	-		
			2020	-	-		
			2021	-	-		
			2022	-	-		
			2023	-	-		

* Организация не признается плательщиком НДС в соответствии со ст. 346.12, ст. 346.13 гл. 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

** 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 4 декабря 2018 года № 41-42
 «Об установлении тарифов на
 тепловую энергию (мощность),
 поставляемую потребителям
 Общества с ограниченной
 ответственностью «ЖКХ Юго-Запад»
 (Сафакулевский район:
 с. Сафакулево, с. Мартыновка,
 с. Сулюклино, Щучанский район:
 с. Сухоборское), 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.	%	%				
Сафакулевский район: с. Сафакулево									
Производство тепловой энергии (мощности)									
1.	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Юго- Запад»	2019	3039,32	1	-	-	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя – 177,61 т.у.т./Гкал	-	-
		2020		1	-	-	Удельный расход условного топлива на	-	-
		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	-	-	выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя – 172,59 т.у.т./Гкал	-	-
		2023		1	-	-		-	-
Передача тепловой энергии									
		2019		5	-	-		-	-
		2020	494,51	5	-	-	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям – 612,44 Гкал в год; Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети – 1,034	-	-
		2021		5	-	-	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям – 611,95 Гкал в год;	-	-
		2022		5	-	-		-	-
		2023		5	-	-		-	-

№ 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.	%	%				
		2023		5	-	-	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети – 1,034	-	-
Сафакулевский район: с. Мартыновка									
Производство тепловой энергии (мощности)									
	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Юго-Запад»	2019	539,70	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии									
		2019	33,99	5	-	-	-	-	-
		2020		5	-	-	-	-	-
		2021		5	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-
		2023		5	-	-	-	-	-
Сафакулевский район: с. Сулюклино									
Производство тепловой энергии (мощности)									
		2019	540,17	1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии									

№ 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.	%	%						
		2019	30,00	5	-	-	-	-	-		
		2020		5	-	-	-	-	-		
		2021		5	-	-	-	-	-		
		2022		5	-	-	-	-	-		
		2023		5	-	-	-	-	-		
		Щучанский район: с. Сухоборское									
		Производство тепловой энергии (мощности)									
		2019	490,87	1	-	-	-	-	-	-	
		2020		1	-	-	-	-	-		
		2021		1	-	-	-	-	-		
		2022		1	-	-	-	-	-		
		2023		1	-	-	-	-	-		
		Передача тепловой энергии									
		2019	64,82	5	-	-	-	-	-	-	
		2020		5	-	-	-	-	-		
		2021		5	-	-	-	-	-		
		2022		5	-	-	-	-	-		
		2023		5	-	-	-	-	-		