



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 октября 2021 года № 43-16  
г. Курган

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ Юго-Запад» (Сафакулевский район: с. Яланское), 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 ноября 2021 года по 31 декабря 2024 года.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования согласно приложению 2.
4. В постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 19 декабря 2018 года № 44-31 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью «Энергосервис» (Альменевский район: с. Бороздинка, с. Иванково, с. Казенное, с. Малышева, с. Танрыкулово, с. Юламаново, Притобольный район: с. Нагорское, с. Плотниково, Сафакулевский район: с. Камышное, с. Мансурово, с. Сулейманово, с. Яланское) с календарной разбивкой» внести следующие изменения:  
в названии постановления и по тексту приложений 1, 3 к постановлению слова «с. Яланское» исключить.

Заместитель директора  
Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов  
Курганской области



 О.В. Королева

Бородина Н.В.  
(3522) 42-89-59

Приложение 1 к постановлению  
 Департамента государственного  
 регулирования цен и тарифов  
 Курганской области  
 от 19 октября 2021 года № 43-16  
 «Об установлении тарифов на  
 тепловую энергию (мощность),  
 поставляемую потребителям  
 Общества с ограниченной  
 ответственностью «ЖКХ Юго-Запад»  
 (Сафакулевский район: с. Яланское),  
 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				
		одноставочный, руб./Гкал*	2021	-	4396,65***	
			2022	4396,65	4575,34	
			2023	4562,02	4562,02	
			2024	4562,02	4749,39	
		Население**				
		одноставочный, руб./Гкал*	2021	-	4396,65***	
			2022	4396,65	4575,34	
			2023	4562,02	4562,02	
			2024	4562,02	4749,39	

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

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

\*\*\* Тарифы действуют с 1 ноября 2021 года.

Приложение 2 к постановлению  
 Департамента государственного  
 регулирования цен и тарифов  
 Курганской области  
 от 19 октября 2021 года № 43-16  
 «Об установлении тарифов на  
 тепловую энергию (мощность),  
 поставляемую потребителям  
 Общества с ограниченной  
 ответственностью «ЖКХ Юго-Запад»  
 (Сафакулевский район: с. Яланское),  
 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 «ЖКХ Юго-Запад»	Производство тепловой энергии (мощности)							
		2021	584,88	-	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
		2023		1	-	-	-	-	-
		2024		1	-	-	-	-	-
		Передача тепловой энергии							
		2021	47,84	-	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-
		2023		5	-	-	-	-	-
		2024		5	-	-	-	-	-