



ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 июля 2018 года № 24-1  
г. Курган

**О внесении изменений и признании утратившими силу некоторых постановлений  
Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской  
области**

В целях приведения нормативно-правовой базы в соответствие с действующим законодательством правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 28 ноября 2017 года № 41-24 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, и на коллекторах источников тепловой энергии Акционерного общества «Транснефть - Урал» по филиалу Курганское нефтепроводное управление (ЛПДС «Юргамыш» - Юргамышский район: п.с.т. Новый Мир; НПС «Суслово» - Макушинский район: с. Степное) с календарной разбивкой» следующие изменения:

1) в наименовании постановления слова «НПС «Суслово» - Макушинский район: с. Степное» исключить;

2) в приложениях:

в приложениях 1, 3 в правом верхнем углу слова «НПС «Суслово» - Макушинский район: с. Степное» исключить;

приложение 2 к постановлению исключить;

приложение 3 изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 30 мая 2017 года № 20-1 «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Публичного акционерного общества «Курганская генерирующая компания» (Шадринский район: с. Мальцево) в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, с 20 июня 2017 года», от 08 декабря 2016 года № 43-28 «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения Публичного акционерного общества «Курганская генерирующая компания» (г. Курган) в отношении объектов заявителей, подключаемая тепловая

нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения с 01 января 2017 года».

3. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

Первый заместитель директора Департамента –  
начальник управления ценообразования  
Департамента государственного регулирования  
цен и тарифов Курганской области



Н.И. Арзин

Приложение к постановлению  
 Департамента государственного  
 регулирования цен и тарифов  
 Курганской области  
 от 31 июля 2018 года № 24-1  
 «О внесении изменений и признании  
 утратившими силу некоторых  
 постановлений Департамента  
 государственного регулирования цен  
 и тарифов Курганской области»

«Приложение 3 к постановлению  
 Департамента государственного  
 регулирования цен и тарифов  
 Курганской области  
 от 28 ноября 2017 года № 41-24  
 «Об установлении тарифов на  
 тепловую энергию (мощность),  
 поставляемую потребителям, и на  
 коллекторах источников тепловой  
 энергии Акционерного общества  
 «Транснефть - Урал» по филиалу  
 Курганское нефтепроводное  
 управление (ЛПДС «Юргамыш» -  
 Юргамышский район: п.с.т. Новый  
 Мир; НПС «Суслово» - Макушинский  
 район: с. Степное) 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.	Акционерное общество «Транснефть - Урал» по филиалу Курганское нефтепроводное управление	ЛПДС «Юргамыш» - Юргамышский район: п.с.т. Новый Мир							

№ 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.	%	%				
			Производство тепловой энергии (мощности)						
		2018	3327,59	1	-	-	-	-	-
		2019		1	-	-	-	-	-
		2020		1	-	-	-	-	-
		2021		1	-	-	-	-	-
		2022		1	-	-	-	-	-
			Передача тепловой энергии						
		2018	370,46	5	-	-	-	-	-
		2019		5	-	-	-	-	-
		2020		5	-	-	-	-	-
		2021		5	-	-	-	-	-
		2022		5	-	-	-	-	-

».