



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

г. Брянск

от 18 декабря 2015 года

№ 41 / 74 -т

О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года №163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года №760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением об управлении государственного регулирования тарифов Брянской области, утвержденным указом Губернатора Брянской области от 28.01.2013 №45, **приказываю:**

1. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино) для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации согласно приложению 1.

2. Установить одноставочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Брянской области на 2016 – 2018 годы согласно приложениям 2.1-2.6..

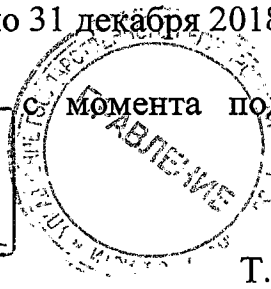
3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа в:

- приложении 2.1 действуют с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года;
- приложении 2.2 действуют с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года;
- приложении 2.3 действуют с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года;
- приложении 2.4 действуют с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года;
- приложении 2.5 действуют с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года;
- приложении 2.6 действуют с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года.

Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания и публикуется для официального опубликования.

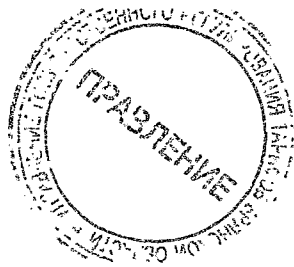


КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор
Рассоленко О.В.



Начальник управления

Т.П. Тарасова



Приложение 1
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 18 декабря 2015 №41 / 74 -т

Долгосрочные параметры
регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период
регулирования для формирования тарифов с использованием
метода индексации установленных тарифов
по МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино)

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.	%	%				
2016	329,80	1,0	1,92	-	-	-	-
2017	-	1,0	1,92	-	-	-	-
2018	-	1,0	1,92	-	-	-	-

КОПИЯ ВЕРНА

Старший инспектор

Рассоленко О.В.





Приложение 2.1
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 18 декабря 2015 № 41 / 74 -т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино)
с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года

№ п/п		Тариф на тепловую энергию (мощность) без учета НДС					
		вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
	однотарифный руб./Гкал	1 364,61					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	однотарифный руб./Гкал	1 610,24					

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



Приложение 2.2
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 18 декабря 2015 № 41 / 74 -т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино)
с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года

№ п/п		Тариф на тепловую энергию (мощность) без учета НДС					
		вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
	однотарифный руб./Гкал	1569,30					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	однотарифный руб./Гкал	1851,77					

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

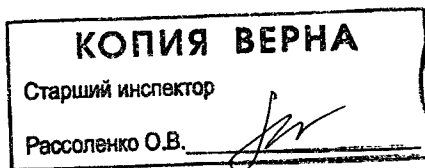


Приложение 2.3
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 18 декабря 2015 № 41 / 74 -т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино)
с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года

№ п/п		Тариф на тепловую энергию (мощность) без учета НДС					
		вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
	одноставочный руб./Гкал	1 569,30					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	1851,77					

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

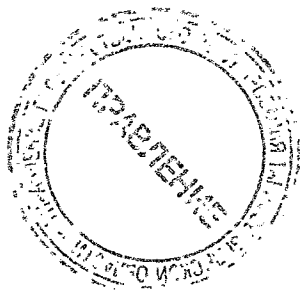


Приложение 2.4
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 18 декабря 2015 № 41/74 -т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино)
с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года

№ п/п		Тариф на тепловую энергию (мощность) без учета НДС					
		вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
	одноставочный руб./Гкал	1 641,21					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	1936,63					

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



Приложение 2.5
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 18 декабря 2015 № 41 / 74 -т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино)
с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года

№ п/п		Тариф на тепловую энергию (мощность) без учета НДС					
		вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
	одноставочный руб./Гкал	1 641,21					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	1936,63					

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



КОПИЯ ВЕРНА

Старший инспектор

Рассоленко О.В.

Приложение 2.6
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 18 декабря 2015 № 41/ 74 -т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МУ Ремонтно-эксплуатационное предприятие (п. Большое Полпино)
с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года

№ п/п		Тариф на тепловую энергию (мощность) без учета НДС					
		вода	отборный пар давлением				острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
	одноставочный руб./Гкал	1 714,08					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	2022,61					

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