



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

г. Брянск

от 17 декабря 2015 года

№40 / 36 -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 филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт» 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.

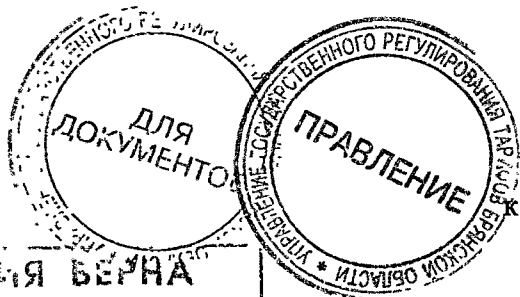
4. Настоящий приказ вступает в силу с момента подписания и подлежит официальному опубликованию.

Начальник управления

Старший инспектор

Рассольнико О.В.



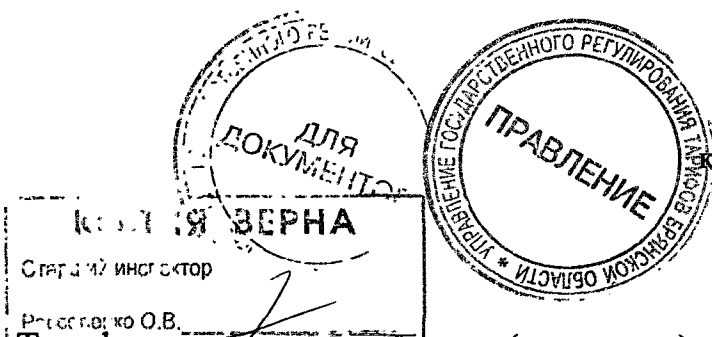


КОПИЯ ВЕРНА
 Старший инспектор
 Расселенко О.В.

Приложение 1
 к приказу управления государственного
 регулирования тарифов
 Брянской области
 от 17 декабря 2015 № 40 / 36-т

**Долгосрочные параметры
 регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период
 регулирования для формирования тарифов с использованием
 метода индексации установленных тарифов
 по филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»**

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	7764,52	1,0	0,5	-	-	-	-
2017	-	1,0	0,5	-	-	-	-
2018	-	1,0	0,5	-	-	-	-



Приложение 2.1
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 17 декабря 2015 № 40/ 36 -т

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»
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						
	одноставочный руб./Гкал	1785,14					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	-					

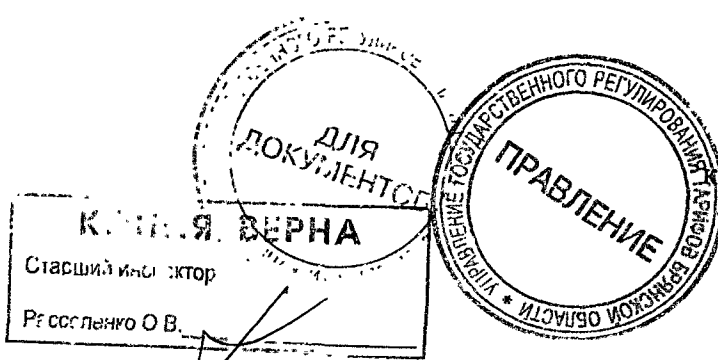
*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2.2
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 17 декабря 2015 № 40/ 36 -т

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»
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						
	одноставочный руб./Гкал	1 850,47					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	-					

* 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 17 декабря 2015 №40 / 36 -т

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
 филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»
 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	1 850,47					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	-					

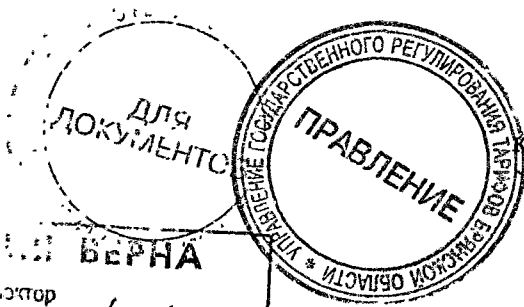
* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2.4
 к приказу управления государственного
 регулирования тарифов
 Брянской области
 от 17 декабря 2015 № 40 / 36-т

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
 филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»
 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	1 940,75					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	--					

* 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 17 декабря 2015 № 40 / 36-т

К.И.И. БЕРНА
Старший инспектор
Рассмотрено О.В.

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»
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	1 940,75					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	-					

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

Приложение 2.6
к приказу управления государственного
регулирования тарифов
Брянской области
от 17 декабря 2015 №40 / 36-т

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
филиалом ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»
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	2 026,19					
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
	одноставочный руб./Гкал	-					

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