

## РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «<u>19</u>» декабря 2016 г. № <u>562</u> г. Кемерово

О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 01.12.2015 № 676 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Кузбассэнерго» (г. Кемерово) на потребительском рынке пгт. Инской Беловского городского округа и города Мыски, на 2016-2018 годы» в части 2017 года

В целях корректировки долгосрочных тарифов региональная энергетическая комиссия Кемеровской области п о с т а н о в л я е т:

- Внести изменения в приложения № 2, 3, 4, 5 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 01.12.2015 № 676 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов тепловую энергию, реализуемую на ОАО «Кузбассэнерго» (г. Кемерово) на потребительском рынке пгт. Инской Беловского городского округа и города Мыски, на 2016-2018 годы» редакции постановления региональной энергетической Кемеровской области от 08.11.2016 № 263), изложив их в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».
- 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной энергетической комиссии Кемеровской области

Д.В. Малюта

Приложение к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «19» декабря 2016 г. № 562

«Приложение № 2 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «1» декабря 2015 г. № 676

## Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах OAO «Кузбассэнерго», реализуемую на потребительском рынке пгт. Инской Беловского городского округа и города Мыски, на период с 01.01.2016 по 31.12.2018

(без НДС) Острый Наимено-Отборный пар давлением вание и реду-№ от 1,2 от 2,5 от 7,0 до свыше регулируе-Вид тарифа Период Вода циродо 2,5  $\Pi/\Pi$ до 7,0 13,0 13.0 мой ванный  $\kappa \Gamma / c M^2$ кг/см2  $\kappa \Gamma / cm^2$ кг/см<sup>2</sup> рганизации пар 5 7 9 1 3 4 6 8 2 10 c 01.01.2016 576,86 Х X X X 619,80\*\* c 01.07.2016 600,51 Х  $\mathbf{X}$  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$ Одноставочный, c 01.01.2017 600,51 619,80 X X X X c 01.07.2017 644,59 руб./Гкал 624,53 X  $\mathbf{X}$ X X c 01.01.2018 625,13 671,31 X  $\mathbf{X}$ X X c 01.07.2018 650,76 727,10 Х  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$ X Двухставочный X Х Х Х  $\mathbf{x}$ X Ставка за тепловую x X X X X X X энергию, руб./Гкал ОАО «Куз-Ставка за содержание 1 бассэнерго» тепловой мощности, Х Х X X тыс. руб./Гкал/ч в мес. птт. Инской Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* Одноставочный X X X  $\mathbf{X}$ X Х руб./Гкал Двухставочный X X  $\mathbf{x}$ X Ставка за тепловую X X X X X Х X энергию, руб./Гкал Ставка за содержание тепловой мощности, Х X X Х  $\mathbf{X}$  $\mathbf{X}$ X гыс. руб./Гкал/ч в мес. c 01.01.2016 685,04 X X X  $\mathbf{x}$  $\mathbf{X}$ c 01.07.2016 713,13 X X X X X QАО «Кузc 01.01.2017 713,13 Одноставочный, X  $\mathbf{x}$  $\mathbf{x}$ X X бассэнерго» руб./Гкал c 01.07.2017 741,66 2 X  $\mathbf{x}$  $\mathbf{x}$  $\mathbf{X}$  $\mathbf{X}$ г. Мыски c 01.01.2018 742,37 X  $\mathbf{X}$ X X X c 01.07.2018 772,81 X Х  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$  $\mathbf{X}$ Двухставочный X X X X  $\mathbf{X}$ X X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	ОАО «Куз-	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	х	х	х	x	X	x		
		Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	х	x	х	x	x	х	x		
	бассэнерго»	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *									
2	г. Мыски	Одноставочный, руб./Гкал	x	x	х	x	х	x	x		
		Двухставочный	X	X	X	Х	X	X	X		
		Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	х	х	х	х	x		
		Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	х	х	X	x	х		

## Примечание:

- \* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
- \*\*Тариф на тепловую энергию (пар) применяется со дня опубликования постановления региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 08.11.2016 № 263.

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде тара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии составляет по

Беловская ГРЭС: на 2016 год — 412,10 руб./Гкал, на 2017 год — 365,76 руб./Гкал; на 2018 год — 365,76 руб./Гкал;

Томь-Усинская ГРЭС: на 2016 год — 428,13 руб./Гкал, на 2017 год — 370,60 руб./Гкал; на 2018 год — 370,60 руб./Гкал.

Приложение № 3 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «1» декабря 2015 г. № 676

# Долгосрочные тарифы ОАО «Кузбассэнерго» (г. Кемерово) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке пгт. Инской Беловского городского округа через сети ООО «Беловская теплотранспортная компания», на период с 01.01.2016 по 31.12.2018

(без НДС)

Наимено-				От	борный па	р давлени		Острый и		
вание регулируе- мой организации	Вид тарифа	Период	Вода	от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	редуци- рованный пар		
1	2	3 -	4	5	6	7	8	9		
	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
		c 01.01.2016	921,37	X	х	X	х	Х		
		c 01.07.2016	959,15	X	Х	X	x	X		
	Одноставочный,	c 01.01.2017	959,15	X	х	X	X	Х		
	руб./Гкал	c 01.07.2017	997,52	х	х	, <b>X</b>	X	х		
		c 01.01.2018	998,48	X	х	X	X	Х		
		c 01.07.2018	1 039,42	X	X	х	X	Х		
	Двухставочный	x	х	Х	х	х	x	X		
	Ставка за тепловую	x	x	х	х	х	х	х		
	энергию, руб./Гкал	Α	Λ	Λ	Λ	Λ		A		
	Ставка за содержание									
	тепловой мощности,	X	X	X	х	Х	X	х		
	тыс. руб./Гкал/ч в мес.									
ОАО «Куз-	Theoretine (Taphybi ykasbibaioten e y telom Tizle)									
		c 01.01.2016	1 087,22	х	Х	х	Х	X		
бассэнерго» (г.Кеме- рово) Беловская		c 01.07.2016	1 131,80	х	х	Х	х	х		
	Одноставочный,	c 01.01.2017	1 131,80	х	Х	Х	х	Х		
ГРЭС	руб./Гкал	c 01.07.2017	1 177,07	х	х	Х	х	Х		
		c 01.01.2018	1 178,21	х	х	Х	х	х		
		c 01.07.2018	1 226,52	Х	х	х	Х	Х		
	Двухставочный	X	X	х	X	х	X	Х		
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	х	x	x	x	x	Х		
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	х	x	x	х	х	x		
	Потребители, по	Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразования								
		х пунктах, эксп								
	Одноставочный, руб./Гкал	x	x	х	x	x	x	х		
	Двухставочный	х	х		х	x	Х	х		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	X	х	x	x	x	x	
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	х	x	х	x	x	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *								
	Одноставочный, руб./Гкал	x	x	x	х	х	х	х	
	Двухставочный	x	X	X	X	Х	х	X	
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x	х	х	х	x	
ОАО «Куз-	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	х	х	х	х	X	
бассэнерго» (г.Қеме-	Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией								
рово) Беловская	Одноставочный, руб./Гкал	х	x	х	х	х	х	X	
ГРЭС	Двухставочный	x	Х	х	X	X	х	Х	
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x	х	Х	х	x	
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	х	x	x	х	x	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *								
	Одноставочный, руб./Гкал	X	х	х	x	х	х	х	
	Двухставочный	X	Х	х	Х	Х	х	X	
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	X	х	х	х	x	х	x	
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x	х	x	х	x	

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

Приложение № 4 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «1» декабря 2015 г. № 676

Долгосрочные тарифы «ОАО «Кузбассэнерго» (г. Кемерово) на тепловую энергию, реализуемую потребителям п. Снежинский Беловского городского округа, присоединённым к сетям ООО «Боровково» (г. Новокузнецк), на период с 01.01.2016 по 31.12.2018

(без НДС) Наимено-Отборный пар давлением Острый и вание от 1,2 от 2,5 до от 7.0 свыше редуцирегулируе-Вид тарифа Период Вола до 2,5 7,0 до 13,0 13,0 рованный мой  $\kappa \Gamma / c M^2$ кг/см2 кг/см2 кг/см<sup>2</sup> пар организации 9 3 5 4 6 8 Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения 1 053,10 c 01.01.2016  $\mathbf{x}$  $\mathbf{x}$ X  $\mathbf{x}$ c 01.07.2016 1 090,88 X X  $\mathbf{X}$ X  $\mathbf{X}$ c 01.01.2017 1 090,88 Одноставочный,  $\mathbf{X}$ Х Х  $\mathbf{X}$ Х руб./Гкал c 01.07.2017 1 211,89 X X X X X c 01.01.2018 1 139,44  $\mathbf{x}$ X Х Х Х c 01.07.2018 1 190,24 X X X X X Двухставочный  $\mathbf{x}$  $\mathbf{X}$ X X  $\mathbf{x}$  $\mathbf{X}$ Ставка за тепловую X X X X X Х X энергию, руб./Гкал Ставка за содержание тепловой мошности. х X x Х X X X тыс. руб./Гкал/ч в мес. ОАО «Куз-Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* бассэнерго» c 01.01.2016 1 242.66 X  $\mathbf{x}$  $\mathbf{x}$ Х  $\mathbf{X}$ (г.Кемеc 01.07.2016 1 287,24 X X X X X poro) c 01.01.2017 1 287,24 Одноставочный, X X X X Х Беловская c 01.07.2017 1 430,03 руб./Гкал х X  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$ ГРЭС  $\mathbf{X}$ c 01.01.2018 1 344,54  $\mathbf{x}$ X  $\mathbf{X}$  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$ c 01.07.2018 1 404,48  $\mathbf{X}$ X  $\mathbf{x}$ X X Двухставочный X X X X X X X Ставка за тепловую  $\mathbf{x}$ X Х Х x X X энергию, руб./Гкал Ставка за содержание тепловой мощности,  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$  $\mathbf{x}$ X  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$ Х тыс. руб./Гкал/ч в мес. Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией Одноставочный,  $\mathbf{X}$ X  $\mathbf{x}$ X Х X руб./Гкал Двухставочный X X х Х X X

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x	х	х	х	x		
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	х	х	х	х	x	x		
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *									
	Одноставочный, руб./Гкал	x	x	х	х	х	x	X		
	Двухставочный	X	х	х	х	Х	х	X		
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	х	х	х	x	x		
ОАО «Куз-	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	х	x	x	x	x		
бассэнерго» (г.Кеме-	Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
рово) Беловская	Одноставочный, руб./Гкал	X	x	x	х	X	x	x		
ГРЭС	Двухставочный	X	x	X	X	X	х	х		
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	х	х	х	х	x	х		
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x	x	x	x	х		
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *									
	Одноставочный, руб./Гкал	x	x	х	х	х	х	x		
	Двухставочный	x	х	х	х	x	х	X		
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	х	x	х	х	х	х	x		
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	х	х	x	х	х		

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

Приложение № 5 к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «1» декабря 2015 г. № 676

Долгосрочные тарифы «ОАО «Кузбассэнерго» (г. Кемерово) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке города Мыски через сети ООО «Новокузнецкая теплотранспортная компания», на период с 01.01.2016 по 31.12.2018

(без НДС Наиме-Отборный пар давлением нование Острый и регулиот 2,5 от 7,0 до редуцироот 1,2 до свыше Вид тарифа Период Вода руемой до 7,0 2,5 13,0 13,0 ванный органи- $\kappa\Gamma/cm^2$ кг/см<sup>2</sup>  $\kappa\Gamma/cm^2$  $\kappa\Gamma/cm^2$ пар зации 2 9 3 4 5 6 7 8 Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения c 01.01.2016 996,15 X Х X X  $\mathbf{X}$ c 01.07.2016 1 036,99 х х X Х Х 1 036,99 Одноставочный, c 01.01.2017  $\mathbf{x}$ X  $\mathbf{x}$ Х  $\mathbf{X}$ руб./Гкал c 01.07.2017 1 078,47 X Х  $\mathbf{X}$ Х X c 01.01.2018 1 079,51 X Х X X X c 01.07.2018 1 123,77 Х х  $\mathbf{x}$ Х Х Двухставочный X X X X  $\mathbf{X}$ Ставка за тепловую X x x х х х х энергию, руб./Гкал Ставка за содержание OAD тепловой мощности, X X х Х X Х Х «Кузбасстыс. руб./Гкал/ч в мес. энерто» Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* (г. Кемеровф) c 01.01.2016 1 175,46  $\mathbf{X}$ X X  $\mathbf{X}$  $\mathbf{X}$ Томьc 01.07.2016 1 223,65  $\mathbf{x}$ X X X Х Усинская Одноставочный, c 01.01.2017 1 223,65 X  $\mathbf{X}$ X X Х ГРЭС руб./Гкал c 01.07.2017 1 272,59  $\mathbf{x}$ Х X X  $\mathbf{x}$ c 01.01.2018 1 273,82 X X Х  $\mathbf{x}$ X c 01.07.2018 1 326,05 Х х х х  $\mathbf{X}$ Двухставочный Х Х Х X X X Ставка за тепловую  $\mathbf{x}$ X x Х х х  $\mathbf{x}$ энергию, руб./Гкал Ставка за содержание тепловой мощности, Х  $\mathbf{x}$ х Х Х  $\mathbf{X}$  $\mathbf{x}$ тыс. руб./Гкал/ч в мес. Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией Одноставочный, X х х Х руб./Гкал Двухставочный X X X Х Х Х  $\mathbf{X}$ Ставка за тепловую Х X  $\mathbf{x}$ X Х Х X энергию, руб./Гкал

1		2	1	-		7	0	0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	х	X	х	x	x		
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *									
	Одноставочный, руб./Гкал	x	x	х	x	x	x	х		
	Двухставочный	X	x	х	X	х	X	х		
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x	x	x	x	x		
OAO	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x	X	x	x	x		
Кузбасс- энерго»	Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией									
(г. Кеме- рово)	Одноставочный, руб./Гкал	х	х	х	x	x	x	х		
Томь-	Двухставочный	X	х	X	X	x	X	х		
Усинская ГРЭС	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x	x	x	x	x		
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x	x	x	х	х		
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *									
	Одноставочный, руб./Гкал	x	X	х	x	х	x	x		
	Двухставочный	X	х	х	х	х	x	х		
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	х	х	х	х	x		
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x	x	х	x	x		

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