

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**КОМИССИЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

Белгород

«19» декабря 2019 г.

№ 36/4

О корректировке тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии Мичуринской ГТ ТЭЦ АО «ГТ Энерго» на 2020 год

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», 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 о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 25 июня 2018 года № 234-пп, с учетом экспертной оценки представленных материалов, протоколом заседания коллегии Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 19 декабря 2019 года № 36 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Произвести корректировку тарифа на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии Мичуринской ГТ ТЭЦ АО «ГТ Энерго» на 2020 год, изложив приложение 2 к приказу Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 14 декабря 2018 года № 33/133 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии Мичуринской ГТ ТЭЦ АО «ГТ Энерго», на 2019 - 2023 годы» в следующей редакции:

«Т А Р И Ф Ы
на тепловую энергию на коллекторах источника
тепловой энергии Мичуринской ГТ ТЭЦ
АО «ГТ Энерго», на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	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.	Мичуринская ГТ ТЭЦ АО «ГТ Энерго»	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
			2019							
			01.01.2019 - 30.06.2019	1 059,94	-	-	-	-	-	-
			01.07.2019 - 31.12.2019	1 078,30	-	-	-	-	-	-
			2020							
			01.01.2020 - 30.06.2020	1 078,30	-	-	-	-	-	-
			01.07.2020 - 31.12.2020	1 255,00	-	-	-	-	-	-
			2021							
			01.01.2021 - 30.06.2021	1 097,72	-	-	-	-	-	-
			01.07.2021 - 31.12.2021	1 123,60	-	-	-	-	-	-
			2022							
			01.01.2022 - 30.06.2022	1 113,00	-	-	-	-	-	-
			01.07.2022 - 31.12.2022	1 161,37	-	-	-	-	-	-
			2023							
01.01.2023 - 30.06.2023	1 135,90	-	-	-	-	-	-			
01.07.2023 - 31.12.2023	1 190,20	-	-	-	-	-	-			

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии руб./Гкал
1.	Мичуринская ГТ ТЭЦ АО «ГТ Энерго»	2019	540,79
		2020	566,93
		2021	568,40
		2022	585,36
		2023	602,83

».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Председатель Комиссии



Е.В. Ковальчук