



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

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

П Р И К А З

Белгород

«6» декабря 2019 г.

№ 31/11

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ОАО «ЭФКО» другим теплоснабжающим организациям Белгородской области, на 2020 - 2024 годы

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, на основании заявления ОАО «ЭФКО», экспертной оценки представленных материалов и протокола заседания коллегии Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 6 декабря 2019 года № 31 **п р и к а з ы в а ю:**

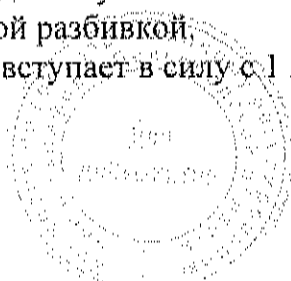
1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ОАО «ЭФКО», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования с целью формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2020 - 2024 годы согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ОАО «ЭФКО» другим теплоснабжающим организациям Белгородской области, на 2020 - 2024 годы с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Долгосрочные параметры регулирования и тарифы, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года в соответствии с календарной разбивкой.

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

Председатель Комиссии



Е.В. Ковальчук

**Приложение 1
к приказу Комиссии по
государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 6 декабря 2019 года № 31/11**

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрочный период регулирования для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов,
на 2020 - 2024 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности объектов теплоснабжения <*>	Динамика изменения расходов на топливо <*>
			тыс. руб.	%	%	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии / величина технологических потерь тепловой энергии	
Алексеевский городской округ							
1.	ОАО «ЭФКО»	2020	90,86	x	-	-	-
		2021	x	1	-	-	-
		2022	x	1	-	-	-
		2023	x	1	-	-	-
		2024	x	1	-	-	-

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и (или) если показатели энергосбережения и энергоэффективности предусмотрены в концессионном соглашении в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или договоре аренды указанных объектов.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Председатель Комиссии



Е.В. Ковальчук

Приложение 2
к приказу Комиссии по
государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 6 декабря 2019 года № 31/11

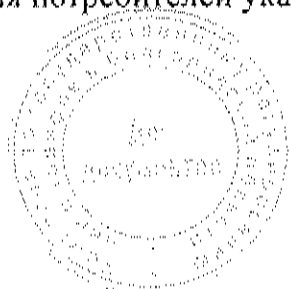
ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую
другим теплоснабжающим организациям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
1	2	3	4	5	6		
Алексеевский городской округ							
1.1	ОАО «ЭФКО»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный руб./Гкал	2020	2095,85	2123,66		
			2021	2123,66	2303,46		
			2022	2234,36	2327,71		
			2023	2327,71	2381,02		
			2024	2381,02	2493,94		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
		одноставочный руб./Гкал	2020				
			2021				
			2022				
			2023				
2024							

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

Примечание: Тарифы для потребителей указаны без учета НДС.

Председатель Комиссии



Е.В. Ковальчук