



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 15 » 12 2019 г.

Регистрационный номер № 1228

**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 10 декабря 2019 г.

№ 52/32

г. Воронеж

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии ООО «Воронежская керамика» (система теплоснабжения котельной, расположенной по адресу: ул. Конструкторов, 31) потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, на период 2020-2024 годов

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», постановлением правительства Воронежской области от 18 мая 2009 года № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 10 декабря 2019 года № 52/32 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, ООО «Воронежская керамика» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии ООО «Воронежская керамика» (система теплоснабжения котельной, расположенной по адресу: ул. Конструкторов, 31) потребителям, расположенным на территории городского округа город Воронеж, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Тарифы и долгосрочные параметры регулирования, установленные пунктами 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Руководитель управления

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, cursive letters that appear to be 'Е.В. Бажанов'.

Е.В. Бажанов

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1.	ООО «Воронежская керамика»	2020	5747,1	2,76	X	X	X
		2021	5883,96	2,76	X	X	X
		2022	6041,76	2,76	X	X	X
		2023	6204,05	2,76	X	X	X
		2024	6370,95	2,76	X	X	X

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Воронежская керамика» (система теплоснабжения котельной, расположенной по адресу: ул. Конструкторов, 31) поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, расположенным на территории городского округа город Воронеж

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода						
				с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря					
1.	ООО «Воронежская керамика»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)	2020	1435,20	1482,64					
				одноставочный, руб./Гкал	2021	1482,64	1546,59			
						2022	1546,59	1766,40		
							2023	1616,40	1625,86	
								2024	1625,86	1952,49
									Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	
одноставочный, руб./Гкал	2020	X	X							
		2021	X	X						
			2022	X	X					
				2023	X	X				
					2024	X	X			

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