



Правовое управление правительства  
Воронежской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

« 25 » 09 2020 г.

Регистрационный номер № 759

**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 23 сентября 2020 г.

№ 38/2

г. Воронеж

**О внесении изменения в приказ УРТ от 18.12.2018  
№ 54/147 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность),  
производимую в режиме комбинированной выработки электрической и  
тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной  
мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, на  
период 2019-2023 годов»**

В целях исправления технической ошибки, руководствуясь пунктом 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Предписанием ФАС России от 02.07.2020 № СП/55814/20, Решением ФАС России от 31.08.2020 № СП/75022/20, постановлением правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о департаменте государственного регулирования тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления ДГРТ ВО от 23 сентября 2020 года № 38/2 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ УРТ от 18.12.2018 № 54/147 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, на период 2019-2023 годов» (в редакции приказов УРТ от 20.12.2019

№ 56/34, от 26.12.2019 № 59/21, от 18.09.2020 № 37/3) изменение, изложив приложение 1 к приказу в следующей редакции:

«Приложение 1  
к приказу УРТ  
от 18.12.2018 № 54/147

Долгосрочные параметры  
регулирующие, устанавливаемые на долгосрочный период  
регулирующие для формирования тарифов с использованием  
метода индексации установленных тарифов ПАО «Квадра»  
(источник теплоэнергии - ТЭЦ-1 по адресу: ул. Лебедева, 2)

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцион- ных расходов	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбере- жения и энергетичес- кой эффективно- сти	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. рублей	%	%		
1.	ПАО «Квадра» (источник теплоэнергии - ТЭЦ-1 по адресу: ул. Лебедева, 2)	2019	139626,13	1	X	X	X
		2020	X	1	X	X	X
		2021	X	1	X	X	X
		2022	X	1	X	X	X
		2023	X	1	X	X	X

Долгосрочные параметры  
регулирующие, устанавливаемые на долгосрочный период  
регулирующие для формирования тарифов с использованием  
метода индексации установленных тарифов ПАО «Квадра»  
(источник теплоэнергии - ТЭЦ-2 и ПГУ по адресу:  
проезд Ясный, 1а)

N п/ п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцион- ных расходов	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбере- жения и энергетичес- кой эффективно- сти	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. рублей	%	%		
1.	ПАО «Квадра» (источники)	2019	170532,49	1	X	X	X
		2020	X	1	X	X	X

	теплоэнергии - ТЭЦ-2 и ПГУ по адресу: проезд Ясный, 1а)	2021	X	1	X	X	X
		2022	X	1	X	X	X
		2023	X	1	X	X	X

**Долгосрочные параметры  
регулируемая, устанавливаемые на долгосрочный период  
регулируемая для формирования тарифов на тепловую энергию  
в воде с использованием метода индексации установленных  
тарифов АО «Концерн Росэнергоатом» (источник  
теплоэнергии - энергоблоки № 4, № 5 НВ АЭС)**

N 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
			тыс. рублей	%	%		
1.	АО «Концерн Росэнергоатом» (источник теплоэнергии - энергоблоки № 4, N 5 НВ АЭС)	2019	24530,1	1	X	X	X
		2020	X	1	X	X	X
		2021	X	1	X	X	X
		2022	X	1	X	X	X
		2023	X	1	X	X	X

**Долгосрочные параметры  
регулируемая, устанавливаемые на долгосрочный период  
регулируемая для формирования тарифов на тепловую энергию  
в паре с использованием метода индексации установленных  
тарифов АО «Концерн Росэнергоатом» (источник  
теплоэнергии - энергоблок № 1, НВ АЭС-2)**

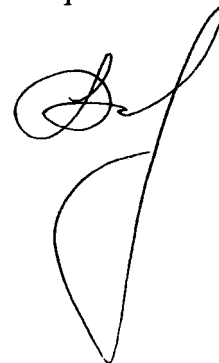
N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. рублей	%	%		
1.	АО «Концерн Росэнергоатом»	2019		1	X	X	X
		2020	X	1	X	X	X

(источник теплоэнергии - энергоблок № 1, НВ АЭС-2)	2021	X	1	X	X	X
	2022	X	1	X	X	X
	2023	X	1	X	X	X

».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 октября 2020 года.

Руководитель департамента



Е.В. Бажанов