



**Министерство тарифного регулирования
Воронежской области
(Минтарифов ВО)**

П Р И К А З

20 декабря 2024 года

№ 65/9

г. Воронеж

**О внесении изменений в приказ Минтарифов ВО от 14.12.2023 № 63/10
«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 2024 - 2028 годов»**

В целях корректировки тарифов, руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Воронежской области от 31.03.2020 № 283 «Об утверждении Положения о министерстве тарифного регулирования Воронежской области», и на основании решения Правления Минтарифов ВО от 20.12.2024 № 65/9

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Минтарифов ВО от 14.12.2023 № 63/10 «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 2024 - 2028 годов» следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение № 2 к приказу изложить в редакции согласно Приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



Л.Г. Шелякина

Приложение №1
к приказу Минтарифов ВО
от 20.12.2024 № 65/9

«Приложение № 1
к приказу Минтарифов ВО
от 14.12.2023 № 63/10

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов акционерному обществу «Квадра-генерирующая компания» (филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»), (источник теплоэнергии – ТЭЦ-1 и ПГУ по адресу: ул. Лебедева, 2)

№ 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.	Акционерное общество «Квадра-генерирующая компания» (филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация») (источник теплоэнергии - ТЭЦ-1 и ПГУ по адресу: ул. Лебедева, 2)	2024	233452,80	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2025	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2026	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2027	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2028	-	По производству ТЭ 1	-	-	-

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов акционерному обществу «Квадра-генерирующая компания» (филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация»), (источник теплоэнергии – ТЭЦ-2 и ПГУ по адресу: проезд Ясный, 1а)

№ 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.	Акционерное общество «Квадра-генерирующая компания» (филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация») (источники теплоэнергии – ТЭЦ-2 и ПГУ по адресу: проезд Ясный, 1а)	2024	243091,67	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2025	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2026	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2027	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
		2028	-	По производству ТЭ 1	-	-	-

Долгосрочные параметры деятельности, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию в воде с использованием метода индексации установленных тарифов для акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция»), (источник теплоэнергии - энергоблоки № 4, № 5 НВ АЭС)

№ 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.	Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция») (источники теплоэнергии - энергоблоки № 4,5 НВ АЭС)	2024	28461,17	По производству ТЭ 1	-	-	-
				По передаче ТЭ 1			
		2025	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
				По передаче ТЭ 1			
		2026	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
				По передаче ТЭ 1			
		2027	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
				По передаче ТЭ 1			
		2028	-	По производству ТЭ 1	-	-	-
				По передаче ТЭ 1			

Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 20.12.2024 № 65/9

«Приложение № 2
к приказу Минтарифов ВО
от 14.12.2023 № 63/10

**Тарифы 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**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Акционерное общество «Квадра-генерирующая компания» (филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация») (источник теплоэнергии – ТЭЦ-1 и ПГУ по адресу: ул. Лебедева, 2) ¹	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
			01.01.2024 - 30.06.2024	1232,30	X	X	X	X	X
			01.07.2024 - 31.12.2024	1349,36	X	X	X	X	X
			01.01.2025 - 30.06.2025	1349,36	X	X	X	X	X
			01.07.2025 - 31.12.2025	1542,88	X	X	X	X	X
			01.01.2026 - 30.06.2026	1542,88	X	X	X	X	X
			01.07.2026 - 31.12.2026	1591,79	X	X	X	X	X
			01.01.2027 - 30.06.2027	1591,79	X	X	X	X	X
			01.07.2027 - 31.12.2027	1629,00	X	X	X	X	X
			01.01.2028 - 30.06.2028	1629,00	X	X	X	X	X
			01.07.2028 - 31.12.2028	1688,94	X	X	X	X	X
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>						

		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	X	X	X	X	X	X
			01.07.2024 - 31.12.2024	X	X	X	X	X	X
			01.01.2025 - 30.06.2025	X	X	X	X	X	X
			01.07.2025 - 31.12.2025	X	X	X	X	X	X
			01.01.2026 - 30.06.2026	X	X	X	X	X	X
			01.07.2026 - 31.12.2026	X	X	X	X	X	X
			01.01.2027 - 30.06.2027	X	X	X	X	X	X
			01.07.2027 - 31.12.2027	X	X	X	X	X	X
			01.01.2028 - 30.06.2028	X	X	X	X	X	X
			01.07.2028 - 31.12.2028	X	X	X	X	X	X
2.	Акционерное общество «Квадра-генерирующая компания» (филиал АО «Квадра» - «Воронежская генерация») (источники теплоэнергии – ТЭЦ-2 и ПГУ по адресу: проезд Ясный, 1а) ²	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	1210,27	X	X	X	X	X
			01.07.2024 - 31.12.2024	1325,23	X	X	X	X	X
			01.01.2025 - 30.06.2025	1325,23	X	X	X	X	X
			01.07.2025 - 31.12.2025	1432,25	X	X	X	X	X
			01.01.2026 - 30.06.2026	1432,25	X	X	X	X	X
			01.07.2026 - 31.12.2026	1451,95	X	X	X	X	X

			01.01.2027 - 30.06.2027	1451,95	X	X	X	X	X
			01.07.2027 - 31.12.2027	1471,99	X	X	X	X	X
			01.01.2028 - 30.06.2028	1471,99	X	X	X	X	X
			01.07.2028 - 31.12.2028	1508,43	X	X	X	X	X
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
		одноставо чный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	X	X	X	X	X	X
			01.07.2024 - 31.12.2024	X	X	X	X	X	X
			01.01.2025 - 30.06.2025	X	X	X	X	X	X
			01.07.2025 - 31.12.2025	X	X	X	X	X	X
			01.01.2026 - 30.06.2026	X	X	X	X	X	X
			01.07.2026 - 31.12.2026	X	X	X	X	X	X
			01.01.2027 - 30.06.2027	X	X	X	X	X	X
			01.07.2027 - 31.12.2027	X	X	X	X	X	X
			01.01.2028 - 30.06.2028	X	X	X	X	X	X
			01.07.2028 - 31.12.2028	X	X	X	X	X	X
3.	Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставо чный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	282,49	X	X	X	X	X
			01.07.2024 - 31.12.2024	315,06	X	X	X	X	X

(Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежск ая атомная станция») (источники теплоэнергии - энергоблоки № 4,5 НВ АЭС) ³		01.01.2025 - 30.06.2025	315,06	X	X	X	X	X	
		01.07.2025 - 31.12.2025	333,56	X	X	X	X	X	
		01.01.2026 - 30.06.2026	333,56	X	X	X	X	X	
		01.07.2026 - 31.12.2026	339,82	X	X	X	X	X	
		01.01.2027 - 30.06.2027	339,82	X	X	X	X	X	
		01.07.2027 - 31.12.2027	341,13	X	X	X	X	X	
		01.01.2028 - 30.06.2028	341,13	X	X	X	X	X	
		01.07.2028 - 31.12.2028	358,06	X	X	X	X	X	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>								
	одностав очный, руб./Гка л		01.01.2024 - 30.06.2024	X	X	X	X	X	X
			01.07.2024 - 31.12.2024	X	X	X	X	X	X
			01.01.2025 - 30.06.2025	X	X	X	X	X	X
			01.07.2025 - 31.12.2025	X	X	X	X	X	X
			01.01.2026 - 30.06.2026	X	X	X	X	X	X
			01.07.2026 - 31.12.2026	X	X	X	X	X	X
			01.01.2027 - 30.06.2027	X	X	X	X	X	X
			01.07.2027 - 31.12.2027	X	X	X	X	X	X
		01.01.2028 - 30.06.2028	X	X	X	X	X	X	

			01.07.2028 - 31.12.2028	X	X	X	X	X	X
--	--	--	-------------------------------	---	---	---	---	---	---

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

¹ Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой от источника тепловой энергии в виде воды: 2024 год – 927,64 руб.; 2025 год – 1043,18 руб.; 2026 год – 1149,13 руб.; 2027 год – 1154,09 руб.; 2028 год – 1156,88 руб.

² Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой от источника тепловой энергии в виде воды: 2024 год – 956,75 руб.; 2025 год – 1080,00 руб.; 2026 год – 1192,36 руб.; 2027 год – 1197,97 руб.; 2028 год – 1201,19 руб.

³ Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой от источника тепловой энергии в виде воды: 2024 год – 37,55 руб.; 2025 год – 38,64 руб.; 2026 год – 40,31 руб.; 2027 год – 41,92 руб.; 2028 год – 43,59 руб.».