



ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12.04.2024

№ 10-Т

г. Тамбов

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания» имеющим технологическое присоединение к источнику тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «Тепло Плюс», на 2024–2027 гг.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», рассмотрев заявление общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания» об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2024-2027 гг., на основании Положения о департаменте цен и тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 13.12.2022 № 57, и решения правления департамента цен и тарифов Тамбовской области (протокол от 12.04.2024 № 9), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям для общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания» имеющим технологическое присоединение к источнику тепловой энергии

общества с ограниченной ответственностью «Тепло Плюс», на 2024–2027 гг. согласно приложению № 1.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2024–2027 гг. для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.

3. Определить плановые показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания» на 2024–2027 гг. согласно приложению № 3.

4. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания» имеющим технологическое присоединение к источнику тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «Тепло Плюс» на 2024–2027 гг. с календарной разбивкой согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 27.04.2024 по 31.12.2027.

6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

7. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования с учетом особенностей, установленных пунктом 5 настоящего приказа.

И.о. директора департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 12.04.2024 № 10-Т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям для общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания» имеющим технологическое присоединение к источнику тепловой энергии общества с ограниченной ответственностью «Тепло Плюс», на 2024–2027 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии				
			потери и затраты теплоносителя, куб. м (т)			потери тепловой энергии в тепловых сетях, Гкал	затраты электрической энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конденсат		
1.	ООО «Воронежская сетевая компания»	2024	х	х	х	3496,98	х
2.		2025	х	х	х	3444,17	х
3.		2026	х	х	х	3333,29	х
4.		2027	х	х	х	3146,32	х

И.о. директора департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 12.04.2024 № 10-Т

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2024–2027 гг. для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						7	8	9		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ООО «Воронежская сетевая компания»	2024	3345,70	1	*	*	*	*	0	0
		2025	x	1	*	*	*	*	0	0
		2026	x	1	*	*	*	*	0	0
		2027	x	1	*	*	*	*	0	0

* утверждены приложением № 3 к настоящему приказу.

И.о. директора департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 12.04.2024 № 10-1

Плановые показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая компания» на 2024–2027 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т/Гкал	Показатели энергоэффективности				
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений			Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь		
			на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год /Гкал/час		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м.	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м.	при передаче тепловой энергии, Гкал/год.	при передаче теплоносителя, по тепловым сетям, тонн/год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	ООО «Воронежская сетевая компания»	Плановые показатели								
		2024	0	0	-	3,31	-	3496,98	-	
		2025	0	0	-	3,26	-	3444,17	-	
		2026	0	0	-	3,16	-	3333,29	-	
		2027	0	0	-	2,98	-	3146,32	-	

И.о. директора департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 12.04.2024 № 10-Т

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям
общества с ограниченной ответственностью «Воронежская сетевая
компания» имеющим технологическое присоединение к источнику тепловой
энергии общества с ограниченной ответственностью «Тепло Плюс»
на 2024–2027 гг. с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	ООО «Воронежская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	27.04.2024-31.12.2024	1524,06
1.2.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	1524,06
1.3.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	1641,67
1.4.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	1641,67
1.5.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	1639,97
1.6.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2027-30.06.2027	1639,97
1.7.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2027-31.12.2027	1761,90

И.о. директора департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова