



ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

11.12.2023

№ 134-7

г. Тамбов

О внесении изменений в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.11.2022 № 147-т «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 Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям ПАО «Квадра», на 2023 – 2027 гг.»

В соответствии с 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», рассмотрев заявление представленное Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации об осуществлении корректировки долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии на 2024 год, в связи с отклонением индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов, 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 11.12.2023 № 66) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.11.2022 № 147-т «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 Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям ПАО «Квадра», на 2023 – 2027 гг.» (далее - приказ), следующие изменения:

в наименовании и по тексту приказа слова «ПАО «Квадра» заменить словами «АО «Квадра»;

приложение № 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

приложение № 2 к приказу изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

в приложении № 4 подпункты 1.2 и 1.3 изложить в следующей редакции:

1.2	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	195,35
1.3		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	214,88

2. Направить 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).

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

Директор департамента



С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 11.12.2023 № 134-т

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 18.11.2022 № 147-т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по тепловым сетям ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России,
имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям АО «Квадра»,
на 2023 – 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 электри- ческой энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конденсат		
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	2023	175,42	х	х	177,77	х
2.		2024	131,00	х	х	135,31	х
3.		2025	131,00	х	х	135,31	х
4.		2026	131,00	х	х	135,31	х
5.		2027	131,00	х	х	135,31	х

Заместитель директора департамента-начальник отдела
тарифов на тепловую энергию департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 11.12.2023 № 134-Т

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 18.11.2022 № 147-Т

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2023 – 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.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	Фактические показатели							
		2021	0	0	-	1,57	1,52	177,77	172,82
		Плановые показатели							
		2023	0	0	-	1,57	1,52	177,77	172,82
		2024	0	0	-	1,57	1,52	135,31	131,00
		2025	0	0	-	1,57	1,52	135,31	131,00
		2026	0	0	-	1,57	1,52	135,31	131,00
2027	0	0	-	1,57	1,52	135,31	131,00		

Заместитель директора департамента-начальник отдела
тарифов на тепловую энергию департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова