



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

09.12.2020

г.Тамбов

№ 118-Т

О внесении изменений в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.12.2018 № 173-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 муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис», имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям ПАО «Квадра», на 2019 – 2021 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», 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 муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис» об осуществлении корректировки долгосрочного тарифа на услуги по передаче тепловой энергии на 2021 год, в связи с отклонением индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации, от значений, которые были использованы при установлении тарифов, на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 09.12.2020 № 58 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.12.2018 № 173-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 муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис»,

имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям ПАО «Квадра», на 2019 – 2021 гг.» (в редакции от 10.12.2019) следующие изменения:

приложение № 1 «Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям муниципального унитарного предприятия «Тамбовтеплосервис», имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям ПАО «Квадра» на 2019 – 2021 гг.» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

приложение № 3 «Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения муниципального унитарного предприятия МУП «Тамбовтеплосервис» на 2019 – 2021 гг.» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

в приложении № 4 «Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям муниципального унитарного предприятия МУП «Тамбовтеплосервис» на 2019 – 2021 гг.» подпункты 1.5 и 1.6 в изложить в следующей редакции:

1.5	МУП «Тамбовтеплосервис»	Однотарифный руб./Гкал	01.01.2021-30.06.2021	300,09
1.6		Однотарифный руб./Гкал	01.07.2021-31.12.2021	300,09

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

3. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

 С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 09.12.2020 № 118-Т

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом управления по  
регулированию тарифов Тамбовской  
области от 18.12.2018 № 173-т

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,  
теплоносителя по тепловым сетям муниципального унитарного предприятия  
«Тамбовтеплосервис», имеющим технологическое присоединение к  
тепловым сетям ПАО «Квадра» на 2019 – 2021 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	конден- сат		
1.	МУП «Тамбовтеплосервис»	2019	500,00	х	х	562,79	214,97
2.		2020	500,00	х	х	562,79	360,67
3.		2021	892,39	х	х	1198,53	395,26

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 09.12.2020 № 118-7

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 18.12.2018 № 173-т  
**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
муниципального унитарного предприятия МУП «Тамбовтеплосервис» на 2019 – 2021 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	на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км		Отношение величин технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь		
						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.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			<b>Фактические показатели</b>							
			2017	0	0	-	2,467	2,159	562,79	492,50
			<b>Плановые показатели</b>							
1.	МУП «Тамбовтеплосервис»	2019	0	0	-	2,467	2,159	562,79	492,50	
		2020	0	0	-	2,467	2,159	562,79	492,50	
		2021	0	0	-	1,81	1,33	1198,53	879,00	

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова