



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

10.12.2019

г.Тамбов

№ 157-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 «Тамбовинвестсервис», имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям публичного акционерного общества «Квадра – Генерирующая компания», на 2020-2024 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 заявления об установлении тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Тамбовинвестсервис», и материалы по экономическому обоснованию тарифа, по определению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, 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 10.12.2019 № 71 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2020 - 2024 гг. муниципальному унитарному предприятию «Тамбовинвестсервис» нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям публичного акционерного общества «Квадра – Генерирующая компания» согласно приложению № 1.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципальному унитарному предприятию «Тамбовинвестсервис» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2020 - 2024 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Тамбовинвестсервис», согласно приложению № 3.

4. Установить на 2020 - 2024 гг. с календарной разбивкой тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям муниципального унитарного предприятия «Тамбовинвестсервис», имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям публичного акционерного общества «Квадра –Генерирующая компания», согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 г. по 31 декабря 2024 г.

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

7. 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 10.12.2019 № 154-Т

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям муниципального унитарного предприятия «Тамбовинвестсервис», имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям публичного акционерного общества «Квадра – Генерирующая компания» на 2020 – 2024 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.	МУП «Тамбовинвестсервис»	2020	5967,20	х	х	7267,20	185,84
2.		2021	5967,20	х	х	7267,20	185,84
3.		2022	5967,20	х	х	7267,20	185,84
4.		2023	5967,20	х	х	7267,20	185,84
5.		2024	5967,20	х	х	7267,20	185,84

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

 – С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ №2**  
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 10.12.2019 № 154-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципальной деятельности предприятия «Тамбовинвестсервис», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2020 – 2024 гг. для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям, имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям публичного акционерного общества «Квадра – Генерирующая компания», 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*				Динамика изменения расходов на топливо
						7	8	9	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	МУП «Тамбовинвестсервис»	2020	17600,27	1	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	*	*	*	*	0	0
		2024	x	1	*	*	*	*	0	0

\* утверждены приложением № 3 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 10.12.2019 № 1577

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
муниципального унитарного предприятия «Тамбовинвестсервис» имеющих технологическое присоединение к тепловым  
сетям филиала публичного акционерного общества ПАО «Квадра»-«Тамбовская генерация» на 2020-2024 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 тепловой энергии, тонн/кв.м.		при передаче тепловой энергии, Гкал/год.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			0	0	-	1,82	-	7908,50	-
			Фактические показатели						
			Плановые показатели						
1.	МУП «Тамбовинвестсервис»	2020	0	0	-	1,68	1,35	7267,20	5877,69
		2021	0	0	-	1,68	1,35	7267,20	5877,69
		2022	0	0	-	1,68	1,35	7267,20	5877,69
		2023	0	0	-	1,68	1,35	7267,20	5877,69
		2024	0	0	-	1,68	1,35	7267,20	5877,69

Начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 10.12.2019 № 154-Т

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям  
муниципального унитарного предприятия «Тамбовинвестсервис» имеющим  
технологическое присоединение к тепловым сетям акционерного общества  
«Квадра – Генерирующая компания», на 2020 – 2024 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	МУП «Тамбовинвестсервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	363,69
1.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2020-31.12.2020	557,64
1.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2021-30.06.2021	557,64
1.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2021-31.12.2021	343,26
1.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	343,26
1.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	649,96
1.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-30.06.2023	649,96
1.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023-31.12.2023	289,32
1.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	289,32
1.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	785,53

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

 С.А.Варкова