



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15.12.2021

г.Тамбов

№ 159-Т

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, 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 акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд», на 2022 - 2026 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 об установлении тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые муниципальным унитарным предприятием «Тамбовинвестсервис» (далее - МУП «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 15.12.2021 № 64 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2022 - 2026 гг. МУП «Тамбовинвестсервис» нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд» согласно приложению № 1.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Тамбовинвестсервис» согласно приложению № 2.

3. Утвердить на 2022 - 2026 гг. показатели надежности и энергетической эффективности теплосетевых объектов МУП «Тамбовинвестсервис» согласно приложению № 3.

4. Установить на 2022 - 2026 гг. с календарной разбивкой тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям МУП «Тамбовинвестсервис», имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд», согласно приложению № 4.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г.

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. 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 15.12.2021 № 159-Т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям МУП «Тамбовинвестсервис», имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд» на 2022 – 2026 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»	2022	295,70	х	х	666,70	х
2.		2023	295,70	х	х	666,70	х
3.		2024	295,70	х	х	666,70	х
4.		2025	295,70	х	х	666,70	х
5.		2026	295,70	х	х	666,70	х

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 158-г

Долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Тамбовинвестсервис», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2022 – 2026 гг. для формирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям, имеющим технологическое присоединение к тепловым сетям акционерного общества «Тамбовский завод «Революционный труд», с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*				Динамика изменения расходов на топливо
							8	9	10	11	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	МУП «Тамбовинвестсервис»	2022	2141,43	1	0	*	*	*	*	0	x
2.		2023	x	1	0	*	*	*	*	0	x
3.		2024	x	1	0	*	*	*	*	0	x
4.		2025	x	1	0	*	*	*	*	0	x
5.		2026	x	1	0	*	*	*	*	0	x

* 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 15.12.2021 № 189-7

Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности теплосетевых объектов МУП «Тамбовинвестсервис» на 2022 – 2026 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		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м	при передаче теплоносителя, тонны/кв.м		при передаче тепловой энергии, Гкал/год	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					7	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Фактические показатели											
		2020	-	-	-	1,650	-	682,00	-		
Плановые показатели											
1.	МУП «Тамбовинвестсервис»	2022	0	0	-	1,613	0,705	666,70	291,30		
		2023	0	0	-	1,613	0,705	666,70	291,30		
		2024	0	0	-	1,613	0,705	666,70	291,30		
		2025	0	0	-	1,613	0,705	666,70	291,30		
		2026	0	0	-	1,613	0,705	666,70	291,30		



Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 15.12.2021 № 150-Т

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям МУП
«Тамбовинвестсервис», имеющим технологическое присоединение к
тепловым сетям акционерного общества «Тамбовский завод
«Революционный труд» на 2022 - 2026 гг.

№ 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	МУП «Тамбовинвестсервис»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	229,13
1.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	858,84
1.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-30.06.2023	501,26
1.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023-31.12.2023	501,26
1.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	501,26
1.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024-31.12.2024	522,70
1.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	522,70
1.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025-31.12.2025	543,61
1.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026-30.06.2026	543,61
1.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026-31.12.2026	565,35

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова