



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

13.12.2016

г.Тамбов

№ 143-7

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовский завод «Октябрь», на 2017-2021 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», Министерства энергетики Российской Федерации от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии» и от 30.12.2008 № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», рассмотрев заявления об установлении тарифов на тепловую энергию и материалы по экономическому обоснованию тарифов, по определению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, представленные акционерным обществом «Тамбовский завод «Октябрь» (далее - АО «ТЗ «Октябрь»), 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 13.12.2016 № 68 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2017-2021 гг. АО «ТЗ «Октябрь» нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «ТЗ «Октябрь» согласно приложению №3.

3. Утвердить на 2017-2021 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения АО «ТЗ «Октябрь» согласно приложению № 4.

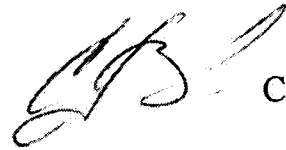
4. Установить на 2017-2021 гг. тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «ТЗ «Октябрь», согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2017 г. по 31 декабря 2021 г.

6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (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 13.12.2016 № 173-7

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по сетям АО «ТЗ «Октябрь», на 2017 – 2021 гг.**

№ п/п	Наименование теплоснабжающе й 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	конде нсат		
1.	АО «ТЗ «Октябрь»	2017	755,71	х	х	394,11	х
		2018	755,71	х	х	394,11	х
		2019	755,71	х	х	394,11	х
		2020	755,71	х	х	394,11	х
		2021	755,71	х	х	394,11	х

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Паркова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 13.12.2016 № 773-7

**Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой
энергии источниками тепловой энергии АО «ТЗ «Октябрь»
на 2017 – 2021 гг**

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал
1.	АО «ТЗ «Октябрь»	2017	157,16
		2018	157,16
		2019	157,16
		2020	157,16
		2021	157,16

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ №3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 13.12.2016 № 1737

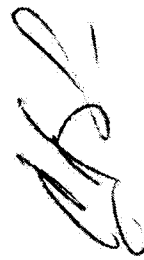
Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «ТЗ «Октябрь», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2017 – 2021 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ 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.	АО «ТЗ «Октябрь»	2017	3433,77	1	0	*	*	*	*	0	0
		2018	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2019	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0	*	*	*	*	0	0

* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 13.12.2016 № 773-7

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
АО «ТЗ «Октябрь» на 2017-2021 гг.**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.уг./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.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	АО «ТЗ «Октябрь»	2015	0	0	153,60	1,24	1,94	394,11	616,69	
Фактические показатели										
Плановые показатели										
2.	АО «ТЗ «Октябрь»	2017	0	0	153,60	1,24	1,94	394,11	616,69	
		2018	0	0	153,60	1,24	1,94	394,11	616,69	
		2019	0	0	153,60	1,24	1,94	394,11	616,69	
		2020	0	0	153,60	1,24	1,94	394,11	616,69	
		2021	0	0	153,60	1,24	1,94	394,11	616,69	



Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 13.12.2016 № 173-г

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
акционерным обществом «Тамбовский завод «Октябрь» на 2017-2021 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	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2017 30.06.2017	1174,85
1.2	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2017 31.12.2017	1216,30
1.3	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	1216,30
1.4	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	1250,75
1.5	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	1250,75
1.6	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	1299,96
1.7	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	1299,96
1.8	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	1332,76
1.9	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	1332,76
1.10	АО «ТЗ «Октябрь»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	1394,12

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова