



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

07.12.2017

г.Тамбов

№ 141-Т

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 обществом с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» потребителям Уметского района, на 2018 - 2022 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 обществом с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» (далее – ООО «Теплоресурс»), 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 07.12.2017 № 63 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2018 – 2022 гг. обществу с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» в целях теплоснабжения потребителей Уметского района, 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 общества с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» согласно приложению №3.

3. Утвердить на 2018 – 2022 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2018 – 2022 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Теплоресурс», согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2018 г. по 31 декабря 2022 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 07.12.2017 № 144-Т**

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для ООО «Теплоресурс» в целях теплоснабжения потребителей Уметского района на 2018 – 2022 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.	ООО «Теплоресурс»	2018	18,68	х	х	36,78	х
		2019	18,68	х	х	36,78	х
		2020	18,68	х	х	36,78	х
		2021	18,68	х	х	36,78	х
		2022	18,68	х	х	36,78	х

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 07.12.2017 № 141-Т

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для ООО «Теплоресурс» в целях теплоснабжения потребителей Уметского района на 2018-2022 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
			Топливо	Норматив
1.	ООО «Теплоресурс»	2018	газ	162,42
		2019	газ	162,42
		2020	газ	162,42
		2021	газ	162,42
		2022	газ	162,42

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ №3**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 07.12.2017 № 1444

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Теплоресурс», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2018 – 2022 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 операций онных 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
		2018	651,37	1	0	*	*	*	*	0	0
		2019	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0	*	*	*	*	0	0
1.	ООО «Теплоресурс»										

\* 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 07.12.2017 № 1117

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Теплоресурс» на 2018 - 2022 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.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ООО «Теплоресурс»	2016	0	0	158,41	1,17	0,79	27,41	18,40
<b>Фактические показатели</b>									
<b>Плановые показатели</b>									
2.	ООО «Теплоресурс»	2018	0	0	158,73	1,57	0,79	36,78	18,40
		2019	0	0	158,73	1,57	0,79	36,78	18,40
		2020	0	0	158,73	1,57	0,79	36,78	18,40
		2021	0	0	158,73	1,57	0,79	36,78	18,40
		2022	0	0	158,73	1,57	0,79	36,78	18,40

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
**к приказу управления по регулированию**  
**тарифов Тамбовской области**  
**от 07.12.2017 № 144-Т**

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с**  
**ограниченной ответственностью «Теплоресурс» потребителям Уметского**  
**района, на 2018 - 2022 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	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	2300,96
1.2	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	2389,86
1.3	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2389,86
1.4	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2444,08
1.5	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	2444,08
1.6	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	2556,83
1.7	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	2556,83
1.8	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	2588,44
1.9	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2022 30.06.2022	2588,44
1.10	ООО «Теплоресурс»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2022 31.12.2022	2748,63

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова