



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

17.05.2019

г.Тамбов

№ 39-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 от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл., Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, на 2019 – 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 № 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 источником 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 17.05.2019 № 27 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2019 – 2024 гг. обществу с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл., Сосновский район,

р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии согласно приложениям №№ 1,2.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности обществу с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл., Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2019 – 2024 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения обществу с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл., Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, согласно приложению № 4.

4. Установить на 2019 – 2024 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Теплоресурс» потребителям от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл., Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 22 мая 2019 г. по 31 декабря 2024 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 17.05.2019 № 39-Т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для ООО «Теплоресурс» в целях теплоснабжения
потребителей от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл.,
Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, на 2019 – 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 электри- ческой энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конден- сат		
1.	ООО «Теплоресурс»	2019	247,08	х	х	309,80	х
		2020	247,08	х	х	309,80	х
		2021	247,08	х	х	309,80	х
		2022	247,08	х	х	309,80	х
		2023	247,08	х	х	309,80	х
		2024	247,08	х	х	309,80	х

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 17.05.2019 № 39-7

Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии для ООО «Теплоресурс» в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл., Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, на 2019 - 2024 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
1.	ООО «Теплоресурс»	2019	газ	160,95
		2020	газ	159,92
		2021	газ	159,92
		2022	газ	158,90
		2023	газ	158,90
		2024	газ	158,90

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области

от 17.05.2019 № 33-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Теплоресурс», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2019 - 2024 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	ООО «Теплоресурс»	2019	2165,20	1	0	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2024	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 17.05.2019 № 39-Т

Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «Теплоресурс» в целях теплоснабжения потребителей от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл., Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, на 2019 - 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	на источниках тепловой энергии на I Гкал/час установленной мощности, ед.в год /Гкал/час		Отношение величин технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	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
Плановые показатели									
I. ООО «Теплоресурс»		2019	0	0	157,28	1,69	1,22	309,80	223,36
		2020	0	0	156,28	1,69	1,22	309,80	223,36
		2021	0	0	156,28	1,69	1,22	309,80	223,36
		2022	0	0	155,28	1,69	1,22	309,80	223,36
		2023	0	0	155,28	1,69	1,22	309,80	223,36
		2024	0	0	155,28	1,69	1,22	309,80	223,36

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 17.05.2019 № 39-7

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Теплоресурс»
потребителям от котельной, расположенной по адресу: Тамбовская обл.,
Сосновский район, р.п. Сосновка, ул. Котовского, 42, на 2019 - 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	ООО «Теплоресурс»	одноставочный, руб./Гкал	22.05.2019 - 30.06.2019	2262,57
1.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2434,69
1.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2434,69
1.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2538,52
1.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2538,52
1.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2490,58
1.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2490,58
1.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2641,09
1.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2641,09
1.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2664,79
1.11		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2024 - 30.06.2024	2664,79
1.12		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2024 - 31.12.2024	2824,59

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова