



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

14.12.2018

г.Тамбов

№ 134-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 «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» потребителям, на 2019 – 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», 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 источниками тепловой энергии, представленные обществом с ограниченной ответственностью «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» (далее – ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС») 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 14.12.2018 № 62 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2019 – 2021 гг. ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» в целях теплоснабжения» потребителей нормативы технологических потерь при

передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии согласно приложениям №№ 1,2.

2. Определить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей, согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2019 – 2021 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» в целях теплоснабжения потребителей, согласно приложению № 4.

4. Установить на 2019 – 2021 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» потребителям, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 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 14.12.2018 № 137-Т

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» в целях теплоснабжения
потребителей на 2019 – 2021 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	конденсат		
1.	ООО «БП- ЭНЕРГОСЕРВИС»	2019	10,94	х	х	31,75	х
		2020	10,94	х	х	31,75	х
		2021	10,94	х	х	31,75	х

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 14.12.2018 № 137 -Т

Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источником тепловой энергии для ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» в целях теплоснабжения потребителей, на 2019 – 2021 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
1.	ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС»	2019	газ	160,63
		2020	газ	160,63
		2021	газ	160,63

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 14.12.2018 № 137-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2019 – 2021 гг., для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операци- онных расходов, тыс.руб	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабже- ния*	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбережен ия и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ООО «БП- ЭНЕРГОСЕРВИС»	2019	403,24	1	0	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0	*	*	*	*	0	0

* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

* 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 14.12.2018 № 137-7

Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «БП - ЭНЕРГОСЕРВИС» в целях теплоснабжения потребителей, на 2019 – 2021 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	при передаче теплоносителя, по тепловым сетям, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ООО «БП- ЭНЕРГОСЕРВИС»	Плановые показатели							
		2019	0	0	156,99	2,42	0,72	31,75	9,48
		2020	0	0	156,99	2,42	0,72	31,75	9,48
		2021	0	0	156,99	2,42	0,72	31,75	9,48

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 14.12.2018 № 137-7

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» в
целях теплоснабжения потребителей, на 2019 – 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	ООО «БП- ЭНЕРГОСЕРВИС»	однотарифный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	1949,40
1.2		однотарифный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	1988,38
1.3		однотарифный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	1988,38
1.4		однотарифный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	2056,64
1.5		однотарифный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	2056,64
1.6		однотарифный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	2103,19
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
2.1	ООО «БП- ЭНЕРГОСЕРВИС»	однотарифный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2339,28
2.2		однотарифный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2386,06
2.3		однотарифный руб./Гкал	01.01.2020 30.06.2020	2386,06
2.4		однотарифный руб./Гкал	01.07.2020 31.12.2020	2467,97
2.5		однотарифный руб./Гкал	01.01.2021 30.06.2021	2467,97
2.6		однотарифный руб./Гкал	01.07.2021 31.12.2021	2523,83

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова