



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

01.12.2021

г.Тамбов

№ 103-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 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 № 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 01.12.2021 № 53 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2022 – 2026 гг. ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативы удельного расхода топлива

при производстве тепловой энергии источниками 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 согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2022 – 2026 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2022 – 2026 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 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 01.12.2021 № 103-Т

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» 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 электри- ческой энергии на передачу тепловой энергии, тыс. кВт ч
			вода	пар	конденсат		
1.	ООО «БП- ЭНЕРГОСЕРВИС»	2022	187,71	х	х	96,17	х
		2023	187,71	х	х	96,17	х
		2024	187,71	х	х	96,17	х
		2025	187,71	х	х	96,17	х
		2026	187,71	х	х	96,17	х

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 01.12.2021 № 103-Т

Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» на 2022 – 2026 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
1.	ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС»	2022	газ	158,30
		2023	газ	158,30
		2024	газ	158,30
		2025	газ	158,30
		2026	газ	158,30

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 01.12.2021 № 103-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2022 – 2026 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*			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							8	9	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС»	2022	2484,29	1	0	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2024	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2025	x	1	0	*	*	*	*	0	0
		2026	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 01.12.2021 № 103-7

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС», 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	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год /Гкал/час		Отношение величины 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	Величина технологических потерь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Плановые показатели										
1	ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС»	2022	0	0	154,71	1,21	1,90	96,17	151,84	
		2023	0	0	154,71	1,21	1,90	96,17	151,84	
		2024	0	0	154,71	1,21	1,90	96,17	151,84	
		2025	0	0	154,71	1,21	1,90	96,17	151,84	
		2026	0	0	154,71	1,21	1,90	96,17	151,84	



Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 01.12.2021 № 103-7

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС» в
целях теплоснабжения потребителей, на 2022 – 2026 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»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2022 30.06.2022	2062,70
1.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022 31.12.2022	2083,48
1.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023 30.06.2023	2083,48
1.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023 31.12.2023	2110,35
1.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024 30.06.2024	2110,35
1.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024 31.12.2024	2243,19
1.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025 30.06.2025	2243,19
1.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025 31.12.2025	2226,31
1.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026 30.06.2026	2226,31
1.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026 31.12.2026	2328,23
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
2.1	ООО «БП-ЭНЕРГОСЕРВИС»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2022 30.06.2022	2475,24
2.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022 31.12.2022	2500,18
2.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023 30.06.2023	2500,18
2.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023 31.12.2023	2532,42
2.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024 30.06.2024	2532,42
2.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2024 31.12.2024	2691,83
2.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2025 30.06.2025	2691,83
2.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2025 31.12.2025	2671,57
2.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2026 30.06.2026	2671,57
2.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2026 31.12.2026	2793,88

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

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова