

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

19.12.2018

г. Тамбов

№ 189-7

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 обществом с ограниченной ответственностью «РЕКОН», на 2019 – 2023 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 «РЕКОН» (далее - ООО «РЕКОН»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания коллегиального органа управления по регулированию тарифов области от 19.12.2018 № 70 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2019 – 2023 гг. обществу с ограниченной ответственностью «РЕКОН» 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 «РЕКОН» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2019 – 2023 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения обществу с ограниченной ответственностью «РЕКОН» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2019 – 2023 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «РЕКОН» потребителям, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 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 19.12.2018 № 189-1

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для ООО «РЕКОН» на 2019 – 2023 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 «РЕКОН»	2019	3825,52	х	х	3603,86	х
		2020	3825,52	х	х	3603,86	х
		2021	3825,52	х	х	3603,86	х
		2022	3825,52	х	х	3603,86	х
		2023	3825,52	х	х	3603,86	х

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 19.12.2018 № 189-1

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой
энергии источником тепловой энергии для ООО «РЕКОН»
на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, кг у.т./Гкал	
			Топливо	Норматив
1.	ООО «РЕКОН»	2019	газ	153,87
		2020	газ	153,87
		2021	газ	153,87
		2022	газ	153,87
		2023	газ	153,87

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



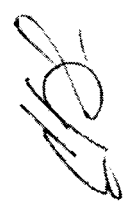
С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 19.12.2018 № 789-7

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «РЕКОН», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 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	11		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		2019	2643,96	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	

*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 19.12.2018 № 789-Т

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
ООО «РЕКОН» на 2019 – 2023 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 величин 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 теплоносителя, по тепловым сетям, тонн/год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Фактические показатели										
		2017	0	0	150,38	1,89	1,67	3603,86	3193,79	
Плановые показатели										
1	ООО «РЕКОН»	2019	0	0	150,38	1,89	1,67	3603,86	3193,79	
		2020	0	0	150,38	1,89	1,67	3603,86	3193,79	
		2021	0	0	150,38	1,89	1,67	3603,86	3193,79	
		2022	0	0	150,38	1,89	1,67	3603,86	3193,79	
		2023	0	0	150,38	1,89	1,67	3603,86	3193,79	

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 19.12.2018 № 189-7

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «РЕКОН»,
на 2019 – 2023 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 «РЕКОН»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019-30.06.2019	2096,24
1.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2019-31.12.2019	2131,53
1.3.		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	2131,53
1.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2020-31.12.2020	2212,29
1.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2021-30.06.2021	2212,29
1.6.		одноставочный руб./Гкал	01.07.2021-31.12.2021	2239,80
1.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	2239,80
1.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	2341,84
1.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-30.06.2023	2341,84
1.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023-31.12.2023	2349,47
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС) **			
2.1	ООО «РЕКОН»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019-30.06.2019	2096,24
2.2		одноставочный руб./Гкал	01.07.2019-31.12.2019	2131,53
2.3		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	2131,53
2.4		одноставочный руб./Гкал	01.07.2020-31.12.2020	2212,29
2.5		одноставочный руб./Гкал	01.01.2021-30.06.2021	2212,29
2.6		одноставочный руб./Гкал	01.07.2021-31.12.2021	2239,80
2.7		одноставочный руб./Гкал	01.01.2022-30.06.2022	2239,80
2.8		одноставочный руб./Гкал	01.07.2022-31.12.2022	2341,84
2.9		одноставочный руб./Гкал	01.01.2023-30.06.2023	2341,84
2.10		одноставочный руб./Гкал	01.07.2023-31.12.2023	2349,47

* Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьями 346.12 и 346.13 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

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

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова