

## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205, 207, 209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 21, 23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 5, 3, 1, 1а, на 2016-2019 гг.»**

18.08.2016

ПРИКАЗ № 61-Т

г. Тамбов

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, представленным открытым акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания», на основании Положения об управ-

лении 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 18.08.2016 № 33 ПРИКАЗЫБАЮ:

1. Утвердить на 2016-2019 годы открытому акционерному обществу «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205, 207, 209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 21, 23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 5, 3, 1, 1а, 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 открытого акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода

индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205, 207, 209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 21, 23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 5, 3, 1, 1а, согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2016-2019 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения открытого акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205, 207, 209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 21, 23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 5, 3, 1, 1а, согласно приложению № 4.

4. Установить на 2016-2019 годы тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным

обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205, 207, 209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 21, 23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№ 5, 3, 1, 1а, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 1 приложения № 5, действуют с 20 августа 2016 г. по 31 декабря 2019 г.

6. Тарифы, установленные пунктом 2 приложения № 5, действуют с 30 августа 2016 г. по 31 декабря 2019 г.

7. 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».

8. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

**С. В. ГАРМАШЕВА,**

И. о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для ОАО «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска на 2016-2019 годы

№ 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	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	2016	10 861,90	x	x	15951,78	0
		2017	10 861,90	x	x	15187,79	0
		2018	10 861,90	x	x	15187,79	0
		2019	10 861,90	x	x	15187,79	0

**С. В. ГАРМАШЕВА,**

И. о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для ОАО «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска на 2016-2019 годы

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг. т./Гкал
1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	2016	172,62
		2017	155,67
		2018	155,67
		2019	155,67

**С. В. ГАРМАШЕВА,**

И. о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.08.2016 № 61-Т

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ОАО «Тамбовская сетевая компания» устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2016 - 2019 гг. для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей г.Мичуринска.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергообеспечения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	2016	44066	1	0			0	0
		2017	x	3	2,50			0	0
		2018	x	3	1,28			0	0
		2019	x	2	1,88				

\* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу

С. В. ГАРМАШЕВА

И. о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.08.2016 № 61-Т

Планируемые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения г.Мичуринска на 2016-2019 гг.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг. у.з./Гкал	Показатели энергоэффективности				
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, раз/год/км	Количество технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, раз/год/Гкал/час		Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м	Удельные технологические потери при передаче теплоносителя, тонн/кв.м	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, Гкал/год	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям, тонн/год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	2014	0	0	195,30	2,49	1,23	19127,70	9514,16	
		2016	0	0	168,43	2,08	1,22	15951,78	8338,08	
		2017	0	0	152,06	1,98	1,22	15187,79	8338,08	
		2018	0	0	152,06	1,98	1,22	15187,79	8338,08	
		2019	0	0	152,06	1,98	1,22	15187,79	8338,08	

С. В. ГАРМАШЕВА

И. о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 18.08.2016 № 61-Т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую открытым акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г.Мичуринска на 2016-2019 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода	2.1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	30.08.2016 31.12.2016	2961,51
1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				2.2	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2017 30.06.2017	2861,51
1.1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	20.08.2016 31.12.2016	2255,52	2.3	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2017 31.12.2017	2766,29
1.2	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2017 30.06.2017	2255,52	2.4	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	2766,29
1.3	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2017 31.12.2017	2344,31	2.5	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	2873,03
1.4	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	2344,31	2.6	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2873,03
1.5	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	2434,77	2.7	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2986,40
1.6	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2434,77					
1.7	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2530,85					
2	Населению (тарифы указываются с учетом НДС)								

Примечание:

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

С. В. ГАРМАШЕВА

И. о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области.



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

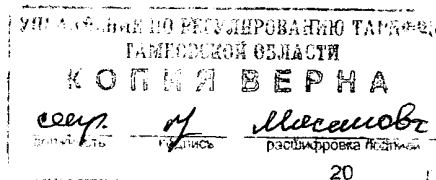
18.08.2016

г.Тамбов

№ 61-Т

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г. Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205,207,209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№21,23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№5,3,1,1а, на 2016-2019 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 открытым акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания», 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 18.08.2016 № 33 ПРИКАЗЫВАЮ:



1. Утвердить на 2016 -2019 годы открытому акционерному обществу «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г.Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205,207,209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№21,23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№5,3,1,1а, 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 открытого акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей г.Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205,207,209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№21,23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№5,3,1,1а, согласно приложению №3.

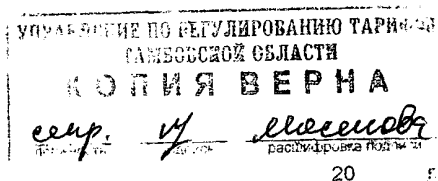
3. Утвердить на 2016-2019 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения открытого акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г.Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205,207,209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№21,23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№5,3,1,1а, согласно приложению № 4.

4. Установить на 2016 -2019 годы тарифы на тепловую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям г.Мичуринска, за исключением потребителей системы теплоснабжения от модульной котельной тубдиспансера и модульных котельных, расположенных по адресам: ул. Тамбовская в районе жилых домов №№ 205,207,209, ул. Поперечная в районе жилого дома 236 и дома 135 по ул. Тамбовская, ул. Лаврова в районе жилых домов №№21,23, ул. Лаврова в районе жилых домов №№5,3,1,1а, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 1 приложения № 5, действуют с 20 августа 2016 г. по 31 декабря 2019 г.

6. Тарифы, установленные пунктом 2 приложения № 5, действуют с 30 августа 2016 г. по 31 декабря 2019 г.

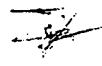
7. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)),



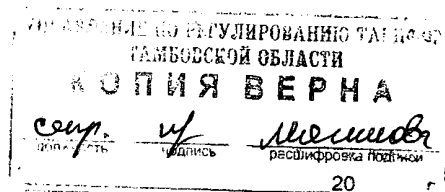
на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» ([www.tamlife.ru](http://www.tamlife.ru)) и в газете «Тамбовская жизнь».

6. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

И.о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.В.Гармашева

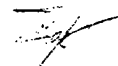


**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 18.08.2016 № 61-Т

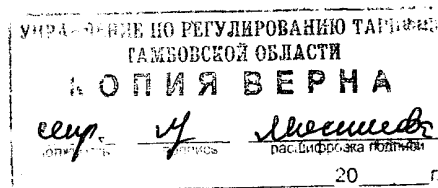
**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для ОАО «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей г. Мичуринска на 2016- 2019 годы**

№ 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.	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	2016	10 861,90	х	х	15951,78	0
		2017	10 861,90	х	х	15187,79	0
		2018	10 861,90	х	х	15187,79	0
		2019	10 861,90	х	х	15187,79	0

И.о.начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.В.Гармашева



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 18.08.2016 № 61-Т

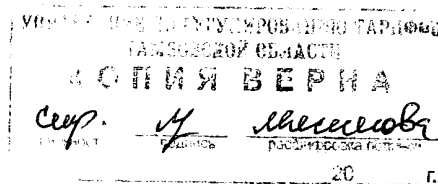
Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой  
энергии источниками тепловой энергии для ОАО «Тамбовская сетевая  
компания» в целях теплоснабжения потребителей г.Мичуринска  
на 2016-2019 годы

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Год	Норматив удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию источниками тепловой энергии, кг у.т./Гкал
1.	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	2016	172,62
		2017	155,67
		2018	155,67
		2019	155,67

И.о. начальника управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.В.Гармашева







**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 18.08.2016 № 61-Т

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения  
г.Мичуринска на 2016-2019 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.	при передаче теплоносителя, по тепловым сетям, тонн/год	
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	
1	МУП «Теплосервис»	Фактические показатели								
		2014	0	0	195,30	2,49	1,23	19127,70	9514,16	
1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	Плановые показатели								
		2016	0	0	168,41	2,08	1,22	15951,78	9338,08	
		2017	0	0	152,06	1,98	1,22	15187,79	9338,08	
		2018	0	0	152,06	1,98	1,22	15187,79	9338,08	
		2019	0	0	152,06	1,98	1,22	15187,79	9338,08	

И.о.начальника управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области

С.В.Гармашева

Управление по регулированию тарифов  
Тамбовской области  
КОТЛИН ВЕРНА  
Сектор  
И.о.начальника  
расшифровка тарифов  
20

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к приказу управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области  
от 18.08.2016 № 61-Т

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую открытым  
акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям  
г.Мичуринска на 2016-2019 гг.

№ п/п	Наименование теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	20.08.2016 31.12.2016	2255,52
1.2	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2017 30.06.2017	2255,52
1.3	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2017 31.12.2017	2344,31
1.4	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	2344,31
1.5	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	2434,77
1.6	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2434,77
1.7	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2530,85
2	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
2.1	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	30.08.2016 31.12.2016	2661,51
2.2	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2017 30.06.2017	2661,51
2.3	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2017 31.12.2017	2766,29
2.4	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2018 30.06.2018	2766,29
2.5	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2018 31.12.2018	2873,03
2.6	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 30.06.2019	2873,03
2.7	ОАО «Тамбовская сетевая компания»	одноставочный руб./Гкал	01.07.2019 31.12.2019	2986,40

Примечание:

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

И.о.начальник управления по регулированию  
тарифов Тамбовской области

 С.В.Гармашева

