



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

11.12.2018

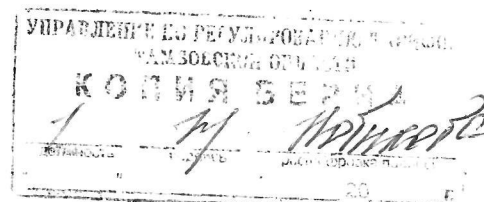
г. Тамбов

№ 130-Т

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, 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 нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, представленные 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 правления управления по регулированию тарифов области от 11.12.2018 № 58 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2019 – 2023 гг. акционерному обществу «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей 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 акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2019 – 2023 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2019 – 2023 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям, согласно приложению № 5.

5. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.

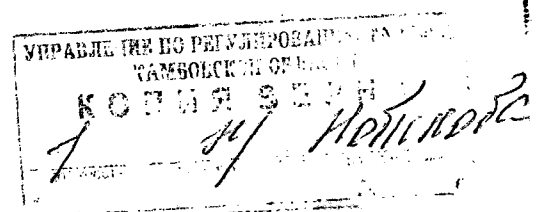
6. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru) и в газете «Тамбовская жизнь».

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 11.12.2018 № *130-Т*

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в
целях теплоснабжения потребителей на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	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	2	3	4	5	6	7	8
1.	г.Жердевка	2019	1316,26	-	-	830,94	-
		2020	1316,26	-	-	830,94	-
		2021	1316,26	-	-	830,94	-
		2022	1316,26	-	-	830,94	-
		2023	1316,26	-	-	830,94	-
2.	г.Кирсанов	2019	934,20	-	-	1261,20	-
		2020	934,20	-	-	1261,20	-
		2021	934,20	-	-	1261,20	-
		2022	934,20	-	-	1261,20	-
		2023	934,20	-	-	1261,20	-
3.	г.Рассказово	2019	15628,56	-	-	13876,75	-
		2020	15628,56	-	-	13876,75	-
		2021	15628,56	-	-	13876,75	-
		2022	15628,56	-	-	13876,75	-
		2023	15628,56	-	-	13876,75	-
4.	г.Уварово	2019	11640,71	-	-	13748,51	-
		2020	11640,71	-	-	13748,51	-
		2021	11640,71	-	-	13748,51	-
		2022	11640,71	-	-	13748,51	-
		2023	11640,71	-	-	13748,51	-
5.	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	2019	9,28	-	-	11,94	-
		2020	9,28	-	-	11,94	-
		2021	9,28	-	-	11,94	-
		2022	9,28	-	-	11,94	-
		2023	9,28	-	-	11,94	-

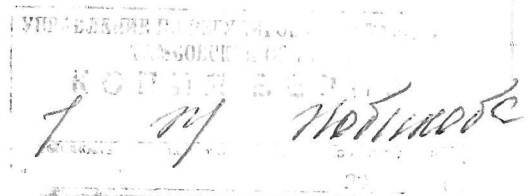
1 п/п. М.И. Мельников

1	2	3	4	5	6	7	8
6.	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	2019	59,45	-	-	136,44	-
		2020	59,45	-	-	136,44	-
		2021	59,45	-	-	136,44	-
		2022	59,45	-	-	136,44	-
		2023	59,45	-	-	136,44	-
7.	Мичуринский район	2019	2905,44	-	-	1253,76	-
		2020	2905,44	-	-	1253,76	-
		2021	2905,44	-	-	1253,76	-
		2022	2905,44	-	-	1253,76	-
		2023	2905,44	-	-	1253,76	-
8.	Моршанский район, Устьянский сельсовет	2019	401,50	-	-	306,95	-
		2020	401,50	-	-	306,95	-
		2021	401,50	-	-	306,95	-
		2022	401,50	-	-	306,95	-
		2023	401,50	-	-	306,95	-
9.	Сампурский район, п. Сатинка,	2019	985,92	-	-	604,50	-
		2020	985,92	-	-	604,50	-
		2021	985,92	-	-	604,50	-
		2022	985,92	-	-	604,50	-
		2023	985,92	-	-	604,50	-
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	2019	100,94	-	-	60,20	-
		2020	100,94	-	-	60,20	-
		2021	100,94	-	-	60,20	-
		2022	100,94	-	-	60,20	-
		2023	100,94	-	-	60,20	-

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 11.12.2018 № *180-Т*

Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии кг у.т./Гкал	
			4	5
1.	г.Жердевка	2019	газ	159,88
		2020	газ	159,88
		2021	газ	159,88
		2022	газ	159,88
		2023	газ	159,88
2.	г.Кирсанов	2019	газ	157,08
		2020	газ	157,08
		2021	газ	157,08
		2022	газ	157,08
		2023	газ	157,08
3.	г.Рассказово	2019	газ	159,27
		2020	газ	158,60
		2021	газ	157,83
		2022	газ	157,83
		2023	газ	157,83
4.	г.Уварово	2019	газ	157,20
		2020	газ	157,20
		2021	газ	157,20
		2022	газ	157,20
		2023	газ	157,20
5.	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	2019	газ	157,15
		2020	газ	157,15
		2021	газ	157,15
		2022	газ	157,15
		2023	газ	157,15
6.	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	2019	газ	157,19
		2020	газ	157,19
		2021	газ	157,19
		2022	газ	157,19
		2023	газ	157,19

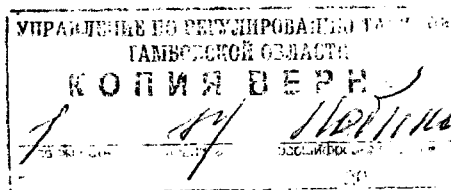
УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ СЕРЬЕЗ
М. Шейкина
20

1	2	3	4	5
7.	Мичуринский район	2019	газ	159,66
		2020	газ	159,66
		2021	газ	159,66
		2022	газ	159,66
		2023	газ	159,66
8.	Моршанский район, Устьинский сельсовет	2019	газ	157,19
		2020	газ	157,19
		2021	газ	157,19
		2022	газ	157,19
		2023	газ	157,19
9.	п. Сатинка, Сампурский район	2019	газ	161,80
		2020	газ	161,80
		2021	газ	161,80
		2022	газ	161,80
		2023	газ	161,80
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	2019	газ	155,54
		2020	газ	155,54
		2021	газ	155,54
		2022	газ	155,54
		2023	газ	155,54

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 11.12.2018 № 180-Т

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Тамбовская сетевая компания»,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 гг., для формирования тарифов на тепловую энергию с
использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	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.	г.Жердевка	2019	8573,02	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
2.	г.Кирсанов	2019	4618,72	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
3.	г.Рассказово	2019	43143,15	1	0,64	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,62	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	1,39	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	1,34	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	1,34	*	*	*	*	0	0
4.	г.Уварово	2019	35982,33	1	0,11	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,11	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,37	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,24	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,49	*	*	*	*	0	0

КОПИЯ
ТАМБОВСКОМУ ОБЛАСТНОМУ
УПРАВЛЕНИЮ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТАРИФОВ
18.01.2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	2019	851,58	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,34	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,34	*	*	*	*	0	0
6.	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	2019	1123,84	1	0,19	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,19	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,19	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,20	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,20	*	*	*	*	0	0
7.	Мичуринский район	2019	5230,83	1	0,32	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,32	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,35	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,35	*	*	*	*	0	0
8.	Моршанский район, Устьянский сельсовет	2019	973,85	1	0,00034	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,00033	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,00033	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,00032	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,00032	*	*	*	*	0	0
9.	п. Сатючка, Сампурский район	2019	3638,97	1	0,12	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,12	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,13	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,13	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,13	*	*	*	*	0	0

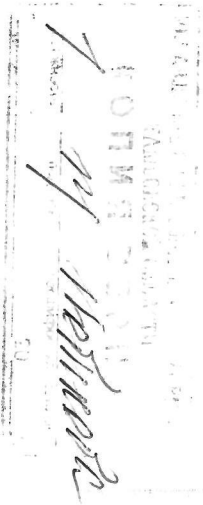
Итого: 30
Сумма: 10 000 000,00
Подпись: [подпись]
М.П. [подпись]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	2019	684,00	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,26	*	*	*	*	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 11.12.2018 № 130-Т

**Плановые и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» 2019 – 2023 гг**

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	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	6	7	8	9	10
1.	г.Жердевка	Фактические показатели							
		2017	5,53	0,56	155,69	0,35	1,01	382,10	1105,72
		Плановые показатели							
		2019	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81
		2020	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81
		2021	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81
		2022	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81
		2023	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81
2.	г.Кирсанов	Фактические показатели							
		2017	5,56	0,63	158,93	10,40	3,88	2047,09	764,41
		Плановые показатели							
		2019	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
		2020	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
		2021	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
		2022	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
		2023	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41

1
 г. Жердевка
 г. Кирсанов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	г.Рассказово	Фактические показатели							
		2017	5,55	0,36	156,98	2,78	1,70	21364,71	13077,75
		Плановые показатели							
		2019	5,55	0,36	155,64	1,82	1,71	13876,75	13018,93
		2020	5,55	0,36	154,98	1,82	1,71	13876,75	13018,93
		2021	5,55	0,36	154,23	1,82	1,71	13876,75	13018,93
		2022	5,55	0,36	154,23	1,82	1,71	13876,75	13018,93
2023	5,55	0,36	154,23	1,82	1,71	13876,75	13018,93		
4.	г.Уварово	Фактические показатели							
		2017	5,38	0,59	135,47	2,31	1,54	14913,05	9934,70
		Плановые показатели							
		2019	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
		2020	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
		2021	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
		2022	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
2023	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10		
5.	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	Фактические показатели							
		2017	5,09	0	140,18	0,47	0,62	16,65	21,84
		Плановые показатели							
		2019	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57
		2020	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57
		2021	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57
		2022	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57
2023	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57		
6.	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	Фактические показатели							
		2017	4,70	0	156,51	0,72	0,69	50,24	48,52
		Плановые показатели							
		2019	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
		2020	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
		2021	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
		2022	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
2023	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52		

УПРАВЛЕНИЕ
КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И СВЯЗИ
Министерства здравоохранения
и социального развития
Республики Татарстан

М.И. Куликов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Мичуринский район	Фактические показатели							
		2017	5,37	0,54	186,35	0,81	1,32	1457,90	2383,57
		Плановые показатели							
		2019	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
		2020	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
		2021	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
		2022	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
		2023	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
8.	Моршанский район, Устьянский сельсовет	Фактические показатели							
		2017	0	0	157,77	1,39	0,94	483,18	327,64
		Плановые показатели							
		2019	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
		2020	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
		2021	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
		2022	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
		2023	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
9.	п. Сатинка, Сампурский район	Фактические показатели							
		2017	5,56	0	164,20	2,65	3,57	1141,13	816,36
		Плановые показатели							
		2019	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2020	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2021	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2022	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2023	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36

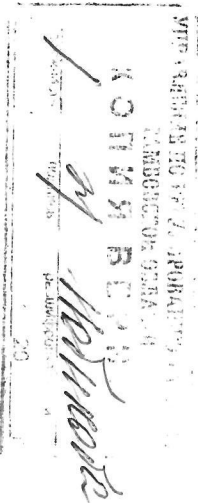
1
 М.П. [подпись]
 [подпись]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	Фактические показатели							
		2017	0	0	159,87	1,13	1,08	86,28	82,37
		Плановые показатели							
		2019	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2020	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2021	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2022	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2023	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А.Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
11.12.2018 от № *130-Т*

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом
«Тамбовская сетевая компания», на 2019 – 2023 гг**

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	Вид тарифа	Год	Вола
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	г.Жердевка	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2115,15
1.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2157,51
1.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2157,51
1.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2545,16
1.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2545,16
1.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2112,14
1.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2112,14
1.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2975,55
1.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2975,55
1.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	305,36
2.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
2.1	г.Кирсанов	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2297,31
2.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2389,08
2.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2389,08
2.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2559,60
2.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2559,60
2.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2484,86
2.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2334,86
2.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2796,43
2.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2796,43
2.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2514,92
3.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
3.1	г.Рассказово	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2181,66
3.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2181,66
3.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2181,66
3.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2320,02
3.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2220,02
3.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2249,2
3.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2324,92
3.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2480,66
3.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2480,66
3.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2318,77

УТВЕРЖАЮ: *И.И. Подняков*
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ ВЕРНА
И.И. Подняков
20

1	2	3	4	5
4.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
4.1	г.Уварово	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1979,32
4.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2018,92
4.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2018,92
4.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2105,94
4.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2105,94
4.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2137,84
4.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2137,84
4.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2138,84
4.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2138,84
4.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2251,26
5.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
5.1	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2735,01
5.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2787,62
5.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2787,62
5.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2871,11
5.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2871,11
5.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2937,56
5.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2937,56
5.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3034,57
5.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3034,57
5.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	3093,97
6.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
6.1	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2726,15
6.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2747,56
6.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2747,56
6.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2997,65
6.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2997,65
6.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2797,90
6.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2797,90
6.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3315,83
6.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3315,83
6.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2703,21
7.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
7.1	Мичуринский район	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2850,77
7.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2907,79
7.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2907,79
7.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2853,37
7.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2853,37
7.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	3139,71
7.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	3139,71
7.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2625,73
7.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2625,73
7.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	3612,28

УПРАВЛЕНИЕ ГОСЭНЕРГИИ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ ВЕД
1 01/11/2023

1	2	3	4	5
8.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
8.1	Моршанский район, Устьянский сельсовет	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1911,25
8.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	1921,02
8.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	1921,02
8.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2021,12
8.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2021,12
8.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2003,66
8.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2003,66
8.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2180,71
8.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2180,71
8.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2065,69
9.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
9.1	п. Сатинка, Сампурский район	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2009,37
9.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2049,56
9.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2049,56
9.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2368,27
9.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2363,27
9.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2121,09
9.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2121,09
9.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2633,78
9.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2633,78
9.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2132,64
10.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
10.1	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1695,01
10.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	1728,31
10.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	1728,31
10.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	1744,43
10.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	1744,43
10.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	1967,15
10.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	1967,15
10.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	1810,99
10.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	1810,99
10.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	1732,24
11.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
11.1	г. Жердевка	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2538,18
11.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2589,01
11.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2589,01
11.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	3054,19
11.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	3054,19
11.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2554,57
11.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2534,57
11.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2570,66
11.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2570,66
11.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2166,43

УПРАВЛЕНИЕ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ОБЛАСТНОМУ РАЗДЕЛУ
ТАТЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ
КОПИЯ ВЕРНА
1 09/11/2023
Иванов

1	2	3	4	5
12.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
12.1	г.Рассказово	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2617,99
12.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2617,99
12.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2617,99
12.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2784,02
12.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2784,02
12.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2789,90
12.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2789,90
12.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2976,79
12.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2976,79
12.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	182,52
13.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
13.1	г.Уварово	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2375,18
13.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2422,70
13.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2422,70
13.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2527,13
13.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2527,13
13.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2565,41
13.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2565,41
13.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2566,61
13.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2566,61
13.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	101,51
14.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
14.1	Мичуринский район	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	3420,92
14.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	3489,35
14.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	3489,35
14.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	3424,04
14.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	3424,04
14.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	3767,65
14.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	3767,65
14.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3150,88
14.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3150,88
14.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	334,74
15.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
15.1	Моршанский район, Устьянский сельсовет	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2293,50
15.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2305,22
15.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2305,22
15.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2425,34
15.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2425,34
15.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2404,39
15.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2404,39
15.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2116,85
15.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2116,85
15.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2178,83

И. И. И. И. И.
 (АМБОВЫ К.И. 038)
 КОМПЕТЕНТНЫЙ ЦЕНТР
 1. 21. 12.2023
 20

1	2	3	4	5
16.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
16.1	п. Сатинка, Сампурский район	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2411,24
16.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2459,47
16.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2459,47
16.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2841,92
16.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2841,92
16.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2545,31
16.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2545,31
16.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3160,54
16.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3160,54
16.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2559,17
17.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
17.1	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2034,01
17.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2073,97
17.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2073,97
17.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2093,32
17.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2093,32
17.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2360,58
17.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2360,58
17.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2173,19
17.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2173,19
17.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2678,69

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

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Заркова

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ
ТАРИФОВ
17.07.2023
С.А. Заркова

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, определении долгосрочных параметров регулирования и установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» потребителям Тамбовской области, на 2019 – 2023 гг.

11.12.2018

ПРИКАЗ № 130-Т

г. Тамбов
1

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 нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, представленные 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 правления управления по регулированию тарифов области от 11.12.2018 № 58 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить на 2019 – 2023 гг. акционерному обществу «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей 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 акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов в целях теплоснабжения потребителей согласно приложению № 3.

3. Утвердить на 2019 – 2023 гг. показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» согласно приложению № 4.

4. Установить на 2019 – 2023 гг. с календарной разбивкой тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» 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.

С. А. ВАРКОВА.Начальник управления по регулированию тарифов
Тамбовской области.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	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	2	3	4	5	6	7	8
1.	г.Жердевка	2019	1316,26	-	-	830,94	-
		2020	1316,26	-	-	830,94	-
		2021	1316,26	-	-	830,94	-
		2022	1316,26	-	-	830,94	-
		2023	1316,26	-	-	830,94	-
2.	г.Кирсанов	2019	934,20	-	-	1261,20	-
		2020	934,20	-	-	1261,20	-
		2021	934,20	-	-	1261,20	-
		2022	934,20	-	-	1261,20	-
		2023	934,20	-	-	1261,20	-
3.	г.Рассказово	2019	15628,56	-	-	13876,75	-
		2020	15628,56	-	-	13876,75	-
		2021	15628,56	-	-	13876,75	-
		2022	15628,56	-	-	13876,75	-
		2023	15628,56	-	-	13876,75	-
4.	г.Уварово	2019	11640,71	-	-	13748,51	-
		2020	11640,71	-	-	13748,51	-
		2021	11640,71	-	-	13748,51	-
		2022	11640,71	-	-	13748,51	-
		2023	11640,71	-	-	13748,51	-

5.	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	2019	9,28	-	-	11,94	-
		2020	9,28	-	-	11,94	-
		2021	9,28	-	-	11,94	-
		2022	9,28	-	-	11,94	-
		2023	9,28	-	-	11,94	-
6.	ТОГБУЗ «Ижмавинская ЦРБ»	2019	59,45	-	-	136,44	-
		2020	59,45	-	-	136,44	-
		2021	59,45	-	-	136,44	-
		2022	59,45	-	-	136,44	-
		2023	59,45	-	-	136,44	-
7.	Мичуринский район	2019	2905,44	-	-	1253,76	-
		2020	2905,44	-	-	1253,76	-
		2021	2905,44	-	-	1253,76	-
		2022	2905,44	-	-	1253,76	-
		2023	2905,44	-	-	1253,76	-
8.	Моршанский район, Устьянский сельсовет	2019	401,50	-	-	306,95	-
		2020	401,50	-	-	306,95	-
		2021	401,50	-	-	306,95	-
		2022	401,50	-	-	306,95	-
		2023	401,50	-	-	306,95	-
9.	Сампурский район, п. Сатинка,	2019	985,92	-	-	604,50	-
		2020	985,92	-	-	604,50	-
		2021	985,92	-	-	604,50	-
		2022	985,92	-	-	604,50	-
		2023	985,92	-	-	604,50	-
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	2019	100,94	-	-	60,20	-
		2020	100,94	-	-	60,20	-
		2021	100,94	-	-	60,20	-
		2022	100,94	-	-	60,20	-
		2023	100,94	-	-	60,20	-

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» в целях теплоснабжения потребителей на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	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. кВтч
			вода	пар	конденсат		
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	г.Жердевка	2019	1316,26	-	-	830,94	-
		2020	1316,26	-	-	830,94	-
		2021	1316,26	-	-	830,94	-
		2022	1316,26	-	-	830,94	-
		2023	1316,26	-	-	830,94	-
2.	г.Кирсанов	2019	934,20	-	-	1261,20	-
		2020	934,20	-	-	1261,20	-
		2021	934,20	-	-	1261,20	-
		2022	934,20	-	-	1261,20	-
		2023	934,20	-	-	1261,20	-
3.	г.Рассказово	2019	15628,56	-	-	13876,75	-
		2020	15628,56	-	-	13876,75	-
		2021	15628,56	-	-	13876,75	-
		2022	15628,56	-	-	13876,75	-
		2023	15628,56	-	-	13876,75	-
4.	г.Уварово	2019	11640,71	-	-	13748,51	-
		2020	11640,71	-	-	13748,51	-
		2021	11640,71	-	-	13748,51	-
		2022	11640,71	-	-	13748,51	-
		2023	11640,71	-	-	13748,51	-

5.	Жердевский район, Шликуловский сельсовет	2019	9,28	-	-	11,94	-
		2020	9,28	-	-	11,94	-
		2021	9,28	-	-	11,94	-
		2022	9,28	-	-	11,94	-
		2023	9,28	-	-	11,94	-
6.	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	2019	59,45	-	-	136,44	-
		2020	59,45	-	-	136,44	-
		2021	59,45	-	-	136,44	-
		2022	59,45	-	-	136,44	-
		2023	59,45	-	-	136,44	-
7.	Мичуринский район	2019	2905,44	-	-	1253,76	-
		2020	2905,44	-	-	1253,76	-
		2021	2905,44	-	-	1253,76	-
		2022	2905,44	-	-	1253,76	-
		2023	2905,44	-	-	1253,76	-
8.	Моршанский район, Устьинский сельсовет	2019	401,50	-	-	306,95	-
		2020	401,50	-	-	306,95	-
		2021	401,50	-	-	306,95	-
		2022	401,50	-	-	306,95	-
		2023	401,50	-	-	306,95	-
9.	Сампурский район, п. Сатинка,	2019	985,92	-	-	604,50	-
		2020	985,92	-	-	604,50	-
		2021	985,92	-	-	604,50	-
		2022	985,92	-	-	604,50	-
		2023	985,92	-	-	604,50	-
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	2019	100,94	-	-	60,20	-
		2020	100,94	-	-	60,20	-
		2021	100,94	-	-	60,20	-
		2022	100,94	-	-	60,20	-
		2023	100,94	-	-	60,20	-



Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	Год	Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии кг у.т./Гкал	
			4	5
1.	г.Жердевка	2019	газ	159,88
		2020	газ	159,88
		2021	газ	159,88
		2022	газ	159,88
		2023	газ	159,88
2.	г.Кирсанов	2019	газ	157,08
		2020	газ	157,08
		2021	газ	157,08
		2022	газ	157,08
		2023	газ	157,08
3.	г.Рассказово	2019	газ	159,27
		2020	газ	158,60
		2021	газ	157,83
		2022	газ	157,83
		2023	газ	157,83
4.	г.Уварово	2019	газ	157,20
		2020	газ	157,20
		2021	газ	157,20
		2022	газ	157,20
		2023	газ	157,20
5.	Жердевский район, Шликуловский сельсовет	2019	газ	157,15
		2020	газ	157,15
		2021	газ	157,15
		2022	газ	157,15
		2023	газ	157,15

6.	ТОГБУЗ «Инкавлинская ЦРБ»	2019	газ	157,19
		2020	газ	157,19
		2021	газ	157,19
		2022	газ	157,19
		2023	газ	157,19
7.	Мичуринский район	2019	газ	159,66
		2020	газ	159,66
		2021	газ	159,66
		2022	газ	159,66
		2023	газ	159,66
8.	Моршанский район, Устьинский сельсовет	2019	газ	157,19
		2020	газ	157,19
		2021	газ	157,19
		2022	газ	157,19
		2023	газ	157,19
9.	п. Сатинка, Сампурский район	2019	газ	161,80
		2020	газ	161,80
		2021	газ	161,80
		2022	газ	161,80
		2023	газ	161,80
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	2019	газ	155,54
		2020	газ	155,54
		2021	газ	155,54
		2022	газ	155,54
		2023	газ	155,54

Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Тамбовская сетевая компания», устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 гг., для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	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.	г.Жердевка	2019	8573,02	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,16	*	*	*	*	0	0
2.	г.Кирсанов	2019	4618,72	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,128	*	*	*	*	0	0
3.	г.Расказово	2019	43143,15	1	0,64	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,62	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	1,39	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	1,34	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	1,34	*	*	*	*	0	0
4.	г.Уварово	2019	35982,33	1	0,11	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,11	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,37	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,24	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,49	*	*	*	*	0	0

56

14 декабря 2018 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5.	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	2019	851,58	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,34	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,34	*	*	*	*	0	0
6.	ТОГБУЗ «Имхавинская ЦРБ»	2019	1123,84	1	0,19	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,19	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,19	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,20	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,20	*	*	*	*	0	0
7.	Мичуринский район	2019	5230,83	1	0,32	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,32	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,33	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,35	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,35	*	*	*	*	0	0
8.	Моршанский район, Устьинский сельсовет	2019	973,85	1	0,00034	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,00033	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,00033	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,00032	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,00032	*	*	*	*	0	0
9.	п. Сатинка, Сампурский район	2019	3638,97	1	0,12	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,12	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,13	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,13	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,13	*	*	*	*	0	0

СПЕЦВЫПУСК

14 декабря 2018 года

10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	2019	684,00	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2020	x	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2021	x	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2022	x	1	0,26	*	*	*	*	0	0
		2023	x	1	0,26	*	*	*	*	0	0

* утверждены приложением № 4 к настоящему приказу.

С. А. ВАРКОВА.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 11.12.2018 № 130-т

Планы и фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» 2019 – 2023 гг

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	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	6	7	8	9	10	
1.	г.Жердевка	Фактические показатели								
		2017	5,53	0,56	155,89	0,35	1,01	382,10	1105,72	
		Плановые показатели								
		2019	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81	
		2020	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81	
		2021	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81	
		2022	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81	
2023	5,53	0,56	156,24	0,76	1,01	830,94	1100,81			

56

2.	г.Кирсанов	Фактические показатели						
		2017	5,56	0,63	158,93	10,40	3,88	2047,09
		Плановые показатели						
	2019	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
	2020	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
	2021	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
	2022	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41
	2023	5,56	0,63	153,61	6,41	3,88	1261,20	764,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	г.Расказово	Фактические показатели							
		2017	5,55	0,36	156,98	2,78	1,70	21364,71	13077,75
		Плановые показатели							
		2019	5,55	0,36	155,64	1,82	1,71	13876,75	13018,93
		2020	5,55	0,36	154,98	1,82	1,71	13876,75	13018,93
		2021	5,55	0,36	154,23	1,82	1,71	13876,75	13018,93
		2022	5,55	0,36	154,23	1,82	1,71	13876,75	13018,93
		2023	5,55	0,36	154,23	1,82	1,71	13876,75	13018,93
4.	г.Уварово	Фактические показатели							
		2017	5,38	0,59	135,47	2,31	1,54	14913,05	9934,70
		Плановые показатели							
		2019	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
		2020	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
		2021	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
		2022	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
		2023	5,38	0,59	153,61	2,15	1,55	13748,51	9904,10
5.	Жердевский район, Шпикуловский сельсовет	Фактические показатели							
		2017	5,09	0	140,18	0,47	0,62	16,65	21,84
		Плановые показатели							
		2019	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57
		2020	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57
		2022	5,09	0	153,61	0,91	0,58	11,94	7,57

14 декабря 2018 года

СПЕЦВЫПУСК

ГОРЬКОВСКАЯ ЖИЗНЬ

№13+116936
57

6.	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	Фактические показатели							
		2017	4,70	0	156,61	0,72	0,69	50,24	48,52
		Плановые показатели							
		2019	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
		2020	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
		2021	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
		2022	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52
2023	4,70	0	153,61	1,95	0,69	136,44	48,52		
7.	Мичуринский район	Фактические показатели							
		2017	5,37	0,54	186,35	0,81	1,32	1457,90	2383,57
		Плановые показатели							
		2019	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
		2020	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
		2021	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
		2022	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52
2023	5,37	0,54	156,03	0,70	1,33	1253,76	2381,52		
8.	Моршанский район, Устьинский сельсовет	Фактические показатели							
		2017	0	0	157,77	1,39	0,94	483,18	327,64
		Плановые показатели							
		2019	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
		2020	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
		2021	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
		2022	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64
2023	0	0	153,61	0,88	0,94	306,95	327,64		

57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	п. Сатинка, Сампурский район	Фактические показатели							
		2017	5,56	0	164,20	2,65	3,57	1141,13	816,36
		Плановые показатели							
		2019	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2020	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2021	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2022	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
		2023	5,56	0	158,11	1,09	1,47	604,50	816,36
10.	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	Фактические показатели							
		2017	0	0	159,87	1,13	1,08	86,28	82,37
		Плановые показатели							
		2019	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2020	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2021	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2022	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37
		2023	0	0	151,99	0,79	1,08	60,20	82,37

С. А. ВАРКОВА.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области
11.12.2018 от № 130-Т

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания», на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Муниципальное образование, система теплоснабжения	Вид тарифа	Год	Вода	3.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	2	3	4	5					
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.1	г.Жердевка	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2115,15	3.1	г.Рассказово	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2181,66
1.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2157,51	3.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2181,66
					3.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2181,66
					3.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2320,02
					3.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2320,02

1.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2157,51	3.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2324,92
1.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2545,16	3.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2324,92
1.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2545,16	3.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2480,66
1.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2112,14	3.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2480,66
1.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2112,14	3.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2318,77
1.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2975,55	4.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2975,55	4.1	г.Уварово	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1979,32
1.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	1805,36	4.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2018,92
2.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				4.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2018,92
2.1	г.Кирсанов	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2297,31	4.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2105,94
2.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2389,08	4.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2105,94
2.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2389,08	4.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2137,84
2.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2559,60	4.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2137,84
2.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2559,60	4.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2138,84
2.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2484,86	4.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2138,84
2.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2484,86	4.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2251,26
2.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2796,43	5.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
2.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2796,43	5.1	Жердевский район, Шпиколовский сельсовет	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2735,01
2.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2514,92	5.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2787,62
				5.3	одноставочный, руб./Гкал		01.01.2020 - 30.06.2020	2787,62	
				5.4	одноставочный, руб./Гкал		01.07.2020 - 31.12.2020	2871,11	
				5.5	одноставочный, руб./Гкал		01.01.2021 - 30.06.2021	2871,11	
				5.6	одноставочный, руб./Гкал		01.07.2021 - 31.12.2021	2937,56	
				5.7	одноставочный, руб./Гкал		01.01.2022 - 30.06.2022	2937,56	
				5.8	одноставочный, руб./Гкал		01.07.2022 - 31.12.2022	3034,57	
				5.9	одноставочный, руб./Гкал		01.01.2023 - 30.06.2023	3034,57	
				5.10	одноставочный, руб./Гкал		01.07.2023 - 31.12.2023	3093,97	
				6.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				

58

6.1	ТОГБУЗ «Инжавинская ЦРБ»	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2726,15	12.1	г.Рассказово	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2617,99
6.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2747,56	12.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2617,99
6.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2747,56	12.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2617,99
6.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2997,65	12.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2784,02
6.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2997,65	12.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2784,02
6.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2797,90	12.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2789,90
6.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2797,90	12.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2789,90
6.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3315,83	12.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2976,79
6.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3315,83	12.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2976,79
6.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2703,21	12.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2782,52
7.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				13.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
7.1	Мичуринский район	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2850,77	13.1	г.Уварово	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2375,18
7.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2907,79	13.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2422,70
7.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2907,79	13.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2422,70
7.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2853,37	13.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2527,13
7.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2853,37	13.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2527,13
7.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	3139,71	13.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2565,41
7.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	3139,71	13.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2565,41
7.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2625,73	13.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2566,61
7.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2625,73	13.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2566,61
7.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	3612,28	13.10		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2701,51
8.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				14.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
8.1	Моршанский район, Устьянский сельсовет	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1911,25	14.1	Мичуринский район	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	3420,92
8.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	1921,02	14.2		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	3489,35
8.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	1921,02	14.3		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	3489,35
8.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2021,12	14.4		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	3424,04
8.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2021,12	14.5		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	3424,04
8.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2003,66	14.6		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	3767,65
8.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2003,66	14.7		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	3767,65
8.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2180,71	14.8		однотарифный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3150,88
8.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2180,71	14.9		однотарифный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3150,88
					14.10	однотарифный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	4334,74	
					15.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			

14 декабря 2018 года

СПЕЦВЫПУСК

Тамбовская ЖИЗНЬ

№ 137 (26 930)
59

8.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2065,69	15.1	Моршанский район, Устьянский сельсовет	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2293,50
9.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				15.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2305,22
9.1	п. Сатинка, Сампурский район	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2009,37	15.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2305,22
9.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2049,56	15.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2425,34
9.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2049,56	15.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2425,34
9.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2368,27	15.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2404,39
9.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2368,27	15.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2404,39
9.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2121,09	15.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2616,85
9.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2121,09	15.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2616,85
9.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2633,78	15.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2478,83
9.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2633,78	16.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
9.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2132,64	16.1	п. Сатинка, Сампурский район	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2411,24
10.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				16.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2459,47
10.1	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	1695,01	16.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2459,47
10.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	1728,31	16.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2841,92
10.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	1728,31	16.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2841,92
10.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	1744,43	16.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2545,31
10.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	1744,43	16.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2545,31
10.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	1967,15	16.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3160,54
10.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	1967,15	16.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3160,54
10.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	1810,99	16.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2559,17
10.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	1810,99	17.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
10.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2232,24	17.1	МБОУ «Токаревская СОШ № 2»	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2034,01
11.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				17.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2073,97
11.1	г.Жердевка	одноставочный, руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	2538,18	17.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2073,97
11.2		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2019 - 31.12.2019	2589,01	17.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	2093,32
11.3		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2020 - 30.06.2020	2589,01	17.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	2093,32
11.4		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2020 - 31.12.2020	3054,19	17.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2360,58
11.5		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2021 - 30.06.2021	3054,19	17.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2360,58
11.6		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2021 - 31.12.2021	2534,57	17.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	2173,19
11.7		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2022 - 30.06.2022	2534,57	17.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	2173,19
11.8		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2022 - 31.12.2022	3570,66	17.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2678,69
11.9		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2023 - 30.06.2023	3570,66					
11.10		одноставочный, руб./Гкал	01.07.2023 - 31.12.2023	2166,43					
12.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								

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

С. А. ВАРКОВА.
Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области