



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19 декабря 2018 г.

№ 46/46

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Термал Энерджи" на 2019–2021 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить для ООО "Термал Энерджи" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2021 годы согласно приложению 1.

2. Установить ООО "Термал Энерджи" тарифы согласно приложениям 2, 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2021 г.

4. Согласовать годовой баланс производства и реализации тепловой энергии (мощности) согласно приложению 4.

5. Утвердить нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных согласно приложению 5.

6. Признать утратившим силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 20 декабря 2017 г. № 51/61 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Хорошева, 8 г)";

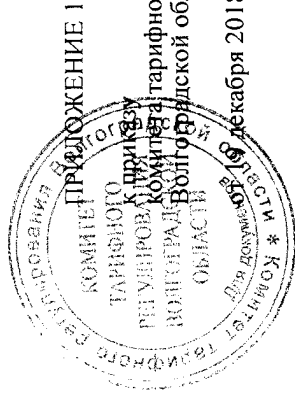
от 17 октября 2018 г. № 33/3 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2017 г. № 51/61 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Термал Энерджи";

от 10 октября 2018 г. № 32/6 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Новороссийская, 2)".

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



декабря 2018 г. №46/46

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2021 годы

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Гкал (тонны)/м	
		тыс. руб.	%	кг.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)		
ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул.Новороссийская, 2)	2019	1153,05	-	-	-	-	-	
	2020	-	1	-	-	-	-	
	2021	-	1	-	-	-	-	
ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул.Хорошева, 8г)	2019	1348,12	-	-	-	-	-	
	2020	-	1	-	-	-	-	
	2021	-	1	-	-	-	-	



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 9 декабря 2018 г. № 46/46

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям *

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Год (календарная разбивка)	Вода
1	2	3	4	5	6	7
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.	ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Новороссийская, 2)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1567,28	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1994,64
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1567,28	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1604,90
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Новороссийская, 2)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1699,20	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1767,17
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1604,90	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1669,09
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Новороссийская, 2)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1688,05	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1755,57
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1669,09	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1735,86

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).

** При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016–2018 годах".



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2018 г. № 46/46

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям *

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Год (календарная разбивка)	Вода
1	2	3	4	5	6	7
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.	ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Хорошева, 8г)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1643,40	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1722,98
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1280,33	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1311,06
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Хорошева, 8г)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1722,98	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1728,84
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1311,06	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1363,50
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Хорошева, 8г)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1728,84	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1826,41
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1363,50	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1418,04

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).

** При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016–2018 годах".



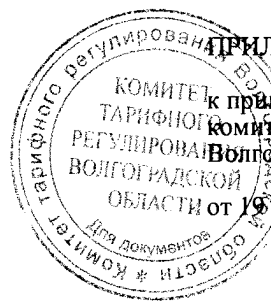
ПРИЛОЖЕНИЕ 4

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2018 г. № 46/46

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Новороссийская, 2)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	4,888	4,888	4,888
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,018	0,018	0,018
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	4,870	4,870	4,870
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	4,870	4,870	4,870
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	4,870	4,870	4,870
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,150	0,150	0,150
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	4,720	4,720	4,720
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	4,720	4,720	4,720
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	4,720	4,720	4,720
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2018 г. № 46/46

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Хорошева, 8 г)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	3,941	3,941	3,941
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,010	0,010	0,010
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	3,931	3,931	3,931
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	3,931	3,931	3,931
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок - станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	3,931	3,931	3,931
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,056	0,056	0,056
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	3,875	3,875	3,875
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	3,875	3,875	3,875
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	3,350	3,350	3,350
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,525	0,525	0,525



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 09 декабря 2018 г. № 46/46

НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию
от тепловых электрических станций и котельных

Наименование организации	Год	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных	
		электрическую (г.у.т./кВт.ч)	тепловую (кг.у.т./Гкал)
ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Новороссийская, 2)	2019	0,00	155,85
	2020	0,00	155,85
	2021	0,00	155,85
ООО "Термал Энерджи" (котельная по ул. Хорошева, 8 г)	2019	0,00	155,59
	2020	0,00	155,59
	2021	0,00	155,59