

**КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ
от 19 декабря 2018 г. N 46/7**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ДОЛГОСРОЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ
И ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ
ПОТРЕБИТЕЛЯМ МКП "ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ" ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД
ВОЛЖСКИЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2019 - 2023 ГОДЫ**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 19.12.2019 [N 43/28](#),
от 18.12.2020 [N 48/39](#))

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 27 июля 2010 г. N 190-ФЗ "О теплоснабжении", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. [N 760-э](#) "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. [N 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. N 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области приказывает:

1. Установить для МКП "Тепловые сети" долгосрочные [параметры](#) регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 - 2023 годы согласно приложению 1.

2. Установить МКП "Тепловые сети" [тарифы](#) согласно приложению 2.

3. [Тарифы](#), установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.

4. Согласовать годовой [баланс](#) производства и реализации тепловой энергии (мощности) согласно приложению 3.

5. Утвердить нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных и нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии согласно [приложению 4](#).

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

от 24 ноября 2015 г. [N 49/40](#) "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям муниципального казенного предприятия "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2016 - 2018 годы";

от 19 декабря 2016 г. [N 50/146](#) "О внесении изменений в приказ комитета тарифного

регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. N 49/40 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям муниципального казенного предприятия "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2016 - 2018 годы";

от 20 декабря 2017 г. N 51/33 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. N 49/40 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям муниципального казенного предприятия "Тепловые сети" городского округа город Волжский Волгоградской области на 2016 - 2018 годы".

Председатель комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
С.А.ГОРЕЛОВА

Приложение 1
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 19 декабря 2018 г. N 46/7

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ
НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ
ТАРИФОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ
ТАРИФОВ, НА 2019 - 2023 ГОДЫ**

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и 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 в 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	
		тыс. руб.	%	кг у.т./Гкал	Гкал	Гкал	

					(тонны)/м	(тонны)	
МКП "Тепловые сети"	2019	16287,52	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-
	2021	-	1	-	-	-	-
	2022	-	1	-	-	-	-
	2023	-	1	-	-	-	-

Приложение 2
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 19 декабря 2018 г. N 46/7

Тарифы [действуют](#) по 31.12.2023.

**ТАРИФЫ
НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ
(БЕЗ НДС)**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 19.12.2019 N 43/28,
от 18.12.2020 N 48/39)

N 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.	МКП "Тепловые сети" (поселок Краснооктябрьский) <*>	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2108,81	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2492,90	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2300,27	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2355,47	2355,47	
	МКП "Тепловые сети" (поселок Паромный)	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	11809,18	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2492,90	2492,90
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
2.	МКП "Тепловые сети" (единый) <*>	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2401,14	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2497,18	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2355,47	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2473,24	2473,24

(в ред. приказа КТР Волгоградской обл. от 19.12.2019 N 43/28)

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	МКП "Тепловые сети" (единый) <*>	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2456,75	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2550,10
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2473,24	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2567,22
(п. 3 в ред. приказа КТР Волгоградской обл. от 18.12.2020 N 48/39)						
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.	МКП "Тепловые сети" (единый) <*>	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2493,63	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2606,57
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2547,67	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2649,58
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
5.	МКП "Тепловые сети" (единый) <*>	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2606,57	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2631,95
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2649,58	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2755,56

<*> Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<*> 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. N 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016 - 2023 годах".
(сноска в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 19.12.2019 N 43/28)

Приложение 3
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 19 декабря 2018 г. N 46/7

**ГОДОВОЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И РЕАЛИЗАЦИИ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ
(МОЩНОСТИ)**

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	23,001	23,001	23,001	23,001	23,001
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал	0,536	0,536	0,536	0,536	0,536
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал	22,465	22,465	22,465	22,465	22,465
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал	22,465	22,465	22,465	22,465	22,465
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал	22,465	22,465	22,465	22,465	22,465
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал	3,151	3,151	3,151	3,151	3,151
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал	19,314	19,314	19,314	19,314	19,314
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал	19,314	19,314	19,314	19,314	19,314
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал	2,237	2,237	2,237	2,237	2,237
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал	16,660	16,660	16,660	16,660	16,660
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал	0,417	0,417	0,417	0,417	0,417

Приложение 4
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 19 декабря 2018 г. N 46/7

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)
МКП "Тепловые сети"	2019	0,00	160,33
	2020	0,00	160,33
	2021	0,00	160,21
	2022	0,00	160,33
	2023	0,00	160,33

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
		Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (куб. м)	Потери тепловой энергии (Гкал)	Расход электроэнергии (тыс. кВт.ч)
МКП "Тепловые сети"	2019	Теплоноситель - вода		
		9031,00	3151,00	0,00
	2020	Теплоноситель - вода		
		9031,00	3151,00	0,00
	2021	Теплоноситель - вода		
		9031,00	3151,00	0,00
	2022	Теплоноситель - вода		
		9031,00	3151,00	0,00
	2023	Теплоноситель - вода		
		9031,00	3151,00	0,00
