



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

21 ноября 2018 г.

№ 38/7

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский") на 2019–2023 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 АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский") 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 АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский") тарифы согласно приложениям 2 и 3.

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 4.

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

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

от 24 ноября 2015 г. № 49/11 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский") на 2016–2018 годы";

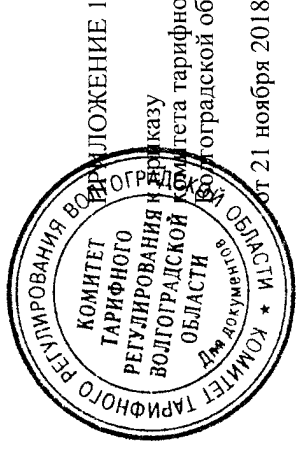
от 14 декабря 2016 г. № 48/26 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/11 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский") на 2016–2018 годы";

от 06 декабря 2017 г. № 47/25 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/11 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский") на 2016–2018 годы".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова

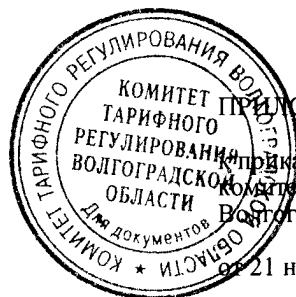


**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,**  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов  
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы (коллектора)

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии)	Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
		тыс. руб.	%	кг.у.т./Гкал	
АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	2019	2 337,52	-	-	-
	2020	-	1	-	-
	2021	-	1	-	-
	2022	-	1	-	-
	2023	-	1	-	-

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,**  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов  
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы (тепловые сети)

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 потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		
		тыс. руб.	%	кг.у.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)		
АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	2019	227,77	-	-	-	-	-	
	2020	-	1	-	-	-	-	
	2021	-	1	-	-	-	-	
	2022	-	1	-	-	-	-	
	2023	-	1	-	-	-	-	



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

КОМИТЕТА ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 21 ноября 2018 г. № 38/7

**ТАРИФЫ**  
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям (без НДС)

№ 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.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1019,97	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1031,66
		Население				
		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.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1031,66	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1073,96
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1073,96	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1093,51
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	с 01.07.2021 по 31.12.2021	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1093,51	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1138,68
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	с 01.07.2022 по 31.12.2022	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
5.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1138,68	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1159,22
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-



Приложение 3

К приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 21 ноября 2018 г. № 38/7

**ТАРИФЫ**  
на тепловую энергию (мощность) на коллекторах  
источника тепловой энергии (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	984,54	-	-	-	-	-
		Население							
2.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
		Население							
3.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	995,82	-	-	-	-	-
		Население							
4.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
		Население							
5.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	995,82	-	-	-	-	-
		Население							
6.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
		Население							
7.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1036,65	-	-	-	-	-
		Население							
8.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
		Население							
9.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1036,65	-	-	-	-	-
		Население							
10.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
		Население							
11.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1055,53	-	-	-	-	-
		Население							
12.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
		Население							
13.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1055,53	-	-	-	-	-
		Население							
14.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
		Население							

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро-ванный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1099,13	-	-	-	-	-
		Население						-	-
9.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1099,13	-	-	-	-	-
		Население						-	-
10.	АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1118,95	-	-	-	-	-
		Население						-	-

Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии отпускаемой от котельной, 796,46 руб./Гкал.



## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Копия приказа  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 21 ноября 2018 г. № 38/7

ГОДОВОЙ БАЛАНС  
производства и реализации тепловой 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.	28,336	28,336	28,336	28,336	28,336
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,790	0,790	0,790	0,790	0,790
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	27,546	27,546	27,546	27,546	27,546
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
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.	2,546	2,546	2,546	2,546	2,546
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.	2,546	2,546	2,546	2,546	2,546
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,110	0,110	0,110	0,110	0,110
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	2,436	2,436	2,436	2,436	2,436
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.	2,436	2,436	2,436	2,436	2,436
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу

Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 21 ноября 2018 г. № 38/7

## 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)
АО "Данон Россия" (филиал "Молочный комбинат "Волгоградский")	2019	0,00	159,24
	2020	0,00	159,24
	2021	0,00	159,24
	2022	0,00	159,24
	2023	0,00	159,24