



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

05 декабря 2018 г.

№ 42/37

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград" 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 ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград" 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 ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград" 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 согласно приложению 4.

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

от 12 ноября 2015 г. № 46/24 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям федерального бюджетного учреждения "Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации "Волгоград" на 2016–2018 годы";

от 19 декабря 2016 г. № 50/93 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 ноября 2015 г. № 46/24 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям федерального бюджетного учреждения "Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации "Волгоград" на 2016–2018 годы";

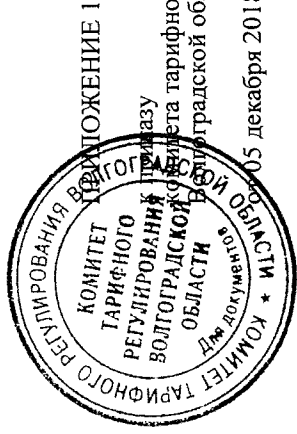
от 15 ноября 2017 г. № 42/11 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 ноября 2015 г. № 46/24

"Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям федерального бюджетного учреждения "Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации "Волгоград" 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

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, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материалу характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		тыс. руб.	%	кг.у.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)	
ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград"	2019	2465,39	-	-	-	-	-
	2020	-	1	-	-	-	-
	2021	-	1	-	-	-	-
	2022	-	1	-	-	-	-
	2023	-	1	-	-	-	-



Приложение 2

по приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. № 42/37

**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.	ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1201,60	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1230,44
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1441,92	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1476,53
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград"***	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1230,44	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1301,43
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1476,53	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1535,59
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1284,07	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1322,59
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1535,59	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1587,11
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.	ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1322,59	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1364,19
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1587,11	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1637,03

№ 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						
5.	ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград"	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1364,19	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1402,97
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1637,03	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1683,56

\* 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. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016–2018 годах".



ПРЕДЛОЖЕНИЕ 3

КОМИТЕТА ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

к проекту постановления Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. № 42/37

**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.	10,861	10,861	10,861	10,861	10,861
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,064	0,064	0,064	0,064	0,064
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	10,797	10,797	10,797	10,797	10,797
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.	10,797	10,797	10,797	10,797	10,797
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.	10,797	10,797	10,797	10,797	10,797
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,410	0,410	0,410	0,410	0,410
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	10,387	10,387	10,387	10,387	10,387
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	9,428	9,428	9,428	9,428	9,428

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
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.	0,959	0,959	0,959	0,959	0,959
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.	0,559	0,559	0,559	0,559	0,559
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

КОМИТЕТА ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
в приказе  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. №42/37

### 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)
ФБУ "Центр реабилитации ФСС РФ "Волгоград"	2019	0,00	160,10
	2020	0,00	160,10
	2021	0,00	160,10
	2022	0,00	160,10
	2023	0,00	160,10