



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

11 декабря 2019 г.

№ 41/20

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" на 2020–2024 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 общества с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2020–2024 годы согласно приложению 1.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" тарифы согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2020 г. по 31 декабря 2024 г.

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

5. Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии согласно приложению 4.

6. Признать утратившими силу с 01 января 2020 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

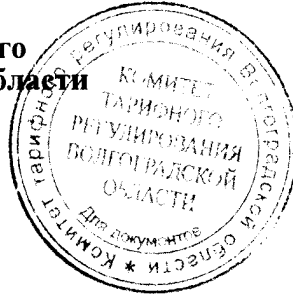
от 19 декабря 2016 г. № 50/128 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" на 2017–2019 годы";

от 20 декабря 2017 г. № 51/75 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/128 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" на 2017–2019 годы";

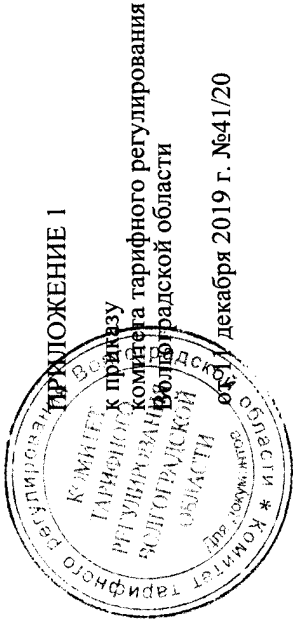
от 19 декабря 2018 г. № 46/52 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/128 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую

энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" на 2017–2019 годы".

**Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области**

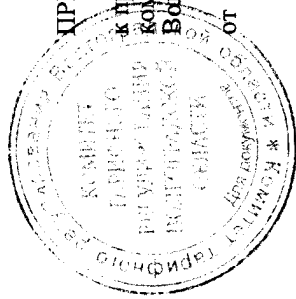


**С.А.Горелова**



**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,**  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов  
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2020–2024 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	
		тыс. руб.	%	Г кал (тонны)/м	Г кал (тонны)/м	Г кал (тонны)	
Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"	2020	72382,86	-	-	-	-	-
	2021	-	1	-	-	-	-
	2022	-	1	-	-	-	-
	2023	-	1	-	-	-	-
	2024	-	1	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 11 декабря 2019 г. №41/20

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

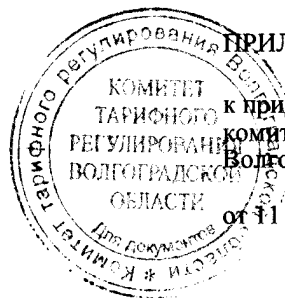
№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>		свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1530,25	-	-	-	-	-
1.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***			Население					
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1374,90	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1620,76	-	-	-	-	-
2.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***			Население					
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1429,88	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1600,45	-	-	-	-	-
3.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***			Население					
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1429,88	-	-	-	-	-

\* 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).

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный 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
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1664,47	-	-	-	-	-
4.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1487,08	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1659,56	-	-	-	-	-
5.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1487,08	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1725,94	-	-	-	-	-
6.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1546,56	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1723,07	-	-	-	-	-
7.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1546,56	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1792,00	-	-	-	-	-
8.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"***	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1608,42	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный 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
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1789,06	-	-	-	-	-
9.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" **	Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1608,42	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1860,62	-	-	-	-	-
10.	Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы" **	Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1672,76	-	-	-	-	-

\*\* При применении для населения тарифа ниже экономического 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 - 2023 годах".



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 11 декабря 2019 г. №41/20

**ГODOVOЙ БАЛАНС**  
производства и реализации тепловой энергии (мощности)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	65,368	65,368	65,368	65,368	65,368
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	65,368	65,368	65,368	65,368	65,368
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.	65,368	65,368	65,368	65,368	65,368
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	19,368	19,368	19,368	19,368	19,368
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000
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.	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000
5.2.3.1	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	6,527	6,527	6,527	6,527	6,527
5.2.3.2	населению	тыс. Гкал.	36,689	36,689	36,689	36,689	36,689
5.2.3.3	прочим потребителям	тыс. Гкал.	2,784	2,784	2,784	2,784	2,784



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 11 декабря 2019 г. №41/20

**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)
Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные энергетические системы"	2020	Теплоноситель – вода		
		16336,00	19368,000	0,00
	2021	Теплоноситель – вода		
		16336,00	19368,000	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		16336,00	19368,000	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
		16336,00	19368,000	0,00
	2024	Теплоноситель – вода		
		16336,00	19368,000	0,00