



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 17.12.2019 № 694

Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
ПАО «Салют», городской округ Самара

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области», с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 17.12.2019 № 43-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям ПАО «Салют», городской округ Самара, на 2020-2024 годы согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. В связи с установлением долгосрочных тарифов на теплоноситель для ПАО «Салют», городской округ Самара, на 2020 – 2024 годы утвердить долгосрочные параметры регулирования согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

4. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2020.

Врио руководителя
департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 17.12.2019 № 694

Тарифы на теплоноситель ПАО «Салют», городской округ Самара

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вид теплоносителя	
				вода	пар
Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС)					
1.	ПАО «Салют», городской округ Самара	Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2020 по 30.06.20	31,60	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	32,48	-
2.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2021 по 30.06.2021	32,48	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	33,63	-
3.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2022 по 30.06.2022	33,63	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,85	-
4.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2023 по 30.06.2023	34,85	
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	35,89	
5.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2024 по 30.06.2024	35,89	
6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	36,96	
Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС)					
7.	ПАО «Салют», городской округ Самара	Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2020 по 30.06.20	31,60	-
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	32,48	-
8.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2021 по 30.06.2021	32,48	-
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	33,63	-
9.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2022 по 30.06.2022	33,63	-
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,85	-
10.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2023 по 30.06.2023	34,85	
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	35,89	
11.		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2024 по 30.06.2024	35,89	
12.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	36,96	

Примечание - Данные тарифы применяются для расчетов за невозвращенный потребителем в тепловую сеть и (или) на источник тепла объем (или массу, тонна) теплоносителя, используемого в т.ч. для теплоснабжения и для горячего водоснабжения..

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 17.12.2019 № 694

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов
на теплоноситель с использованием метода индексации, для ПАО «Салют», городской округ Самара

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень опера- ционных расходов	Индекс эффектив- ности опера- ционных расходов	Норма- тивный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффектив- ности			Реализация программ в области энергосбе- ржения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	%	ед.	ед.	кг.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Гкал	тыс. руб.	-
1.	ПАО «Салют», городской округ Самара	2020	206,790	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
2.		2021		1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
3.		2022		1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
4.		2023		1,0	-	-	-	-	-	-	-	-
5.		2024		1,0								