



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 15.12.2021 № 659

Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
ООО «СамЭК» (СЦТ - котельная «КБАС») (ИНН 6316236941),
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 15.12.2021 № 50-к/п, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «СамЭК» (СЦТ - котельная «КБАС»), согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации, для ООО «СамЭК» (СЦТ - котельная «КБАС»), согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу приказ департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 12.10.2021 № 253 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «САМЭК» (ИНН 6316236941), городской округ Самара».

4. 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).

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Тарифы, установленные настоящим приказом, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2024.

7. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2022.

Руководитель
департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ценового и
тарифного регулирования
Самарской области
от 15.11.2024 № 659

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ООО «СамЭК» (СЦТ- котельная «КБАС»), городской округ Самара**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	ООО «СамЭК» СЦТ- котельная «КБАС»), городской округ Самара	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не облагается)							
1.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2205	-	-	-	-	-
1.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2293					
1.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	2293					
1.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	2369					
1.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	2369					
1.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	2447					
2.			Население (НДС не облагается) *						
2.1.	одноставочный руб./Гкал		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 205,00	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2293,00						
2.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2293,00						
2.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2369,00						
2.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2369,00						
2.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2447,00						

*Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются в связи с применением организацией упрощенной системы налогообложения, в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента ценового и
тарифного регулирования
Самарской области
от 15.12.2021 № 659

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО «СамЭК» (СЦТ- котельная «КБАС»), городской округ Самара

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			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		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
			тыс. руб.	%	%	ед.	ед.	кг.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Гкал.	-	-
1.	ООО «СамЭК» (СЦТ- котельная «КБАС»), городской округ Самара	2022	2 656,217	1	0	-	-	153,77		555,000	-	-
2.		2023		1	0			153,62		554,45		-
3.		2024		1	0	-	-	153,47		553,89		-