



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 18.12.2018

№ 847

Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения  
ОАО «Самарский завод «Экран», 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 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области» с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 18.12.2018 № 39-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ОАО «Самарский завод «Экран», городской округ Самара, 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 ОАО «Самарский завод «Экран», городской округ Самара, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 17.12.2015 № 680.

4. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

5. Тарифы, установленные настоящим приказом, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2019.

Руководитель департамента  
регулирования тарифов



А.А.Гаршина

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 12.12.2018 № 847

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
ОАО «Самарский завод «Экран», 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/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.	ОАО «Самарский завод «Экран», городской округ Самара	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)							
1.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1720	-	-	-	-	-
1.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1754	-	-	-	-	-
1.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1754	-	-	-	-	-
1.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1819	-	-	-	-	-
1.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1819	-	-	-	-	-
1.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1889	-	-	-	-	-
1.7.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1889	-	-	-	-	-
1.8.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1963	-	-	-	-	-
1.9.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1963	-	-	-	-	-
1.10.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2039	-	-	-	-	-
2.		Население (с учетом НДС)*							
2.1.	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	-	-	-	-	-	-	
2.2.	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-	
2.3.	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по	-	-	-	-	-	-	

		руб./Гкал	30.06.2020						
2.4.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
2.5		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
2.6.		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
2.7		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
2.8		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
2.9		однота- вочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
2.10		однота- вочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 18.12.2018 № 847

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ОАО «Самарский завод «Экран», городской округ Самара

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности тепло-снабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения 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		
			тыс. руб.	%	%	ед.	ед.	кг.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Гкал.	тыс.руб.	-
1.	ОАО «Самарский завод «Экран», городской округ Самара	2019	3 531,526	1	-	0,126	0,003	-	1,948	1 777,900	21,000	-
2.		2020		1	-	0,125	0,003	-	1,928	1 760,121	21,000	-
3.		2021		1	-	0,124	0,003	-	1,909	1 742,519	21,000	-
4.		2022		1	-	0,123	0,003	-	1,890	1 725,094	21,000	-
5.		2023		1	-	0,122	0,003	-	1,871	1 707,843	21,000	-