



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 25.02.2022 № 57

О внесении изменений в приказ департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 19.01.2022 № 9 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения в муниципальном образовании городском округе Самара Самарской области в 106, 107, 109 системах теплоснабжения на 2022 год»

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 15.12.2017 № 1562 «Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая индексацию предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметров работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)», распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 № 1518-р «Об отнесении муниципального образования городской округ Самара Самарской области к ценовой зоне теплоснабжения», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области» в целях устранения допущенной технической ошибки, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 25.02.2022 № 9-к/т ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Приложение к приказу департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 19.01.2022 № 9 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения в муниципальном образовании городском округе Самара Самарской области в 106, 107, 109 системах теплоснабжения на 2022 год», изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. 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).

3. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.02.2022.

И.о. руководителя
департамента



Т.О.Смурыгина

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 25.02.2022 № 57.

**Предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения
в муниципальном образовании городском округе Самара Самарской области
в 106, 107, 109 системах теплоснабжения на 2022 год**

№ п/п	Наименование единой теплоснабжающей организации*	Номер системы теплоснабжения	Предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) с 01.02.2022 по 30.06.2022		Предельный уровень цены на тепловую энергию (мощность) с 01.07.2022 по 31.12.2022	
			руб./Гкал (без НДС)	руб./Гкал (с НДС)	руб./Гкал (без НДС)	руб./Гкал (с НДС)
1.	Самарский территориальный участок Куйбышевской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД»	106	1558,05	1869,66	1675,89	2011,07
2.		107	1558,00	1869,60	1676,04	2011,25
3.	Общество с ограниченной ответственностью «СамЭК»**	109	-	2205,00	-	2 244,05***

* Наименование единой теплоснабжающей организации указывается справочно.

** Организация на упрощенной системе налогообложения поставляет потребителям тепловую энергию (мощность) по цене не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность).

***В соответствии с разделом II Правил определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), технико-экономическими параметрами работы котельных и тепловых сетей, используемыми для расчета предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденных постановлением Правительства РФ от 15.12.2017 № 1562.