



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

**ПРИКАЗ**

от 19.12.2017

№ 856

Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения МП городского округа  
Самара «Инженерная служба», 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 19.12.2017 № 43-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МП городского округа Самара «Инженерная служба», 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 МП городского округа

Самара «Инженерная служба», городской округ Самара, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 13.07.2017 № 201.

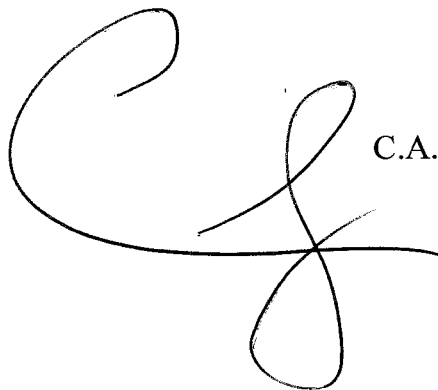
3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

4. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

5. Тарифы, установленные настоящим приказом, действуют с 01.01.2018 по 31.12.2020.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2018.

Врио заместителя председателя  
Правительства Самарской области –  
министра



С.А.Крайнев

Моглячев 3320986

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 19.12.2017 № 456

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
МП городского округа Самара «Инженерная служба»,  
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.	МП городского округа Самара «Инженерная служба», городской округ Самара	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)							
1.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1628	-	-	-	-	-
1.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1690	-	-	-	-	-
1.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1690	-	-	-	-	-
1.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1743	-	-	-	-	-
1.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1743	-	-	-	-	-
1.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1794	-	-	-	-	-
2.		Население (с учетом НДС)*							
2.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1921,04	-	-	-	-	-
2.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1994,20	-	-	-	-	-
2.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1994,20	-	-	-	-	-
2.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2056,74	-	-	-	-	-
2.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2056,74	-	-	-	-	-
2.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2116,92	-	-	-	-	-

\* 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 19.12.2018 № 056

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации, для МП городского округа Самара «Инженерная служба», городской округ Самара**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо	
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материалу характеристике тепловой сети			Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоснабжателя по тепловым сетям
1.	МП городского округа Самара «Инженерная служба», городской округ Самара	2018	тыс. руб.	%	ед.	ед.	ед.	кг.ул/Гкал	Гкал/кв.м.	Гкал	тыс. руб.	-
				1,0	-	0,126	0,003	-	-	-	-	-
		2019	45 316,311	1,0	-	0,125	0,003	-	-	-	-	-
3.		2020		1,0	-	0,124	0,003	-	-	-	-	