



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 18.12.2020 № 484

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 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 17.12.2020 № 56-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.

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 01.01.2021.

Руководитель департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 18.12.2020 № 484.

**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 ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
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 01.01.2021 по 30.06.2021	1776	-	-	-	-	-
1.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1838	-	-	-	-	-
1.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1838	-	-	-	-	-
1.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1896	-	-	-	-	-
1.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1896	-	-	-	-	-
1.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1956	-	-	-	-	-
1.7.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1956	-	-	-	-	-
1.8.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2018	-	-	-	-	-
1.9.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2018	-	-	-	-	-
1.10.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2082	-	-	-	-	-
2.		Население (с учетом НДС)*							
2.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2131,20	-	-	-	-	-
2.2.	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2205,60	-	-	-	-	-	
2.3.	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2205,60	-	-	-	-	-	
2.4.	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2275,20	-	-	-	-	-	
2.5.	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по	2275,20	-	-	-	-	-	

			30.06.2023						
2.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2347,20	-	-	-	-	-
2.7.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2347,20	-	-	-	-	-
2.8.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2421,60	-	-	-	-	-
2.9.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2421,60	-	-	-	-	-
2.10.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2498,40	-	-	-	-	-

Примечание: тарифы установленные настоящим приказом не применяется в системах теплоснабжения: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 69, 70, 71, 76, 83, 102, определенных схемой теплоснабжения городского округа Самара на период до 2032 года (актуализация на 2021 год), утвержденной приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 14.09.2020 № 779 (в соответствии с 23.4 Федерального закона «О теплоснабжении»)

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 18.12.2020 № 484

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МП городского округа Самара «Инженерная служба», 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			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.	МП городского округа Самара «Инженерная служба», городской округ Самара	2021	290 968,490	1,000	-	0,124	0,003	-	-	-	-	-
2.		2022		1,000	-	0,123	0,003	-	-	-	-	-
3.		2023		1,000	-	0,122	0,003	-	-	-	-	-
4.		2024		1,000	-	0,121	0,003	-	-	-	-	-
5.		2025		1,000	-	0,120	0,003	-	-	-	-	-