



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

ПРИКАЗ

от 18.12.2018

№ 937

О внесении изменений в приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 07.12.2018 № 675 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Энергетик», городской округ Сызрань»

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. Приложение 1 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 07.12.2018 № 675 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Приложение 3 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 07.12.2018 № 675 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

4. 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 18.12.2018 № 937

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ООО «Энергетик»,
городской округ Сызрань**

N 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.	ООО «Энергетик», городской округ Сызрань	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)							
1.1.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1825	-	-	-	-	-
1.2.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1879	-	-	-	-	-
1.3.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1879	-	-	-	-	-
1.4.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1958	-	-	-	-	-
1.5.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1958	-	-	-	-	-
1.6.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2028	-	-	-	-	-
1.7.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2028	-	-	-	-	-
1.8.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2100	-	-	-	-	-
1.9.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2100	-	-	-	-	-
1.10.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2175	-	-	-	-	-
2.	Население (с учетом НДС) <*>								
2.1.	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2190,00	-	-	-	-	-	
2.2.	однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2254,80	-	-	-	-	-	
2.3.	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2254,80	-	-	-	-	-	
2.4.	однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	2349,60	-	-	-	-	-	

2.5.	однотавочны й руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2349,60	-	-	-	-	-
2.6.	однотавочны й руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2433,60	-	-	-	-	-
2.7.	однотавочны й руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2433,60	-	-	-	-	-
2.8.	однотавочны й руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	2520,00	-	-	-	-	-
2.9.	однотавочны й руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2520,00	-	-	-	-	-
2.10.	однотавочны й руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2610,00	-	-	-	-	-

 <*> 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 18.12.2014 № 937

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО «Энергетик», городской округ Сызрань

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень опера- ционных расходов	Индекс эффе- тив- ности опера- цион- ных расхо- дов	Норма- тивный уровень прибыли	Уровень надежности тепло- снабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологическ их 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 технологическ их потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологичес ких потерь при передаче тепловой энергии, теплоноситель я по тепловым сетям (теплоносите ль - вода)			
1.	ООО «Энергетик», городской округ Сызрань	2019	тыс. руб.	%	%	ед.	ед.	кг.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Гкал.	-	-	
		2020		64 025,336	1	-	-	-	158,34	0,456	808,000	-	
2.				1	-	-	-	158,18	0,456	808,000	-	-	

3.		2021		1	-	-	-	158,02	0,456	808,000	-	-
4.		2022		1	-	-	-	157,87	0,456	808,000		
5.		2023		1	-	-	-	157,71	0,456	808,000		

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с
использованием метода индексации установленных тарифов на
теплоноситель для ООО «Энергетик», городской округ Сызрань**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффектив- ности операционных расходов
			тыс. руб.	%
1.	ООО «Энергетик», городской округ Сызрань»	2019	355,271	1,0
2.		2020		1,0
3.		2021		1,0
4.		2022		1,0
5.		2023		1,0