



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

ПРИКАЗ

от 12.12.2017

№ 729

**Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
ООО «Юг сети», муниципальный район Волжский**

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 12.12.2017 № 41-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Юг сети», муниципальный район Волжский, 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 ООО «Юг сети», муниципальный район Волжский, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 13.06.2017 № 162.

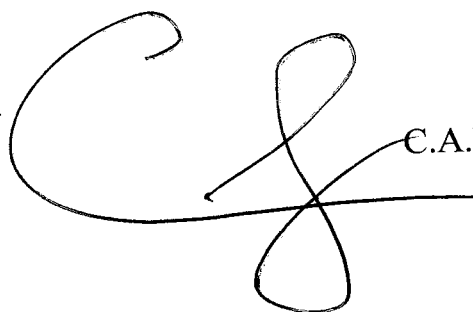
4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Тарифы, установленные настоящим приказом, действуют по 31.12.2020.

7. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2018.

Врио заместителя председателя
Правительства Самарской области –
министра



С.А.Крайнев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 12.12.2017 № 729

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
ООО «Юг сети», муниципальный район Волжский,**

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 «Юг сети», муниципальный район Волжский,	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	1580	-	-	-	-	-
1.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1613	-	-	-	-	-
1.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1613	-	-	-	-	-
1.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1654	-	-	-	-	-
1.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1654	-	-	-	-	-
1.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1692	-	-	-	-	-
2.		Население (с НДС)*							
2.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1864,40	-	-	-	-	-
2.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1903,34	-	-	-	-	-
2.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1903,34	-	-	-	-	-
2.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1951,72	-	-	-	-	-
2.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1951,72	-	-	-	-	-
2.6.	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1996,56	-	-	-	-	-	

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

				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		
1	ООО «Юг сети», муниципальный район Волжский	2018	1	-	ед.	158,62	2,493	2540,86	-	-
2		2019	1	-	-	158,46	2,490	2538,31	-	-
3		2020	1	-	-	158,30	2,488	2535,78	-	-