



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

ПРИКАЗ

от 17.12.2015

№ 709

Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для
АО «РКЦ «Прогресс» (СЦТ - Промплощадка), 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 17.12.2015 № 42-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям АО «РКЦ «Прогресс» (СЦТ - Промплощадка), городской округ Самара, согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации, для АО «РКЦ «Прогресс» (СЦТ - Промплощадка), городской округ Самара, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу пункт 16 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 16.12.2014 № 487.

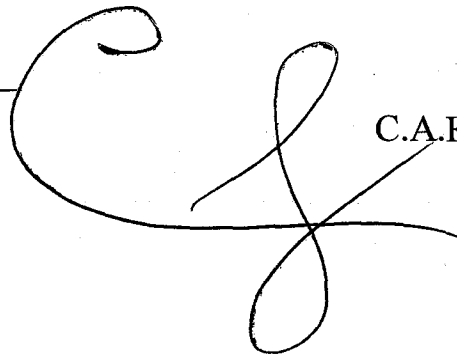
4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Тарифы, установленные настоящим приказом, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

7. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2016.

Заместитель председателя
Правительства Самарской области —
министр



С.А.Крайнев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 17.12.15 № 709

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
АО «РКЦ «Прогресс» (СЦТ - Промплощадка), 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.	АО «РКЦ «Прогресс» (СЦТ - Промплощадка), городской округ Самара	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)							
1.1.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1 233,00	-	1 347,00	-	-	-
1.2.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	1 305,64	-	1 433,20	-	-	-
1.3.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 305,64	-	1 433,20	-	-	-
1.4.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 375,45	-	1 510,61	-	-	-
1.5.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 375,45	-	1 510,61	-	-	-
1.6.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 444,23	-	1 587,56	-	-	-
2.		Население (с учетом НДС)*							
2.1.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	-	-	-	-	-	-
2.2.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	-	-	-	-	-	-
2.3.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	-	-	-	-	-	-
2.4.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	-	-	-	-	-	-
2.5.		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	-	-	-	-	-	-
2.6.		однотарифный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	-	-	-	-	-	-

*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 17.12.15 № 489

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО «РКЦ «Прогресс» (СЦТ - Промплощадка), городской округ Самара (теплоноситель горячая вода)

№ 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, теплоснабжателя в результате нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжателя в результате нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материалу тепловой сети	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материалу тепловой сети	Тонн/кв.м.		
		тыс. руб.		%	%	ед.	ед.	кт.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Тонн/кв.м.	Тыс. руб.	-	
1.	АО «РКЦ «Прогресс» (СЦТ - Промплощадка), городской округ Самара	2016		1,0	0,5	0,957	-	-	1,700	1,549	-	-	
		2017	262,611	1,0	0,5	0,956	-	-	1,698	1,547	-	-	
3.		2018		1,0	0,5	0,955	-	-	1,697	1,546	-	-	

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям АО «РКЦ «Прогресс» (СЦГ - Промплощадка), городской округ Самара (теплоноситель пар давлением от 2,5 до 7,0 кг/см²)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности тепло-снабжения		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 источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материалу, характерные тепловые сети	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материалу, характерные тепловые сети	Тонн/кв.м.		
		тыс. руб.		%	%	ед.	ед.	кт.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Тонн/кв.м.	Тыс. руб.	-	
1.	АО «РКЦ «Прогресс» (СЦГ - Промплощадка), городской округ Самара	2016	724,336	1,0	0,5	0,957	-	-	1,700	1,549	-	-	
		2017		1,0	0,5	0,956	-	-	1,698	1,547	-	-	
3.		2018		1,0	0,5	0,955	-	-	1,697	1,546	-	-	