



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

**ПРИКАЗ**

от 15.12.2015

№ 630

**Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «РКЦ «Прогресс»  
(ЛЮЦ «Космос»), 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 15.12.2015 № 41-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям АО «РКЦ «Прогресс» (ЛЮЦ «Космос»), 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 АО «РКЦ «Прогресс» (ЛЮЦ «КОСМОС»), городской округ Самара, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу пункт 1 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 15.12.2014 № 480.

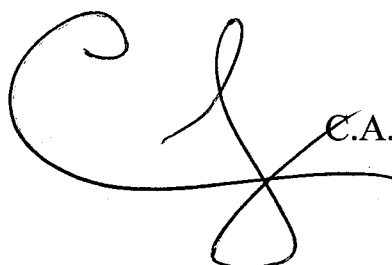
4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

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 18.12.15 № 630

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), 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.	АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)							
1.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1218	-	-	-	-	-
1.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	1259	-	-	-	-	-
1.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	1259	-	-	-	-	-
1.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	1312	-	-	-	-	-
1.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1312	-	-	-	-	-
1.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1364	-	-	-	-	-
2.		Население (с учетом НДС)*							
2.1.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016 по 30.06.2016	1437,24	-	-	-	-	-
2.2.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2016 по 31.12.2016	1485,62	-	-	-	-	-
2.3.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2017 по 30.06.2017	1485,62	-	-	-	-	-
2.4.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2017 по 31.12.2017	1548,16	-	-	-	-	-
2.5.		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2018 по 30.06.2018	1548,16	-	-	-	-	-
2.6.		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2018 по 31.12.2018	1609,52	-	-	-	-	-

\*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 15.12.15 № 630

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» (ЛЮЦ «Космос»), городской округ Самара

№ 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 тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	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 тепловых сетях на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производствo единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материалной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям			Гкал/кв.м.	Гкал.	тыс.руб.			
1.	АО «РКЦ «Прогресс» (ЛЮЦ «Космос»), городской округ Самара	2016	тыс. руб.	1	0,5	ед.	ед.	ед.	кг.у.т/Гкал	Гкал/кв.м.	Гкал.	тыс.руб.	-						
														0	0	169,80	0	1135,6	-
														0	0	169,63	0	1134,5	-
2.	АО «РКЦ «Прогресс» (ЛЮЦ «Космос»), городской округ Самара	2017	1198,19	1	0,5	0	0	169,63	0	1134,5	-	-							
													0	0	169,46	0	1133,3	-	
3.		2018		1	0,5	0	0	169,46	0	1133,3	-	-							