



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 14 декабря 2016 г.

№ 120-Т/1

**О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для потребителей АО «Поликор» (г. Кинешма) на 2017, 2018 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Поликор» с учетом корректировки необходимой валовой выручки на 2017, 2018 годы согласно приложениям 1, 3.

2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей АО «Поликор» на 2017, 2018 годы согласно приложению 2.

3. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

4. Тарифы, установленные в п. 1 и п. 2 настоящего постановления, действуют с 01.01.2017 по 31.12.2018.

5. С 01.01.2017 признать утратившими силу приложения 1 - 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.12.2015 № 58-Т/9.

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. начальника Департамента

Д.К. Крылов

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 14.12.2016 № 120-т/1

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				1 полугодие	2 полугодие	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 полугодие	2 полугодие
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения											
1.	АО «Поликор» (г. Кинешма)	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2017	2433,96	2470,36	-	-	-	-	-	-
			2018	2461,28	2497,71	-	-	-	-	-	-

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 14.12.2016 № 120-т/1

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				1 полугодие	2 полугодие	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>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*										
1.	АО «Поликор» (г. Кинешма)	Одноставочный, руб./Гкал	2017	2218,64 <sup>1</sup>	2285,20 <sup>2</sup>	-	-	-	-	-
			2018	2285,20 <sup>2</sup>	2376,61 <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

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

<sup>1</sup> Тариф без учета НДС – 1880,20 руб./Гкал.

<sup>2</sup> Тариф без учета НДС – 1936,61 руб./Гкал.

<sup>3</sup> Тариф без учета НДС – 2014,08 руб./Гкал.

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 14.12.2016 № 120-т/1

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				1 полугодие	2 полугодие	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 полугодие	2 полугодие
1.	АО «Поликор» (г. Кинешма)	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2017	2270,31	2335,46	-	-	-	-	-	-
			2018	2307,18	2337,45	-	-	-	-	-	-