



# КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.12.2014 № 151-Р

г. Красногорск

### Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2015-2017 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», Положением о Комитете по ценам и тарифам Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 01.11.2011 № 1321/46, и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол от 05.12.2014 № 38):

1. Установить долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для теплоснабжающих организаций на 2015-2017 годы согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить тарифы в сфере теплоснабжения на 2015-2017 годы для теплоснабжающих организаций согласно приложениям № 2, 3, 4.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

4. Настоящее распоряжение подлежит опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на Интернет-портале Правительства Московской области.

5. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области Алексеенко Н.В.

Председатель Комитета  
по ценам и тарифам Московской области



Н.С. Ушакова

001189

Приложение № 1  
к распоряжению Комитета по ценам  
и тарифам Московской области  
от 18.12.2014 № 151-Р

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования  
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование муниципального образования и регулируемой организации	Год	Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов					
			Базовый уровень операционных расходов, тыс.руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кг.у.т./Гкал)	Величина потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал)	
	Поселок городского типа Звездный городок							
24	ФГБУ "НИИ ЦПК имени Ю.А.Гагарина"	2015	33 262,9	x	0,96	-	-	
		2016	x	1	0,95	-	-	
		2017	x	1	0,96	-	-	

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

№ п/п	Вид тарифа	Год	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>	
		2015-2017 с календарной разбивкой						
21	ФГБУ НИИ "ЦПК им. Ю.А. Гагарина", поселок городского типа Звездный городок Московской области							
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	2015	с 01.01.2015	1148,10	-	-	-	-
			с 01.07.2015	1237,90	-	-	-	-
		2016	с 01.01.2016	1237,90	-	-	-	-
			с 01.07.2016	1301,80	-	-	-	-
		2017	с 01.01.2017	1301,80	-	-	-	-
			с 01.07.2017	1351,60	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>							
	одноставочный, руб./Гкал	2015	с 01.01.2015	1354,76	-	-	-	-
			с 01.07.2015	1460,72	-	-	-	-
		2016	с 01.01.2016	1460,72	-	-	-	-
			с 01.07.2016	1536,12	-	-	-	-
		2017	с 01.01.2017	1536,12	-	-	-	-
			с 01.07.2017	1594,89	-	-	-	-

**Примечание:**

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

<\*\*\*> Применение системы налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)