



**КОМИТЕТ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.12.2016 № 208-р

г. Красногорск

**О внесении изменений в некоторые распоряжения
Комитета по ценам и тарифам Московской области**

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 решений Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протоколы от 25.11.2016 № 38, от 16.12.2016 № 41):

1. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 17.12.2014 № 144-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2015-2017 годы» следующие изменения:

приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям» изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему распоряжению;

приложение № 3 «Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя» изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

2. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2014 № 151-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2015-2017 годы» следующие изменения:

приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям» изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему распоряжению;

002323*

приложение № 3 «Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии» изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему распоряжению;

приложение № 4 «Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя» изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему распоряжению.

3. Внести в распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 19.12.2014 № 156-Р «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2015-2017 годы» следующие изменения:

приложение № 2 «Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям» изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему распоряжению;

приложение № 3 «Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя» изложить в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему распоряжению.

4. Тарифы, указанные в приложениях 1 - 7 настоящего распоряжения, действуют по 31.12.2017.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу в порядке, установленном законодательством.

6. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области.

7. 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

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированн ый пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
5.	АО "ЛИИ" им. М.М. Громова", городской округ Жуковский Московской области							
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	2015	с 01.01.2015	1509,90					
		с 01.07.2015	1626,86					
	2016	с 01.01.2016	1626,86					
		с 01.07.2016	1686,88					
	2017	с 01.01.2017	1686,88					
		с 01.07.2017	1767,30					
Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>								
одноставочный, руб./Гкал	2015	с 01.01.2015	1781,68					
		с 01.07.2015	1919,69					
	2016	с 01.01.2016	1919,69					
		с 01.07.2016	1990,52					
	2017	с 01.01.2017	1990,52					
		с 01.07.2017	2085,41					

Примечание:

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