



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

13.05.2015

№ 34-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 13.03.2015 №14-р**

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», распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 16.02.2015 № 9-р «Об утверждении Временного положения о порядке установления плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения для теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, в отношении которых установление тарифов осуществляется методом экономически обоснованных расходов, а также определения достижения организациями, осуществляющими деятельность в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.05.2015 № 82:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 13.03.2015 № 14-р «Об утверждении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения для теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, в отношении которых установлены тарифы на 2015 год методом экономически обоснованных расходов» следующие изменения:

1.1. Пункт 77 приложения к распоряжению изложить в следующей редакции:

«	77	ГУП «ТЭК СПб»	1,13	0,00129	166,26	4,79	2 113 946,91	»
---	----	---------------	------	---------	--------	------	--------------	---

1.2. Пункт 79 приложения к распоряжению изложить в следующей редакции:

«	79	ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»	5,02	-	-	3,99	1 905 387,00	»
---	----	----------------------------------	------	---	---	------	--------------	---

2. Распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин