



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

04.08.2017

№ 78-р

**О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 21.12.2016 № 269-р**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.10.2012 № 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 04.08.2017 № 76:

1. Внести изменение в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 21.12.2016 № 269-р «Об утверждении плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения для теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, в отношении которых установлены тарифы на 2017 год методом экономически обоснованных расходов», изложив приложение к распоряжению в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.
2. Распоряжение вступает в силу в порядке, установленном действующим законодательством.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения на 2017 год

№ пп	Наименование организации	Показатель надежности объектов теплоснабжения		Показатели энергетической эффективности			Показатель величины технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
		Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в целом по теплоснабжающей организации ед./км	Количество прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности ед./Гкал/час	Показатель энергетической эффективности, определяемый удельным расходом топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии кг. у.т./Гкал	Показатель энергетической эффективности, определяемый отношением величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети Гкал/м ²	6	
1	2	3	4	5	6	7	
1	АО «ГУ ЖСХ»	0,00	0,00	169,03	2,30	34	112,27
2	ООО «ЭНЕРГИЙ»	—	0,00	153,07	—	—	—
3	ООО «ГАЗКОМПЛЕКТ»	0,00	0,00	150,47	0,62	1	340,60