



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

21.11.2014

№ 327-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 06.06.2014 № 85-р**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», распоряжением Региональной энергетической комиссии Санкт-Петербурга от 20.12.2004 № 99-р «Об утверждении Положения о порядке формирования балансов электрической и тепловой энергии (мощности) энергоснабжающих организаций Санкт-Петербурга для расчета тарифов на электрическую и (или) тепловую энергию», в целях повышения надежности, гарантированности и качества энергообеспечения потребителей Санкт-Петербурга и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 21.11.2014 № 1148:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 06.06.2014 № 85-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Теплоэнерго» на 2015-2017 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании распоряжения слово «балансов» заменить словом «баланса».

1.2. В наименовании и тексте распоряжения слова «на 2015-2017 годы» заменить словами «на 2015 год».

1.3. В абзаце 2 текста распоряжения слово «балансы» заменить на слово «баланс».

1.4. Приложение к распоряжению изложить в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Баланс тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью "Теплоэнерго" на 2015 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2015 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	29,05
2	Тепловая нагрузка потребителей, в том числе:	Гкал/ч	9,882
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию с коллекторов	Гкал/ч	3,222
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	21 335,75
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	268,92
	то же в % к выработке	%	1,26
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	21 066,83
6	Полезный отпуск тепловой энергии с коллекторов потребителям	Гкал	4 390,04
7	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	16 676,79
8	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	417,91
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,51
8.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	346,89
8.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	71,02
9	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	16 258,88
10	Всего полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	20 648,92
	Потребление топлива	т.у.т.	
11	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	3 266,71
11.1	газ	т.у.т.	3 266,71
12	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч.:	тыс.м ³	
12.1	газ	тыс.м ³	2 835,69
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	3 066,40
13	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	153,11
14	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	155,06
	Потребление электрической энергии		
15	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	460,25
16	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии	кВт.ч/Гкал	21,85
	Водопотребление		
17	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	43 890,14
18	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³ /Гкал	2 154,10
19	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	2,08

445-804