



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

11.07.2014№ 123-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 04.10.2013 № 271-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 11.07.2014 № 496:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.10.2013 № 271-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Возрождение» на 2014-2016 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и тексте распоряжения слова «на 2014-2016 годы» заменить словами «на 2014-2017 годы».

1.2. 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**

**Балансы тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью "Возрождение" на 2014-2017 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Установленная мощность	Гкал/ч	2,85	3,25	3,25	3,25
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	2,368	2,368	2,368	2,368
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	4 716,16	4 716,16	4 716,16	4 716,16
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	37,73	37,73	37,73	37,73
	то же в % к выработке	%	0,80	0,80	0,80	0,80
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	4 678,43	4 678,43	4 678,43	4 678,43
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	4 678,43	4 678,43	4 678,43	4 678,43
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	33,43	33,43	33,43	33,43
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,71	0,71	0,71	0,71
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	29,63	29,63	29,63	29,63
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	3,80	3,80	3,80	3,80
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	4 645,00	4 645,00	4 645,00	4 645,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	4 645,00	4 645,00	4 645,00	4 645,00
Потребление топлива						
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	746,77	730,97	730,97	730,97
9.1	газ	т.у.т.	746,77	730,97	730,97	730,97
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии					
10.1	газ	тыс. м ³	651,06	634,52	634,52	634,52
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	664,98	664,98	664,98	664,98
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	158,34	154,99	154,99	154,99
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	159,62	156,24	156,24	156,24
Потребление электрической энергии						
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт*ч	80,33	80,33	80,33	80,33
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч/Гкал	17,17	17,17	17,17	17,17
Водопотребление						
15	Покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-	м ³	172,97	172,97	172,97	172,97
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	172,97	172,97	172,97	172,97
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,04	0,04	0,04	0,04