



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

окуд

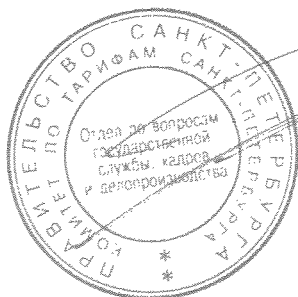
22.05.2013№ 94-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности  
закрытого акционерного общества «Первый контейнерный терминал»  
на 2013 год**

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) энергообеспечивающих 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 22.05.2013 № 371:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности закрытого акционерного общества «Первый контейнерный терминал» на 2013 год согласно приложению.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

**Баланс тепловой энергии и мощности  
закрытого акционерного общества  
"Первый контейнерный терминал" на 2013 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	8,26
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	7,151
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по тепловым сетям	Гкал/ч	0,787
	в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	6,364
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	11 817,98
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	268,27
	то же в % к выработке	%	2,27
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	11 549,71
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	11 549,71
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	370,44
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,21
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	329,28
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	41,16
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	11 179,27
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	9 446,37
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	1 732,90
	<i><b>Потребление топлива</b></i>		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 731,45
9.1	печное топливо	т.у.т.	1 731,45
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	печное топливо	т	1 194,10
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	146,51
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	149,91
	<i><b>Потребление электрической энергии</b></i>		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	330,67
14	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	28,63
	<i><b>Водопотребление</b></i>		
15	Водопотребление	м <sup>3</sup>	364,00
15.1	питьевая холодная вода от ОАО "Морской порт Санкт-Петербург"	м <sup>3</sup>	364,00
16	Водоотведение	м <sup>3</sup>	364,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	0,03