



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

окуд

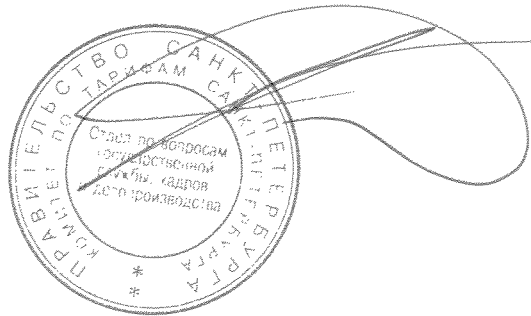
21.09.2012№ 292-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности  
открытого акционерного общества «Аккумуляторная компания «Ригель»  
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) 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 21.09.2012 № 767:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Аккумуляторная компания «Ригель» на 2013 год согласно приложению.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Баланс тепловой энергии и мощности  
открытого акционерного общества  
"Аккумуляторная компания "Ригель" на 2013 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	22,600
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	18,343
2.1	тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	7,892
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	41 337,17
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 541,88
	то же в % к выработке	%	3,73
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	39 795,29
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	39 795,29
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 238,35
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,11
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 205,43
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	32,92
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	38 556,94
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	21 705,21
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	16 851,73
<b>Потребление топлива</b>			
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	6 512,24
9.1	газ	т.у.т.	6 512,24
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс. м <sup>3</sup>	5 712,49
	справочно: лимит газа	тыс. м <sup>3</sup>	6 902,51
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	157,54
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	163,64
<b>Потребление электрической энергии</b>			
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	795,91
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	20,00
<b>Водопотребление</b>			
15	Водопотребление	тыс. м <sup>3</sup>	34,58
15.1	покупная питьевая холодная вода от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс. м <sup>3</sup>	34,58
15.1.1	собственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	4,32
15.1.2	на горячее водоснабжение потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	30,26
16	Водоотведение	тыс. м <sup>3</sup>	4,32
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	0,87