



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

ОКУД

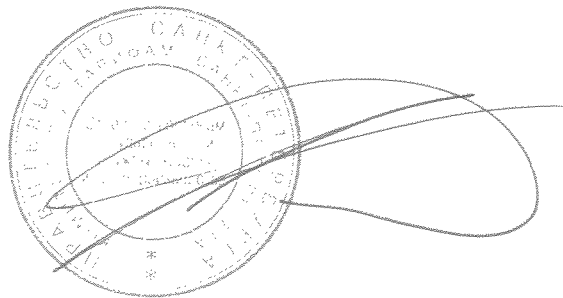
07.08.2013№ 186-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
закрытого акционерного общества «Сокол»
на 2014-2016 годы**

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 07.08.2013 № 585:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности закрытого акционерного общества «Сокол» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Балансы тепловой энергии и мощности
закрытого акционерного общества "Сокол" на 2014-2016 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6
1	Установленная мощность	Гкал/ч	2,41	2,41	2,41
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	2,283	2,283	2,283
	в т. ч. тепловая нагрузка потребителей на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	0,042	0,042	0,042
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	5 797,02	5 796,46	5 795,87
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	40,06	40,06	40,05
	то же в % к выработке	%	0,69	0,69	0,69
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	5 756,96	5 756,41	5 755,82
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	5 756,96	5 756,41	5 755,82
7	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	94,96	94,41	93,82
	то же в % к отпуску в сеть	%	1,65	1,64	1,63
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	85,46	84,91	84,32
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	9,50	9,50	9,50
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	5 662,00	5 662,00	5 662,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	104,00	104,00	104,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	5 558,00	5 558,00	5 558,00
	Потребление топлива				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т у т	891,58	891,50	891,41
9.1	газ	т у т	891,58	891,50	891,41
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении				
10.1	газ	тыс м ³	777,32	777,24	777,16
	справочно: лимит газа	тыс м ³	800,00	800,00	800,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у т / Гкал	153,80	153,80	153,80
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у т / Гкал	154,87	154,87	154,87
	Потребление электрической энергии				
13	Расход электрической энергии	тыс кВт·ч	143,15	143,13	143,12
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	24,86	24,86	24,86
	Водопотребление				
15	Водопотребление	м ³	387,00	387,00	387,00
15.1	питьевая холодная вода от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	387,00	387,00	387,00
16	Водоотведение	м ³	387,00	387,00	387,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,07	0,07	0,07

Handwritten signature and a circular stamp, likely an official seal or signature of a representative.