



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

ОКУД

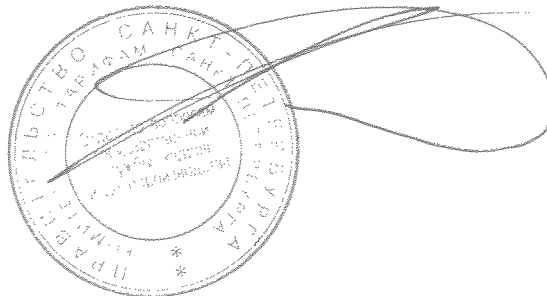
16.08.2013№ 209-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества
«Конструкторское бюро специального машиностроения»
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 16.08.2013 № 616:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Конструкторское бюро специального машиностроения» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества
"Конструкторское бюро специального машиностроения" 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	21,850	21,850	21,850
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	3,363	3,363	3,363
	в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	2,361	2,361	2,361
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	9 724,09	9 724,09	9 724,09
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	223,73	223,73	223,73
	то же в % к выработке	%	2,30	2,30	2,30
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	9 500,36	9 500,36	9 500,36
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	9 500,36	9 500,36	9 500,36
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	284,36	284,36	284,36
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,99	2,99	2,99
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	261,32	261,32	261,32
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	23,04	23,04	23,04
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	9 216,00	9 216,00	9 216,00
	на отопление, вентиляцию, пар и прочее	Гкал	9 216,00	9 216,00	9 216,00
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	7 018,00	7 018,00	7 018,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	2 198,00	2 198,00	2 198,00
<i>Потребление топлива</i>					
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 547,30	1 547,30	1 547,30
9.1	газ	т.у.т.	1 547,30	1 547,30	1 547,30
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
10.1	газ	тыс. м ³	1 348,99	1 348,99	1 348,99
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	1 506,00	1 506,00	1 506,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	159,12	159,12	159,12
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	162,87	162,87	162,87
<i>Потребление электрической энергии</i>					
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт.ч	206,06	205,30	204,64
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	21,69	21,61	21,54
<i>Воспитребление</i>					
15	Покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	3 990,00	3 990,00	3 990,00
	на собственные нужды	м ³	3 990,00	3 990,00	3 990,00
	на горячее водоснабжение, в том числе:	м ³	0,00	0,00	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	м ³	0,00	0,00	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	м ³	0,00	0,00	0,00
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	3 990,00	3 990,00	3 990,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,42	0,42	0,42

В.М. - [подпись]