



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

ОКУД

25.09.2013№ 259-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества «Совавто-С.Петербург»
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 25.09.2013 № 742:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Совавто-С.Петербург» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

Д.В.Коптин

**Балансы тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества "Совавто-С.Петербург"
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	11,664	11,664	11,664
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	7,876	7,876	7,876
2.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	2,150	2,150	2,150
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	16 508,48	16 508,48	16 508,48
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	247,63	247,63	247,63
	то же в % к выработке	%	1,50	1,50	1,50
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	16 260,85	16 260,85	16 260,85
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	16 260,85	16 260,85	16 260,85
7	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	526,85	526,85	526,85
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,24	3,24	3,24
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	504,87	504,87	504,87
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	21,98	21,98	21,98
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	15 734,00	15 734,00	15 734,00
	на отопление, вентиляцию, пар	Гкал	15 734,00	15 734,00	15 734,00
	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	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	7 588,00	7 588,00	7 588,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	8 146,00	8 146,00	8 146,00
	Потребление топлива				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	2 496,53	2 496,53	2 496,53
9.1	газ	т.у.т.	2 496,53	2 496,53	2 496,53
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении				
10.1	газ	тыс. м ³	2 176,57	2 176,57	2 176,57
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	2 300,00	2 300,00	2 300,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	151,23	151,23	151,23
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	153,53	153,53	153,53
	Потребление электрической энергии				
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	424,90	424,90	424,90
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	26,13	26,13	26,13
	Водопотребление				
15	Покупка холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	1 138,26	1 138,26	1 138,26
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	1 138,26	1 138,26	1 138,26
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,07	0,07	0,07