



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

ОКУД

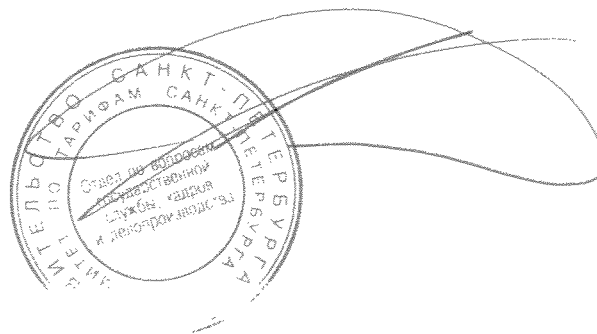
17.04.2013№ 67-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества
«18 арсенал Военно-Морского Флота» 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 17.04.2013 № 155:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «18 арсенал Военно-Морского Флота» на 2013 год согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

Баланс тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества "18 арсенал Военно-Морского Флота" на 2013 год

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	19,500
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	3,542
2.1	тепловая нагрузка потребителей на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	3,100
2.2	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию с коллекторов	Гкал/ч	0,442
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	7 716,65
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	179,67
	то же в % к выработке	%	2,32
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	7 537,62
5.1	полезный отпуск тепловой энергии с коллекторов потребителям	Гкал	927,00
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	6 610,62
7	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	109,62
	то же в % к отпуску в сеть	%	1,66
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	97,44
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	12,18
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	6 501,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	6 501,00
9	Итого полезный отпуск тепловой энергии (п. 5.1+ п. 8)	Гкал	7 428,00
	<i>Потребление топлива</i>		
10	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	1 228,88
10.1	газ	т.у.т.	1 228,88
11	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
11.1	газ	тыс.м ³	1 072,32
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	1 100,00
12	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	159,25
13	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	163,03
	<i>Потребление электрической энергии</i>		
14	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	120,30
15	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	15,96
	<i>Водопотребление</i>		
16	Водопотребление	м ³	6 097,00
16.1	холодная питьевая вода от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	6 097,00
17	Водоотведение	м ³	6 097,00
18	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,81