



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

окуд

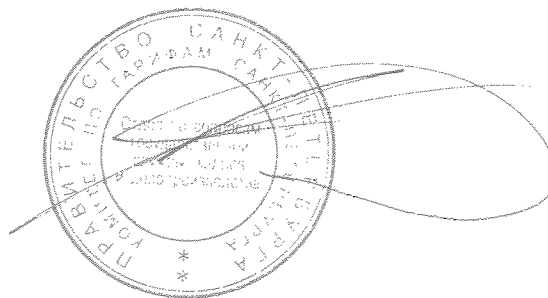
31.07.2013№ 170-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества «Невская Мануфактура»
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 31.07.2013 № 563:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Невская Мануфактура» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества
"Невская Мануфактура" 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	96,000	96,000	96,000
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	29,363	29,363	29,363
2.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	23,890	23,890	23,890
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	61 622,45	61 607,26	61 594,49
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 573,73	1 570,99	1 570,66
	то же в % к выработке	%	2,55	2,55	2,55
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	60 048,72	60 036,28	60 023,83
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	60 048,72	60 036,28	60 023,83
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	2 125,72	2 113,28	2 100,83
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,54	3,52	3,50
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	2 029,23	2 016,79	2 004,34
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	96,49	96,49	96,49
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	57 923,00	57 923,00	57 923,00
8.1	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	46 573,98	46 573,98	46 573,98
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	11 349,02	11 349,02	11 349,02
Потребление топлива					
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	9 671,64	9 669,26	9 667,26
9.1	газ	т.у.т.	9 671,64	9 669,26	9 667,26
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
10.1	газ	тыс. м ³	8 432,12	8 430,04	8 428,30
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	10 070,00	10 070,00	10 070,00
	мазут (резервное топливо)	тонн			
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	156,95	156,95	156,95
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	161,06	161,06	161,06
Потребление электрической энергии					
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	1 795,46	1 795,08	1 794,71
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	29,90	29,90	29,90
Водопотребление					
15	Водопотребление	м ³	38 431,18	38 423,22	38 415,25
15.1	покупка холодной питьевой воды ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	у м ³	2 100,00	2 100,00	2 100,00
15.2	из открытого водозабора	м ³	36 331,18	36 323,22	36 315,25
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	35 900,00	35 900,00	35 900,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,64	0,64	0,64