



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

27.01.2012№ 13-р

О согласовании баланса тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Невская мануфактура» на 2012 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 27.01.2012 № 28:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Невская мануфактура» на 2012 год согласно приложению.

**И.о. председателя
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

И.А. Болтенков

Баланс тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества "Невская мануфактура" на 2012 год

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2012 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	96,00
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	29,363
	в т.ч. на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	23,890
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	61 634,57
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 572,73
	то же в % к выработке	%	2,55
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	60 061,84
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	60 061,84
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	2 138,20
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,56
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	2 039,71
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	98,49
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	57 923,64
	<i>отопление, вентиляция, пар, прочее</i>	Гкал	56 051,64
	<i>ГВС в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменника ЭСО</i>	Гкал	1 872,00
8.1	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	46 573,98
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	11 349,66
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	10 009,31
9.1	газ	т.у.т.	10 009,31
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс. м ³	8 780,09
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	10 100,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	162,40
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	166,65
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	1 795,85
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	29,90
	Водопотребление		
15	Водоснабжение, всего	тыс. м ³	69,39
15.1	водозабор из открытых источников на собственные нужды ОАО "Невская мануфактура"	тыс. м ³	38,18
15.2	Покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" на ГВС в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменника ЭСО	тыс. м ³	31,21
16	Водоотведение	тыс. м ³	33,99
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	1,16