



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

окуд

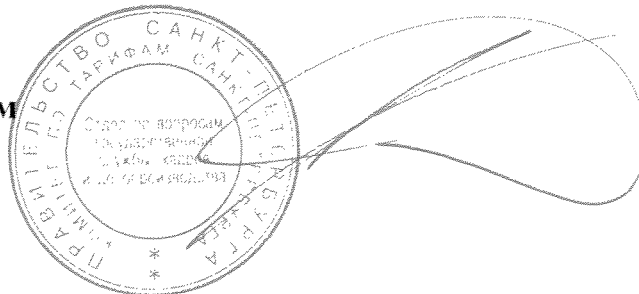
25.06.2012№ 147-р

О согласовании баланса тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Энергопромсервис» 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) энергообеспечивающих 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 25.06.2012 № 447:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Энергопромсервис» на 2013 год согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В. Коптин

**Баланс тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью
"Энергопромсервис" на 2013 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	16,878
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	16,478
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	35 737,00
4	Расход на собственные нужды	Гкал	178,00
	то же в % к выработке	%	0,50
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	35 559,00
6	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	Гкал	35 559,00
	<i>Потребление топлива</i>		
7	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	5 563,18
7.1	газ	т.у.т.	5 563,18
8	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
8.1	газ	тыс. м ³	4 879,98
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	6 100,00
9	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	155,67
10	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	156,45
	<i>Потребление электрической энергии</i>		
11	Расход электрической энергии	тыс. кВт.ч	686,64
12	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	19,31