



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

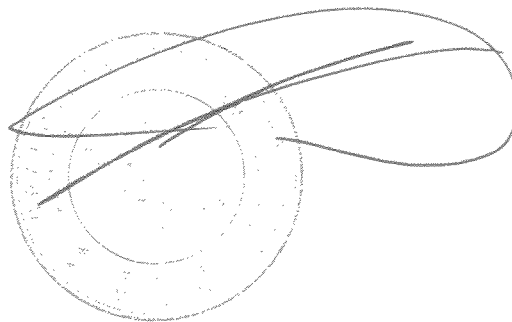
13.09.2013№ 240-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью «АЛЬТЕРНАТИВА»
на 2014 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 13.09.2013 № 692:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «АЛЬТЕРНАТИВА» на 2014 год согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Баланс тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью "АЛЬТЕРНАТИВА"
на 2014 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	8.94
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	8.23
2.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	0.00
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	20 227.47
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	469,28
	то же в % к выработке	%	2.32
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	19 758.19
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	19 758.19
7	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	533.47
	то же в % к отпуску в сеть	%	2.70
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	373.58
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	159.89
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	19 224.72
	на отопление, вентиляцию, пар и прочее	Гкал	19 224.72
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0.00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0.00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0.00
8.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	19 224,72
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	3 124,33
9.1	газ	т.у.т.	3 124,33
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении		
10.1	газ	тыс. м ³	2 723,92
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	2 600,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	154,46
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	158,13
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	493,56
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	24,98
	Водопотребление		
15	Покупка холодной питьевой воды от ЗАО "Энергетический Альянс"	м ³	4 346,80
16	Водоотведение ЗАО "Энергетический Альянс"	м ³	4 346,80
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0.22