



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

окуд

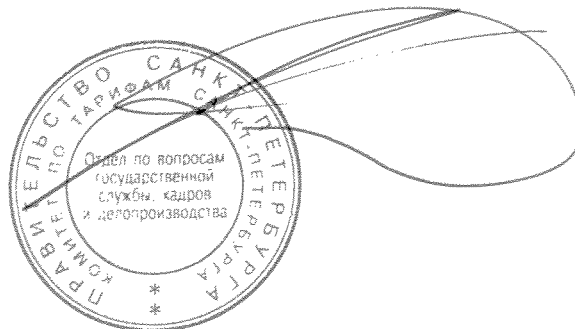
08.08.2012№ 222-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности  
общества с ограниченной ответственностью «Квартальная Котельная»  
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 08.08.2012 № 613:

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

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**

**Д.В. Коптин**

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	15,219
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	10,291
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	24 907,48
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	265,04
	то же в % к выработке	%	1,06
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	24 642,43
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	24 642,43
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	263,67
	то же в % к отпуску в сеть	%	1,07
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	238,28
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	25,39
8	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	24 378,76
	отопление, вентиляция, пар, прочее	Гкал	18 549,07
	ГВС	Гкал	5 829,69
	в т.ч. открытая система теплоснабжения	Гкал	5 829,69
	<b>Потребление топлива</b>		
9	Расход условного топлива на производство тепловой	т.у.т.	3 955,11
9.1	газ	т.у.т.	3 955,11
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс.м <sup>3</sup>	3 469,40
	справочно: лимит газа	тыс.м <sup>3</sup>	3 150,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	158,79
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	160,50
	<b>Потребление электрической энергии</b>		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	357,81
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	14,52
	<b>Водопотребление</b>		
15	Водоснабжение	тыс.м <sup>3</sup>	97,25
	собственные нужды	тыс.м <sup>3</sup>	0,07
	на горячее водоснабжение потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	97,18
	в т.ч. открытая система теплоснабжения	тыс.м <sup>3</sup>	97,18
16	Водоотведение (ливневая канализация)	тыс.м <sup>3</sup>	0,32
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	3,946