



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

окуд

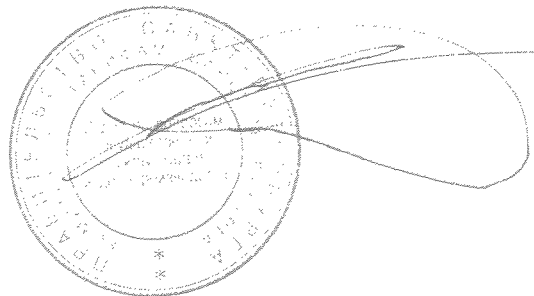
04.09.2013№ 230-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис» 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 04.09.2013 № 671:

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

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год
1	Установленная мощность	Гкал/ч	18,25
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	11,100
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	53 289,83
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 714,45
	то же в % к выработке	%	3,22
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	51 575,38
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	51 575,38
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 100,38
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,13
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 097,07
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	3,31
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	50 475,00
	на отопление, вентиляцию, пар	Гкал	50 475,00
	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	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	50 475,00
Потребление топлива			
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	8 007,59
9.1	газ	т.у.т.	8 007,59
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч.:		
10.1	газ	тыс.м ³	6 981,34
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	8 000,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	150,26
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	155,26
Потребление электрической энергии			
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	692,66
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч/Гкал	13,43
Водопотребление			
15	Покупка технической воды у ЗАО "Петрошина"	м ³	80 760,00
16	Водоотведение ООО "ВКХ "Красный треугольник"	м ³	22 351,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	1,57

Вс, - 