



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

окуд

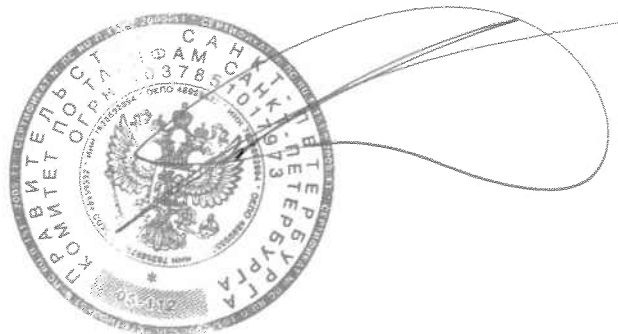
19.10.2012№ 334-р

О согласовании баланса тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «ЭРМАС» 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 19.10.2012 № 912:

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

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	47,400
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	31,612
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по тепловым сетям ООО "ЭРМАС"	Гкал/ч	26,504
2.2	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по тепловым сетям ООО "ЭРМАС" и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	4,855
2.3	тепловая нагрузка на компенсацию потерь в тепловых сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	0,253
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	48 733,63
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 160,90
	то же в % к выработке	%	2,38
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	47 572,73
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	47 572,73
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 289,22
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,71
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 083,85
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	205,37
8	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	46 283,51
	<i>отопление, вентиляция, пар, прочее</i>	Гкал	40 901,51
	<i>ГВС</i>	Гкал	5 382,00
	<i>в т.ч. открытая система теплоснабжения</i>	Гкал	5 382,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии, получающих тепловую энергию по тепловым сетям ООО «ЭРМАС»	Гкал	32 781,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии, получающих тепловую энергию по тепловым сетям ООО "ЭРМАС" и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	13 229,00
8.3	полезный отпуск тепловой энергии на компенсацию потерь в тепловых сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	273,51
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	7 641,71
9.1	газ	т.у.т.	7 641,71
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс. м ³	6 673,98
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	6 580,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	156,81
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	160,63
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт.ч	1 101,90
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	23,16
	Водопотребление		
15	Водопотребление	м ³	105 812,00
15.1	питьевая холодная вода	м ³	105 812,00
15.1.1	собственные нужды ООО "ЭРМАС"	м ³	16 094,00
15.1.2	на горячее водоснабжение потребителей	м ³	89 718,00
15.1.2.1	открытая система теплоснабжения	м ³	89 718,00
16	Водоотведение	м ³	20 160,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	2,22