



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

ОКУД

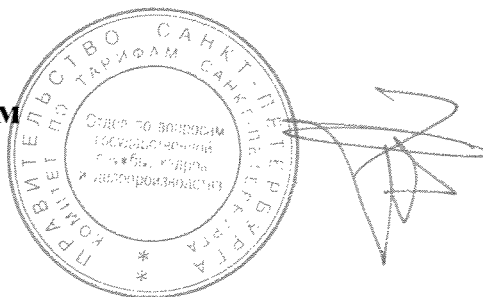
05.10.2012№ 310-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
федерального государственного унитарного предприятия
«Научно-исследовательский институт командных приборов» 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 05.10.2012 № 828:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт командных приборов» на 2013 год согласно приложению.

**И.о. председателя
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



И.И.Бугославская

**Баланс тепловой энергии и мощности
федерального государственного унитарного предприятия
«Научно-исследовательский институт командных приборов» на 2013 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2013 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	41,280
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	24,374
2.1	тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	11,184
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	41 256,10
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 237,10
	то же в % к выработке	%	3,00
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	40 019,00
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	40 019,00
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 951,00
	то же в % к отпуску в сеть	%	4,88
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 266,00
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	685,00
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	38 068,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	25 549,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	12 519,00
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	6 461,17
9.1	газ	т.у.т.	6 461,17
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении		
10.1	газ	тыс. м ³	5 667,69
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	5 770,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	156,61
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	161,45
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	874,97
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	21,86
	Водопотребление и водоотведение		
15	Водопотребление	тыс.м ³	34,83
16	Водоотведение	тыс.м ³	34,83
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,87

МЗ - [подпись]