



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

ОКУД

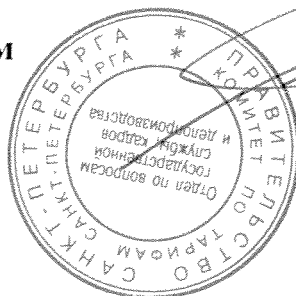
30.11.2012№ 428-р

**О согласовании баланса электрической и тепловой энергии (мощности) общества с ограниченной ответственностью «Обуховоэнерго» на 2013 год**

В соответствии с постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга», сводным прогнозным балансом производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по Санкт-Петербургу на 2013 год, утвержденным приказом ФСТ России от 28.06.2012 № 160-э/1 «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2013 год», 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 30.11.2012 № 1166:

согласовать баланс электрической и тепловой энергии (мощности) общества с ограниченной ответственностью «Обуховоэнерго» на 2013 год согласно приложению.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

**Баланс электрической и тепловой энергии (мощности)  
общества с ограниченной ответственностью «Обуховозэнерго»  
на 2013 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2013 год
1	2	3	4
<b>Баланс электрической энергии</b>			
1	Установленная мощность	МВт	24,90
2	Располагаемая мощность	МВт	22,00
3	Рабочая мощность	МВт	16,247
4	Собственное потребление мощности	МВт	2,582
5	Сальдо-переток мощности	МВт	13,665
	в т.ч. сальдо-переток мощности по прямым договорам	МВт	6,343
	в т.ч. сальдо-переток мощности на региональный рынок	МВт	7,322
6	Выработка электрической энергии	МВт·ч	97 994,30
7	Покупная электрическая энергия	МВт·ч	100,00
8	Расход электрической энергии на собственные нужды	МВт·ч	22 574,30
	то же в % к выработке электрической энергии	%	23,04
8.1	расход электрической энергии на производство электрической энергии	МВт·ч	3 854,30
	то же в % к выработке электрической энергии	%	3,93
8.2	расход электрической энергии на производство тепловой энергии	МВт·ч	18 720,00
	то же в кВт·ч/Гкал	кВт·ч/Гкал	24,99
9	Отпуск электрической энергии с шин	МВт·ч	75 520,00
10	Расход электрической энергии на хозяйственные нужды	МВт·ч	40,00
11	Отпуск электрической энергии в сеть	МВт·ч	75 480,00
12	Полезный отпуск электрической энергии потребителям	МВт·ч	75 480,00
	полезный отпуск электрической энергии	МВт·ч	
12.1	ОАО "ГОЗ Обуховский завод"		38 210,00
	полезный отпуск электрической энергии в сеть	МВт·ч	
12.2	ОАО "Петербургская сбытовая компания"		37 270,00
<b>Баланс тепловой энергии</b>			
13	Установленная мощность	Гкал/ч	285,00
14	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	220,600
15	Выработка тепловой энергии	Гкал	749 049,58
16	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	57 871,33
	то же в % к выработке	%	7,73
17	Расход тепловой энергии на выработку электроэнергии	Гкал	92 114,64
	то же в % к выработке	%	0,94
18	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	599 063,60
19	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	599 063,60
19.1	полезный отпуск тепловой энергии ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	450 000,00
<b>Топливный баланс</b>			
20	Топливный баланс, всего	т.у.т.	121 174,88
20.1	топливный баланс электрической энергии	т.у.т.	30 985,86
20.2	топливный баланс тепловой энергии	т.у.т.	90 189,02
Расход условного топлива			
21	Природный газ	т.у.т.	120 678,64
22	Дизельное топливо	т.у.т.	496,24
Расход топлива в натуральном выражении			
23	Природный газ, всего	тыс. м <sup>3</sup>	105 396,19
23.1	на выработку электрической энергии	тыс. м <sup>3</sup>	27 061,88
23.2	на выработку тепловой энергии	тыс. м <sup>3</sup>	78 334,31
24	Дизельное топливо, всего	тонн	330,83
24.1	на выработку электрической энергии	тонн	0,00
24.2	на выработку тепловой энергии	тонн	330,83
Удельный расход условного топлива			
	удельный расход условного топлива на отпуск электрической энергии с шин	г/кВт·ч	410,30
25	удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	150,55
<b>Водопотребление</b>			
27	Водопотребление	тыс. м <sup>3</sup>	3 007,95
	Покупка питьевой воды		
27.1	от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	тыс. м <sup>3</sup>	3 007,95
	справочно: водозабор из открытых водоемов, всего	тыс. м <sup>3</sup>	1 131,39
	в т.ч. на выработку тепловой энергии	тыс. м <sup>3</sup>	1 131,39
	на ХВО	тыс. м <sup>3</sup>	173,56
28	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	5,3108
29	Водоотведение в открытый водоем, относимое на выработку тепловой энергии	тыс. м <sup>3</sup>	1 057,72

*В.И.С.* *С.В.С.*