



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

ОКУД

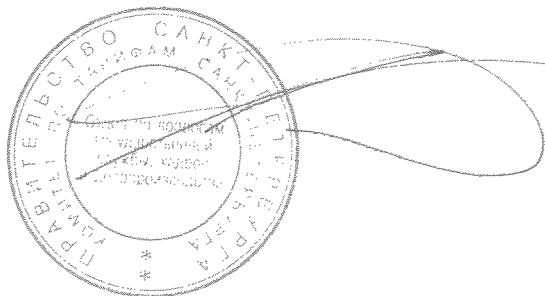
02.08.2013№ 175-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью
«Системы Безопасности Северо-Запад» на 2014-2016 годы**

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 02.08.2013 № 570:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Системы Безопасности Северо-Запад» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью
"Системы Безопасности Северо-Запад" на 2014-2016 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6
1	Установленная мощность	Гкал/ч	16,250	16,250	16,250
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	15,600	15,600	15,600
2.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	0,000	0,000	0,000
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	31 908,94	31 905,72	31 902,51
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	558,41	558,35	558,29
	то же в % к выработке	%	1,75	1,75	1,75
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	31 350,53	31 347,37	31 344,22
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	31 350,53	31 347,37	31 344,22
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	244,53	241,37	238,22
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,78	0,77	0,76
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	224,53	221,37	218,22
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	20,00	20,00	20,00
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	31 106,00	31 106,00	31 106,00
8.1	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00	0,00	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	31 106,00	31 106,00	31 106,00
	<i>Потребление топлива</i>				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	4 964,67	4 947,87	4 931,07
	газ	т.у.т.	4 964,67	4 947,87	4 931,07
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
	газ	тыс.м ³	4 328,40	4 313,75	4 299,10
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	4 800,00	4 800,00	4 800,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	155,59	155,08	154,57
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	158,36	157,84	157,32
	<i>Потребление электрической энергии</i>				
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	716,99	716,91	716,84
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	22,87	22,87	22,87
	<i>Водопотребление</i>				
15	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	774,00	774,00	774,00
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	774,00	774,00	774,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,02	0,02	0,02