



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

окуд

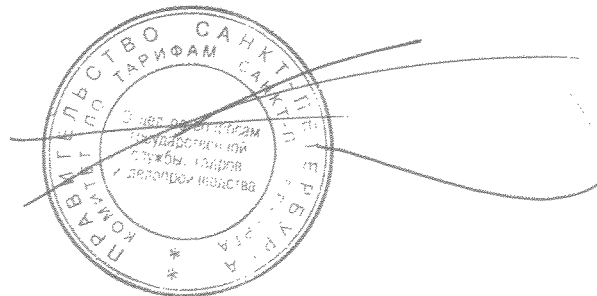
20.05.2013№ 93-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью
«СК Северная Венеция» 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 20.05.2013 № 338:

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

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Баланс тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью
"СК Северная Венеция" на 2014 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	47,400
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	27,705
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по сетям ЭСО	Гкал/ч	22,385
2.2	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по сетям ЭСО и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	5,067
2.3	тепловая нагрузка на компенсацию потерь в сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	0,253
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	55 378,73
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 284,79
	то же в % к выработке	%	2,32
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	54 093,95
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	54 093,95
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 465,95
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,71
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 233,43
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	232,52
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	52 628,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии по сетям ЭСО	Гкал	39 125,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии по сетям ЭСО и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	13 229,00
8.3	полезный отпуск тепловой энергии на компенсацию потерь в сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	274,00
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	8 570,97
9.1	газ	т.у.т.	8 570,97
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
10.1	газ	тыс.м ³	7 479,03
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	6 580,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	154,77
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	158,45
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	1 147,80
14	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	21,22
	Водопотребление		
15	Водопотребление	м ³	151 154,00
15.1	питьевая холодная вода от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	151 154,00
16	Водоотведение	м ³	16 094,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	2,79