



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

29.09.2014

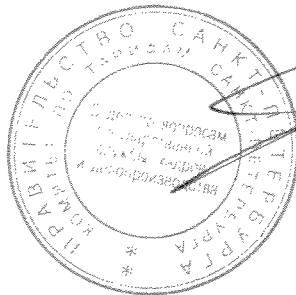
№ 257-р

**О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 18.09.2013 № 245-р**

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 29.09.2014 № 854:

внести изменение в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.09.2013 № 245-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГЭС» на 2014-2016 годы», изложив приложение к распоряжению в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Балансы тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГЭС" 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	5,79	5,79	5,79
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	3,886	3,886	3,886
	в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	1,159	1,159	1,159
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	7 926,21	6 089,55	6 089,55
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	110,97	85,25	85,25
	то же в % к выработке	%	1,40	1,40	1,40
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	7 815,24	6 004,29	6 004,29
6	Покупная тепловая энергия от ОАО "ТГК-1"	Гкал	1 062,34	1 062,34	1 062,34
7	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	8 877,58	7 066,63	7 066,63
8	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	327,58	260,76	260,76
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,69	3,69	3,69
8.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	297,72	230,90	230,90
8.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	29,86	29,86	29,86
9	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	8 550,00	6 805,87	6 805,87
9.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	2 400,00	2 338,00	2 338,00
9.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	6 150,00	4 467,87	4 467,87
Потребление топлива					
10	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	1 264,04	964,77	964,77
10.1	газ	т.у.т.	1 264,04	964,77	964,77
11	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
11.1	газ	тыс.м ³	1 100,12	837,47	837,47
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	1 060,00	1 060,00	1 060,00
12	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	159,48	158,43	158,43
13	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	161,74	160,68	160,68
Потребление электрической энергии					
14	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	253,83	193,72	193,72
15	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	32,48	32,26	32,26
Водопотребление					
16	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	4 842,36	3 748,68	3 748,68
17	Покупка теплоносителя от ОАО "ТГК-1"	м ³	188,28	66,68	66,68
18	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	1 224,97	585,23	585,23
19	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,62	0,62	0,62

us - О.С.