



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

05.09.2014

№ 228-р

**О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 28.08.2013 № 223-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 05.09.2014 № 777:

внести изменение в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 28.08.2013 № 223-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Ордена Трудового Красного Знамени Всероссийский научно-исследовательский институт радиоаппаратуры» 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
открытого акционерного общества "Ордена Трудового Красного Знамени
Всероссийский научно-исследовательский институт радиоаппаратуры"
на 2014-2016 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	Установленная мощность	Гкал/ч	13,00	13,00	13,00
2	Тепловая нагрузка потребителей, всего	Гкал/ч	8,535	8,535	8,535
2.1	потребителей, получающих тепловую энергию с коллекторов	Гкал/ч	0,712	0,712	0,712
2.2	потребителей, получающих тепловую энергию по тепловым сетям	Гкал/ч	7,823	7,823	7,823
2.2.1	тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	7,236	7,236	7,236
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	17 091,62	17 091,61	17 091,61
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	338,41	338,41	338,41
	то же в % к выработке	%	1,98	1,98	1,98
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	16 753,20	16 753,20	16 753,20
6	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям, получающим тепловую энергию с коллекторов	Гкал	1 329,00	1 329,00	1 329,00
7	Покупная тепловая энергия от ОАО "ТГК-1"	Гкал	1 005,62	1 005,62	1 005,62
8	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	16 429,82	16 429,82	16 429,82
9	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	497,82	497,82	497,82
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,03	3,03	3,03
9.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	444,39	441,01	441,01
9.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	53,43	56,81	56,81
10	Полезный отпуск тепловой энергии потребителям, получающим тепловую энергию по тепловым сетям	Гкал	15 932,00	15 932,00	15 932,00
10.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	14 785,00	14 785,00	14 785,00
10.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	1 147,00	1 147,00	1 147,00
11	Итого полезный отпуск тепловой энергии (п. 6 +п. 10)	Гкал	17 261,00	17 261,00	17 261,00
	Потребление топлива				
12	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	2 680,82	2 680,82	2 680,82
12.1	газ	т.у.т.	2 680,82	2 680,82	2 680,82
13	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
13.1	газ	тыс. м ³	2 337,25	2 327,10	2 327,10
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	2 500,00	2 500,00	2 500,00
14	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	156,85	156,85	156,85
15	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	160,02	160,02	160,02
	Потребление электрической энергии				
16	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	390,35	387,00	387,00
17	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	23,30	23,10	23,10
	Водопотребление				
18	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	10 348,00	10 348,00	10 348,00
19	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	10 348,00	10 348,00	10 348,00
20	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,62	0,62	0,62
21	Покупка теплоносителя от ОАО "ТГК-1"	м ³	2 143,36	1 733,68	1 733,68

143 - АС