



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

окуд

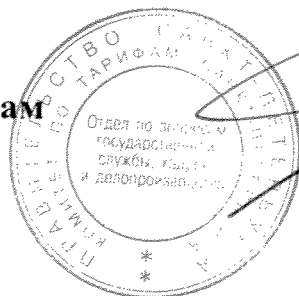
30.05.2014№ 74-р

**О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 24.07.2013 № 157-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 30.05.2014 № 377:

внести изменение в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 24.07.2013 № 157-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности закрытого акционерного общества «Пластполимер-Т» 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
закрытого акционерного общества «Пластполимер-Т» 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	19,86	19,86	19,86
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	12,333	12,333	12,333
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по сетям ЗАО "Пластполимер-Т"	Гкал/ч	11,209	11,209	11,209
2.2	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по сетям ЗАО "Пластполимер-Т" и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	1,053	1,053	1,053
2.3	тепловая нагрузка на компенсацию потерь в сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	0,071	0,071	0,071
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	19 360,26	19 354,30	19 350,36
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	200,85	196,83	194,83
	то же в % к выработке	%	1,04	1,02	1,01
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	19 159,41	19 157,47	19 155,53
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	19 159,41	19 157,47	19 155,53
7	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	241,41	239,47	237,53
	то же в % к отпуску в сеть	%	1,26	1,25	1,24
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	124,77	158,41	156,47
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	116,64	81,06	81,06
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	18 918,00	18 918,00	18 918,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	15 735,07	15 735,07	15 735,07
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	3 007,31	3 007,31	3 007,31
	в т.ч. полезный отпуск тепловой энергии потребителей, получающих тепловую энергию по сетям ЗАО "Пластполимер-Т" и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	3 007,31	3 007,31	3 007,31
8.3	в т.ч. полезный отпуск тепловой энергии на компенсацию потерь в сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	175,62	175,62	175,62
	Потребление топлива				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	3 101,33	3 090,79	3 080,27
9.1	газ	т.у.т.	3 101,33	3 090,79	3 080,27
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении				
10.1	газ	тыс.м ³	2 703,87	2 682,97	2 673,85
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	160,19	159,70	159,18
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	161,87	161,34	160,80
	Потребление электрической энергии				
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	473,05	472,81	472,57
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч/Гкал	24,69	24,68	24,67
	Водопотребление				
15	Водопотребление	м ³	1 150,00	864,04	863,95
16	Водоотведение	м ³	0,00	0,00	0,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,06	0,05	0,05

108-