



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

09.07.2014№ 116-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 27.11.2013 № 347-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 09.07.2014 № 478:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2013 № 347-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Питерэнерго» на 2014-2016 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и тексте распоряжения слова «на 2014-2016 годы» заменить словами «на 2014-2017 годы».

1.2. Приложение к распоряжению изложить в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Распоряжение вступает в силу в установленном порядке.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

Д.В.Коптин

**Балансы тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью "Питерэнерго" на 2014-2017 годы**

№п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7
1	Установленная мощность	Гкал/ч	4,23	4,23	4,23	4,23
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	3,386	3,386	3,386	3,386
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	5 663,79	5 663,79	5 663,79	5 663,79
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	17,56	17,56	17,56	17,56
	то же в % к выработке	%	0,31	0,31	0,31	0,31
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	5 646,23	5 646,23	5 646,23	5 646,23
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	5 646,23	5 646,23	5 646,23	5 646,23
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	138,33	138,33	138,33	138,33
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,45	2,45	2,45	2,45
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	137,36	137,36	137,36	137,36
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	0,97	0,97	0,97	0,97
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	5 507,90	5 507,90	5 507,90	5 507,90
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	5 507,90	5 507,90	5 507,90	5 507,90
	Потребление топлива					
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	873,642	873,642	873,642	873,64
	газ	т.у.т.	873,642	873,642	873,642	873,64
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч.:					
	газ	тыс.м ³	761,68	761,68	761,68	758,37
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	745,00	745,00	745,00	745,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	154,25	154,25	154,25	154,25
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	154,73	154,73	154,73	154,73
	Потребление электрической энергии					
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	84,09	84,09	84,09	84,09
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч/Гкал	14,89	14,89	14,89	14,89
	Водопотребление					
15	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	202,00	202,00	202,00	104,61
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	202,00	202,00	202,00	104,61
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,04	0,04	0,04	0,02

14-02