



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

07.10.2015

№ 167-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 25.10.2013 № 298-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 07.10.2015 № 557:

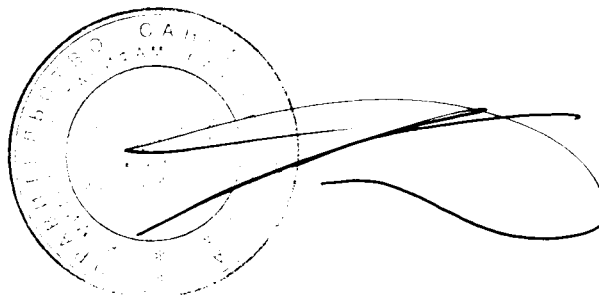
1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 25.10.2013 № 298-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Петербургский государственный университет путей сообщения» на 2014-2016 годы» следующие изменения:

1.1. В наименовании и тексте распоряжения слова «федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Петербургский государственный университет путей сообщения» заменить словами «федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I».

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 федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального
образования «Петербургский государственный университет путей сообщения
Императора Александра I» 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	11,59	11,59	11,59
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	10,31	10,31	10,31
	в т.ч на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	5,83	5,83	6,63
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	22 691,04	22 687,19	22 665,74
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	283,69	279,84	258,39
	то же в % к выработке	%	1,25	1,23	1,14
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	22 407,35	22 407,35	22 407,35
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	22 407,35	22 407,35	22 407,35
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	156,85	156,85	156,85
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,70	0,70	0,70
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	121,00	121,00	121,00
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	35,85	35,85	35,85
8	Полезный отпуск тепловой энергии всего	Гкал	22 250,50	22 250,50	22 250,50
	на отопление	Гкал	17 155,72	17 155,72	17 155,72
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	5 094,78	5 094,78	5 094,78
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	5 094,78	5 094,78	5 094,78
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
8.1	производственные и хозяйственные нужды ПГУПС	Гкал	12 701,70	12 701,70	12 701,70
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	9 548,80	9 548,80	9 548,80
	Потребление топлива				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	3 473,36	3 472,77	3 472,02
9.1	газ	т.у.т.	3 473,36	3 472,77	3 472,02
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
10.1	газ	тыс.м ³	3 028,22	3 027,70	3 008,68
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	3 020,00	3 020,00	3 020,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	153,07	153,07	153,18
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	155,01	154,98	154,95
	Потребление электрической энергии				
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	517,61	512,49	507,41
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	23,10	22,87	22,64
	Водопотребление				
15	Покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга	тыс.м ³	85,85	85,85	85,85
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга	тыс.м ³	0,92	0,92	0,92
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	3,83	3,83	3,83