



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

**22.08.2014**

№ 203-р

**О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга от 29.11.2013 № 375-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) энергообеспечивающих 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 22.08.2014 № 703:

1. Внести в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.11.2013 № 375-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Научно-производственное предприятие «Краснознаменец» 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 открытого акционерного общества  
"Научно-производственное предприятие "Краснознаменец" 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	40,380	40,380	40,380	40,380
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	15,290	15,290	15,290	15,290
2.1	тепловая нагрузка потребителям, получающим тепловую энергию по тепловым сетям ОАО "НПП "Краснознаменец" (производственные и хозяйственные нужды ОАО "НПП "Краснознаменец")	Гкал/ч	14,040	14,040	14,040	14,040
2.2	тепловая нагрузка потребителям, получающим тепловую энергию по тепловым сетям ОАО "НПП "Краснознаменец" и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	1,137	1,137	1,137	1,137
2.3	тепловая нагрузка для компенсации потерь в сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал/ч	0,113	0,113	0,113	0,113
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	45 465,66	45 456,18	45 446,70	45 446,70
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 773,16	1 772,79	1 772,42	1 772,42
	то же в % к выработке	%	3,90	3,90	3,90	3,90
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	43 692,50	43 683,39	43 674,28	43 674,28
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	43 692,50	43 683,39	43 674,28	43 674,28
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	1 804,50	1 795,39	1 786,28	1 786,28
	то же в % к отпуску в сеть	%	4,13	4,11	4,09	4,09
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	1 628,99	1 619,88	1 610,77	1 610,77
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	175,51	175,51	175,51	175,51
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	41 888,00	41 888,00	41 888,00	41 888,00
	на отопление	Гкал	6 842,68	6 842,68	6 842,68	6 842,68
	пар	Гкал	35 045,32	35 045,32	35 045,32	35 045,32
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии потребителям, получающим тепловую энергию по тепловым сетям ФГУП "НПП "Краснознаменец" (производственные и хозяйственные нужды ФГУП "НПП "Краснознаменец")	Гкал	38 293,52	38 293,52	38 293,52	38 293,52
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям, получающим тепловую энергию по тепловым сетям ОАО "НПП "Краснознаменец" и ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	3 345,98	3 345,98	3 345,98	3 345,98
8.3	полезный отпуск тепловой энергии для компенсации потерь в сетях ГУП "ТЭК СПб"	Гкал	248,50	248,50	248,50	248,50
	<i>Потребление топлива</i>					
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	7 150,71	7 147,08	7 143,44	7 143,44
9.1	газ	т.у.т.	7 150,71	7 147,08	7 143,44	7 143,44
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии					
10.1	газ	тыс. м <sup>3</sup>	6 234,28	6 214,85	6 211,69	6 211,69
	справочно: лимит газа	тыс. м <sup>3</sup>	6 250,00	6 250,00	6 250,00	6 250,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	157,28	157,23	157,18	157,18
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	163,66	163,61	163,56	163,56
	<i>Потребление электрической энергии</i>					
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	895,26	816,44	816,27	816,27
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	20,49	18,69	18,69	18,69
	<i>Водопотребление</i>					
15	Водозабор из открытых водоемов (р. Охта)	тыс. м <sup>3</sup>	69,26	69,24	69,23	69,23
16	Водоотведение (р. Охта)	тыс. м <sup>3</sup>	11,10	11,00	11,00	11,00
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	1,59	1,59	1,59	1,59