



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.08.2014

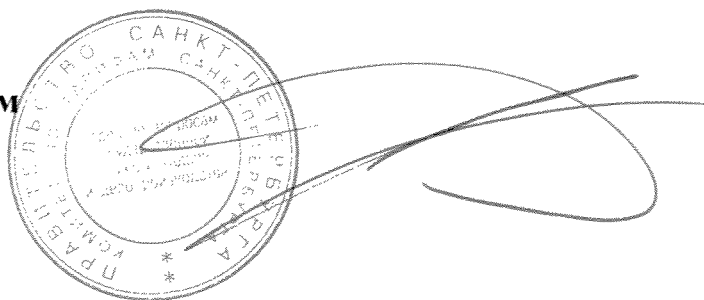
№ 193-р

**О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга от 07.08.2013 № 181-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 20.08.2014 № 690:

внести изменение в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 07.08.2013 № 181-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Ростелеком» 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 "Ростелеком" на 2014-2016 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	Установленная мощность	Гкал/ч	8,76	8,76	8,76
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	29,721	29,721	29,721
	в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	28,562	28,562	28,562
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	6 977,10	6 484,09	6 484,09
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	97,68	90,78	90,78
	то же в % к выработке	%	1,40	1,40	1,40
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	6 879,42	6 393,32	6 393,32
6	Покупная тепловая энергия	Гкал	58 322,11	59 685,71	59 685,71
7	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	65 201,53	66 079,03	66 079,03
8	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	53,53	54,25	54,25
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,08	0,08	0,08
8.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	47,58	52,31	52,31
8.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	5,95	1,94	1,94
9	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	65 148,00	66 024,78	66 024,78
9.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	62 608,00	62 608,00	62 608,00
9.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	2 540,00	3 416,78	3 416,78
	Потребление топлива				
10	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	1 082,71	1 006,20	1 006,20
10.1	газ	т.у.т.	1 082,71	1 006,20	1 006,20
11	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
11.1	газ	тыс.м ³	944,15	873,44	873,44
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	1 124,00	1 124,00	1 124,00
12	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	155,18	155,18	155,18
13	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	157,38	157,38	157,38
	Потребление электрической энергии				
14	Расход электрической энергии	тыс. кВт•ч	130,88	121,64	121,64
15	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт•ч/Гкал	19,03	19,03	19,03
	Водопотребление				
16	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	291,00	270,44	270,44
17	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	182,00	169,14	169,14
18	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,04	0,04	0,04
19	Покупка теплоносителя	м ³ /Гкал	142 679,00	142 678,53	142 678,53

143-001