



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

окуд

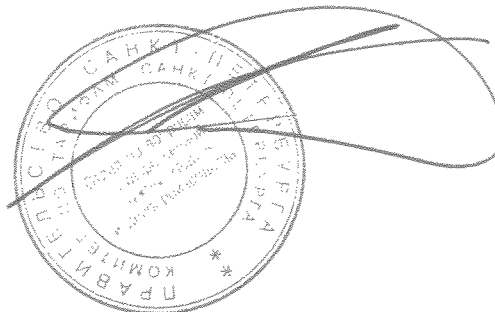
22.11.2013№ 335-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности  
закрытого акционерного общества «РУСТ-95»  
на 2014-2016 годы**

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 22.11.2013 № 1053:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности закрытого акционерного общества «РУСТ-95» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности  
закрытого акционерного общества "РУСТ-95" на 2014-2016 годы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	Установленная мощность	Гкал/ч	46,87	46,87	46,87
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	6,740	6,740	6,740
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию с коллекторов	Гкал	3,540	3,540	3,540
2.2	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по тепловым сетям	Гкал	3,200	3,200	3,200
2.2.1	в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	2,500	2,500	2,500
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	17 793,70	17 793,70	17 793,70
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	190,39	190,39	190,39
	то же в % к выработке	%	1,07	1,07	1,07
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	17 603,31	17 603,31	17 603,31
6	полезный отпуск тепловой энергии с коллекторов потребителям	Гкал	10 606,00	10 606,00	10 606,00
	на отопление	Гкал	7 426,00	7 426,00	7 426,00
	пар	Гкал	3 180,00	3 180,00	3 180,00
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
7	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	6 997,31	6 997,31	6 997,31
8	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	86,31	86,31	86,31
	то же в % к отпуску в сеть	%	1,23	1,23	1,23
8.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	84,97	84,98	84,98
8.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	1,34	1,34	1,34
9	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	6 911,00	6 911,00	6 911,00
9.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	4 811,00	4 811,00	4 811,00
9.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	2 100,00	2 100,00	2 100,00
10	Всего полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	17 517,00	17 517,00	17 517,00
	на отопление	Гкал	14 308,30	14 308,30	14 308,30
	пар	Гкал	3 180,00	3 180,00	3 180,00
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	28,70	28,70	28,70
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	28,70	28,70	28,70
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
	<b>Потребление топлива</b>				
11	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	2 745,01	2 745,01	2 745,01
11.1	газ	т.у.т.	2 745,01	2 745,01	2 745,01
12	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
12.1	газ	тыс.м <sup>3</sup>	2 393,20	2 393,20	2 393,20
	справочно: лимит газа	тыс.м <sup>3</sup>	5 750,50	5 750,50	5 750,50
13	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	154,27	154,27	154,27
14	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	155,94	155,94	155,94
	<b>Потребление электрической энергии</b>				
15	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	365,80	365,80	365,80
16	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч/Гкал	20,78	20,78	20,78
	<b>Водопотребление</b>				
17	Водопотребление	м <sup>3</sup>	14 237,00	14 237,00	14 237,00
17.1	покупка питьевой холодной воды от ЗАО "АТЭК"	м <sup>3</sup>	439,00	439,00	439,00
17.2	покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м <sup>3</sup>	478,43	478,43	478,43
17.3	покупка технической воды от ЗАО "ГСР Волокназал"	м <sup>3</sup>	13 319,57	13 319,57	13 319,57
18	Водоотведение	м <sup>3</sup>	2 915,00	2 915,00	2 915,00
18.1	водоотведение ЗАО "АТЭК"	м <sup>3</sup>	439,00	439,00	439,00
18.2	сброс в открытый водоем	м <sup>3</sup>	2 476,00	2 476,00	2 476,00
19	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	0,81	0,81	0,81

665 — (664) (663)