



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

19.11.2014

№ 323-р

**О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга от 25.09.2013 № 261-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 19.11.2014 № 1144:

внести изменение в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 25.09.2013 № 261-р «О согласовании балансов тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Завод станков-автоматов» 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  
"Завод станков-автоматов" 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	1,634	1,634	1,634
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	1,509	1,509	1,509
2.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	0,177	0,177	0,177
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	2 833,04	2 324,60	2 324,60
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	13,32	10,93	10,93
	то же в % к выработке	%	0,47	0,47	0,47
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	2 819,72	2 313,68	2 313,68
6	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	26,81	21,98	21,98
	то же в % к отпуску в сеть	%	0,95	0,95	0,95
6.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	24,19	19,36	19,36
6.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	2,62	2,62	2,62
7	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	2 792,91	2 291,70	2 291,70
	на отопление, вентиляцию, пар	Гкал	2 792,91	2 291,70	2 291,70
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00	0,00	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал			
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал			
7.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	327,60	385,44	385,44
7.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	2 465,31	1 906,26	1 906,26
	<b>Потребление топлива</b>				
8	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	429,91	351,15	351,15
8.1	газ	т.у.т.	429,91	351,15	351,15
9	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении				
9.1	газ	тыс. м <sup>3</sup>	374,82	304,82	304,82
	справочно: лимит газа	тыс. м <sup>3</sup>	550,00	550,00	550,00
10	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	151,75	151,06	151,06
11	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	152,47	151,77	151,77
	<b>Потребление электрической энергии</b>				
12	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	43,40	30,93	30,93
13	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	15,39	13,37	13,37
	<b>Водопотребление</b>				
14	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м <sup>3</sup>	521,00	416,46	416,46
15	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м <sup>3</sup>	521,00	416,46	416,46
16	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	0,18	0,18	0,18