



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

ОКУД

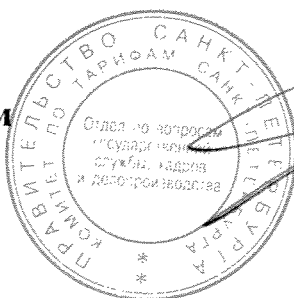
28.05.2014№ 62-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности  
открытого акционерного общества «20 авиационный ремонтный завод»  
на 2015-2017 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) 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 28.05.2014 № 360:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «20 авиационный ремонтный завод» на 2015-2017 годы согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель  
Комитета по тарифам  
Санкт-Петербурга**



**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности  
открытого акционерного общества "20 авиационный ремонтный завод"  
на 2015-2017 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6
1	Установленная мощность	Гкал/ч	5,70	5,70	5,70
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	5,550	5,550	5,550
2.1	тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	5,000	5,000	5,000
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	13 326,82	13 326,82	13 326,82
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	161,25	161,25	161,25
	то же в % к выработке	%	1,21	1,21	1,21
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	13 165,57	13 165,57	13 165,57
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	13 165,57	13 165,57	13 165,57
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	363,57	363,57	363,57
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,76	2,76	2,76
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	333,96	333,96	333,96
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	29,61	29,61	29,61
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	12 802,00	12 802,00	12 802,00
	на отопление	Гкал	12 802,00	12 802,00	12 802,00
	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
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	11 800,00	11 800,00	11 800,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	1 002,00	1 002,00	1 002,00
	<i>Потребление топлива</i>				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	2 135,28	2 135,28	2 135,28
9.1	газ	т.у.т.	2 135,28	2 135,28	2 135,28
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч.:				
10.1	газ	тыс.м <sup>3</sup>	1 853,54	1 853,54	1 853,54
	справочно: лимит газа	тыс.м <sup>3</sup>	1 981,50	1 981,50	1 981,50
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	160,22	160,22	160,22
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	162,19	162,19	162,19
	<i>Потребление электрической энергии</i>				
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт.ч	309,39	309,39	309,39
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт.ч/Гкал	23,50	23,50	23,50
	<i>Водопотребление</i>				
15	Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м <sup>3</sup>	1 249,97	1 249,97	1 249,97
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м <sup>3</sup>	1 249,97	1 249,97	1 249,97
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м <sup>3</sup> /Гкал	0,09	0,09	0,09

*103 -*