



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

ОКУД

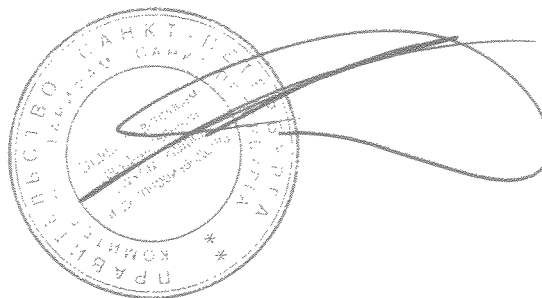
22.11.2013№ 334-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества «Деревообрабатывающий завод № 2»
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 № 1052:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Деревообрабатывающий завод № 2» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества "Деревообрабатывающий завод № 2" на 2014-2016 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	Установленная мощность	Гкал/ч	19,50	19,50	19,50
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	12,013	12,013	12,013
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	18 441,96	18 439,61	18 435,75
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	392,00	392,76	392,68
	то же в % к выработке	%	2,13	2,13	2,13
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	18 049,96	18 046,84	18 043,07
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	18 049,96	18 046,84	18 043,07
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	789,96	786,84	783,07
	то же в % к отпуску в сеть	%	4,38	4,36	4,34
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	766,53	763,41	759,64
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	23,43	23,43	23,43
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	17 260,00	17 260,00	17 260,00
	на отопление	Гкал	12 030,00	12 030,00	12 030,00
	пар	Гкал	5 230,00	5 230,00	5 230,00
	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 потребителям	Гкал	17 260,00	17 260,00	17 260,00
	<i>Потребление топлива</i>				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т х т	2 984,88	2 984,37	2 983,74
9.1	газ	т х т	2 984,88	2 984,37	2 983,74
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
10.1	газ	тыс м ³	2 602,34	2 601,89	2 601,35
	справочно - лимит газа	тыс м ³	4 600,00	4 600,00	4 600,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	161,85	161,85	161,85
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	165,37	165,37	165,37
	<i>Потребление электрической энергии</i>				
13	Расход электрической энергии	тыс кВт.ч	481,93	480,41	478,68
14	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт ч/Гкал	26,70	26,62	26,53
	<i>Водопотребление</i>				
15	Покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	13 146,61	13 144,34	13 141,59
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	13 146,61	13 144,34	13 141,59
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,73	0,73	0,73

105- (МЧ) [подпись]