



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

окуд

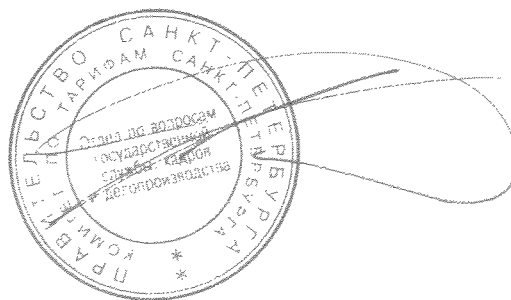
21.10.2013№ 294-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ»
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 21.10.2013 № 842:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ» на 2014-2016 годы согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Балансы тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества "ЛЕНПОЛИГРАФМАШ" на 2014-2016 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	Установленная мощность	Гкал/ч	14,32	14,32	14,32
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	8,920	8,920	8,920
2.1	тепловая нагрузка потребителей, получающих тепловую энергию по сетям ЭСО	Гкал/ч	8,920	8,920	8,920
2.1.1	тепловая нагрузка потребителей на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	7,214	7,214	7,214
2.1.2	тепловая нагрузка иных потребителей	Гкал/ч	1,706	1,706	1,706
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	19 301,42	19 301,42	19 301,42
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	461,30	461,30	461,30
	то же в % к выработке	%	2,39	2,39	2,39
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	18 840,12	18 840,12	18 840,12
6	Покупная тепловая энергия	Гкал	4 114,15	4 114,15	4 114,15
	на отопление, вентиляцию, пар	Гкал	3 883,64	3 883,64	3 883,64
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	230,51	230,51	230,51
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	230,51	230,51	230,51
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
7	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	22 954,27	22 954,27	22 954,27
8	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	764,30	764,30	764,30
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,33	3,33	3,33
8.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	736,85	736,85	736,85
8.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	27,45	27,45	27,45
9	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	22 189,97	22 189,97	22 189,97
9.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	19 692,07	19 692,07	19 692,07
9.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	2 497,90	2 497,90	2 497,90
10	Итого полезный отпуск тепловой энергии (п.5.1+9)	Гкал	22 189,97	22 189,97	22 189,97
	на отопление, вентиляцию, пар	Гкал	21 959,46	21 959,46	21 959,46
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	230,51	230,51	230,51
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	230,51	230,51	230,51
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00	0,00	0,00
<i>Потребление топлива</i>					
11	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	3 088,19	3 088,19	3 088,19
11.1	газ	т.у.т.	3 088,19	3 088,19	3 088,19
12	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
12.1	газ	тыс.м ³	2 662,23	2 662,23	2 662,23
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	3 190,00	3 190,00	3 190,00
13	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	160,00	160,00	160,00
14	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	163,92	163,92	163,92
<i>Потребление электрической энергии</i>					
15	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	509,43	509,43	509,43
16	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВтч/Гкал	27,04	27,04	27,04
<i>Водопотребление</i>					
17	Покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	8 409,91	8 409,91	8 409,91
18	Покупка теплоносителя от ГУП "ТЭК СПб"	м ³	3 961,64	3 961,64	3 961,64
19	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	8 409,91	8 409,91	8 409,91
20	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,45	0,45	0,45

ИИС-СОС

