



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

13.08.2014

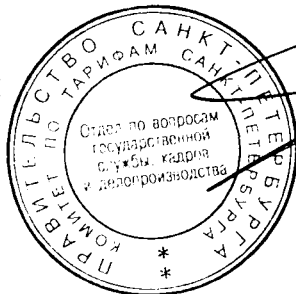
№ 176-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества «Ленинградский комбинат хлебопродуктов
им. С.М.Кирова» 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 13.08.2014 № 647:

согласовать балансы тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «Ленинградский комбинат хлебопродуктов им. С.М.Кирова» 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 "Ленинградский комбинат хлебопродуктов им. С.М.Кирова" на 2015-2017 годы

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2015 год	2016 год	2017 год
1	2	3	4	4	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	19,030	19,030	19,030
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	8,290	8,290	8,290
2.1	на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	7,950	7,950	7,950
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	25 938,59	25 938,59	25 938,59
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	106,35	106,35	106,35
	то же в % к выработке	%	0,41	0,41	0,41
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	25 832,24	25 832,24	25 832,24
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	25 832,24	25 832,24	25 832,24
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	293,65	293,65	293,65
	то же в % к отпуску в сеть	%	1,14	1,14	1,14
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	249,90	249,90	249,90
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	43,75	43,75	43,75
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	25 538,59	25 538,59	25 538,59
	на отопление	Гкал	19 921,40	19 921,40	19 921,40
	пар	Гкал	5 617,19	5 617,19	5 617,19
	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	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	24 504,19	24 504,19	24 504,19
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	1 034,40	1 034,40	1 034,40
	Потребление топлива				
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	4 031,90	4 031,90	4 031,90
9.1	газ	т.у.т.	4 031,90	4 031,90	4 031,90
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии				
10.1	газ	тыс.м ³	3 499,91	3 499,91	3 499,91
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	3 650,00	3 650,00	3 650,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	155,44	155,44	155,44
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	156,08	156,08	156,08
	Потребление электрической энергии				
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	745,28	745,28	745,28
14	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч/Гкал	28,85	28,85	28,85
	Водопотребление				
15	Покупка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	5 856,48	5 856,48	5 856,48
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	833,60	833,60	833,60
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,23	0,23	0,23