



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

16.09.2015

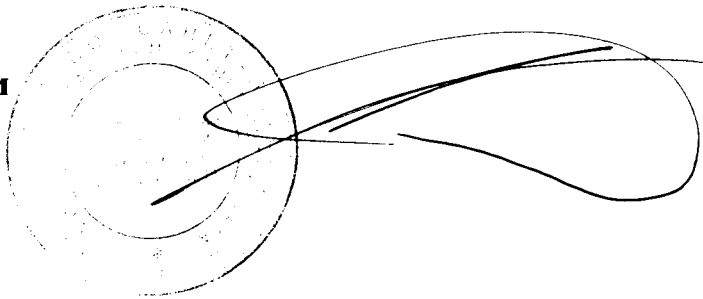
№ 105-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью «АЛЬТЕРНАТИВА»
на 2016 год**

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 16.09.2015 № 379:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «АЛЬТЕРНАТИВА» на 2016 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Баланс тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью "АЛЬТЕРНАТИВА" на 2016
год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2016 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	8,94
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	8,230
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	20 000,32
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	242,13
	то же в % к выработке	%	1,21
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	19 758,19
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	19 758,19
7	Потери тепловой энергии в сети, всего	Гкал	533,47
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,70
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	373,58
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	159,89
8	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	19 224,72
	на отопление, вентиляцию, пар и прочее	Гкал	19 224,72
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	0,00
8.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	19 224,72
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	3 095,52
9.1	газ	т.у.т.	3 095,52
10	Расход топлива на производство тепловой энергии в натуральном выражении		
10.1	газ	тыс. м ³	2 682,42
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	2 600,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	154,77
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	156,67
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	493,56
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	24,98
	Водопотребление		
15	Покупка холодной питьевой воды от ЗАО "Энергетический Альянс"	м ³	3 161,31
16	Водоотведение ЗАО "Энергетический Альянс"	м ³	3 161,31
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,16