



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

22.08.2014

№ 206-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис»
на 2015 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) 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 22.08.2014 № 709:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Теплосервис» на 2015 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

Баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью "Теплосервис" на 2015 год

№п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2015 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	18,249
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	11,100
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	46 565,98
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	1 490,11
	то же в % к выработке	%	3,20
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	45 075,87
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	45 075,87
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	996,18
	то же в % к отпуску в сеть	%	2,21
7.1	потери через изоляцию трубопроводов	Гкал	994,85
7.2	потери с утечкой теплоносителя	Гкал	1,33
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	44 079,70
	на отопление, вентиляцию, пар и прочее	Гкал	44 079,70
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	0,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00
8.1	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	44 079,70
	Потребление топлива		
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	7 377,57
	газ	т.у.т.	7 377,57
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч.:		
	газ (группа б)	тыс.м ³	6 432,06
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	8 000,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	158,43
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	163,67
	Потребление электрической энергии		
13	Расход электрической энергии	тыс.кВт*ч	605,37
14	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч/Гкал	13,43
	Водопотребление		
15	Покупка технической воды ЗАО "Петрошина"	м ³	70 769,12
	на собственные нужды	м ³	70 763,82
	на потери в сетях	м ³	5,30
16	Покупка теплоносителя	м ³	0,00
17	Водоотведение ООО "ВКХ "Красный треугольник"	м ³	7 680,58
18	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	1,57

А.В. Асеев