



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

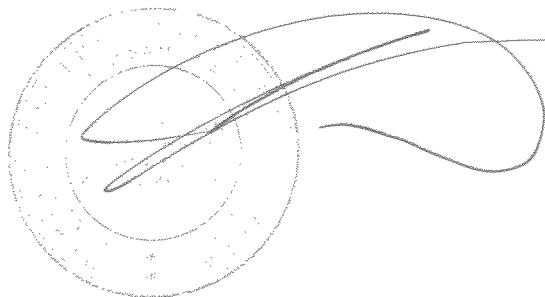
18.09.2013№ 248-р

**О согласовании балансов тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества «Иван Федоров»
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 18.09.2013 № 713:

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

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6
1	Установленная мощность				
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	3,260	3,260	3,260
	в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	1,184	1,184	1,184
3	Выработка тепловой энергии		0,355	0,355	0,355
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	2 535,70	2 535,70	2 535,70
	то же в % к выработке	%	54,77	54,77	54,77
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	2,16	2,16	2,16
6	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	2 480,92	2 480,92	2 480,92
7	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	2 480,92	2 480,92	2 480,92
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,89	3,89	3,89
7.1	потери тепловой энергии через изоляцию	Гкал	0,16	0,16	0,16
7.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	3,85	3,85	3,85
8	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	0,04	0,04	0,04
	на отопление, вентиляцию, пар	Гкал	2 477,03	2 477,03	2 477,03
	на горячее водоснабжение, в том числе	Гкал	2 477,03	2 477,03	2 477,03
	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 на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00	0,00	0,00
8.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	752,28	752,28	752,28
	Потребление топлива	Гкал	1 724,75	1 724,75	1 724,75
9	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т у т			
9.1	газ	т у т	451,13	451,13	451,13
10	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии	т у т	451,13	451,13	451,13
10.1	газ	тыс м ³	393,31	393,31	393,31
	справочно: лимит газа	тыс м ³	711,00	711,00	711,00
11	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у т / Гкал	177,91	177,91	177,91
12	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у т / Гкал	181,84	181,84	181,84
	Потребление электрической энергии				
13	Расход электрической энергии	тыс кВт*ч	24,65	24,65	24,65
14	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт*ч / Гкал	9,93	9,93	9,93
	Водопотребление				
15	Получка питьевой холодной воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	2,70	2,70	2,70
16	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	2,70	2,70	2,70
17	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ / Гкал	0,00	0,00	0,00

Handwritten signature and initials