



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

ОКУД

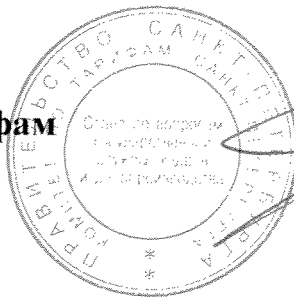
06.06.2014№ 82-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью «Степан Разин Девелопмент»
на 2014 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 06.06.2014 № 393:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Степан Разин Девелопмент» на 2014 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

**Баланс тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью
"Степан Разин Девелопмент" на 2014 год**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2014 год
1	2	3	4
1	Установленная мощность	Гкал/ч	27,20
2	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/ч	6,790
2.1	в т.ч. на производственные и хозяйственные нужды	Гкал/ч	5,654
3	Выработка тепловой энергии	Гкал	18 427,98
4	Расход тепловой энергии на собственные нужды	Гкал	405,42
	то же в % к выработке	%	2,20
5	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	18 022,56
6	Покупная тепловая энергия у ОАО "Невская Мануфактура"	Гкал	0,00
7	Отпуск тепловой энергии в сеть	Гкал	18 022,56
8	Потери тепловой энергии в сети	Гкал	637,56
	то же в % к отпуску в сеть	%	3,54
8.1	потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов	Гкал	452,65
8.2	потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя	Гкал	184,91
9	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	17 385,00
	на отопление	Гкал	13 365,18
	пар	Гкал	2 536,82
	на горячее водоснабжение, в том числе:	Гкал	1 483,00
	в открытой системе теплоснабжения	Гкал	0,00
	в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО	Гкал	1 483,00
9.1	полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды	Гкал	11 533,00
9.2	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	5 852,00
	Потребление топлива		
10	Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч.:	т.у.т.	2 893,19
	газ	т.у.т.	2 893,19
11	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
11.1	газ	тыс.м ³	2 511,45
	справочно: лимит газа	тыс.м ³	3 500,00
12	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	157,00
13	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг у.т./Гкал	160,53
	Потребление электрической энергии		
14	Расход электрической энергии	тыс. кВт·ч	495,44
15	Удельный расход электроэнергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВт·ч/Гкал	27,49
	Водопотребление		
16	Покупка холодной питьевой воды у ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	29 483,61
17	Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга"	м ³	912,40
18	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	1,64

103-101