



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

окуд

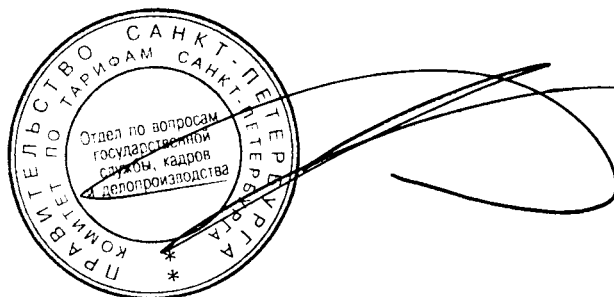
17.02.2014№ 10-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоРесурс 2005»
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 17.02.2014 № 29:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «ЭнергоРесурс 2005» на 2015-2017 годы согласно приложению к настоящему распоряжению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью
"ЭнергоРесурс 2005" на 2015, 2016, 2017 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2015, 2016, 2017 годы
1	2	3	4
1.	Установленная мощность	Гкал/час	2,24
2.	Тепловая нагрузка потребителей	Гкал/час	2,19
3.	Выработка тепловой энергии	Гкал	5 053,44
4.	Расход на собственные нужды	Гкал	41,44
	то же в % к выработке	%	0,82
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	Гкал	5 012,00
6.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего	Гкал	5 012,00
6.1.	производственные и хозяйственные нужды	Гкал	0,00
6.2.	полезный отпуск тепловой энергии потребителям	Гкал	5 012,00
	<i>Потребление топлива</i>		
7.	Расход условного топлива на производство тепловой энергии	т.у.т.	781,01
7.1.	газ	т.у.т.	781,01
8.	Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии		
8.1.	газ	тыс. м ³	677,96
	справочно: лимит газа	тыс. м ³	665,00
9.	Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии	кг/Гкал	154,55
10.	Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кг/Гкал	155,83
	<i>Потребление электроэнергии</i>		
11.	Расход электрической энергии	тыс.кВтч	101,86
12.	Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов	кВтч/Гкал	20,32
	<i>Водопотребление</i>		
13.	Водоснабжение	м ³	323,02
14.	Водоотведение	м ³	323,02
15.	Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов	м ³ /Гкал	0,06