



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

окуд

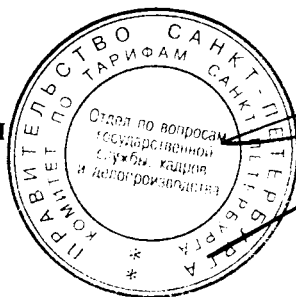
16.05.2014№ 44-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью «АЛЬТЕРНАТИВА»
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) 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 16.05.2014 № 269:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «АЛЬТЕРНАТИВА» 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 "АЛЬТЕРНАТИВА" на 2015 год**

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2015 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 | 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 | 2 687,08 |
| | 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 |
| | в том числе по уровням напряжения: | | |
| | НН | 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 |

Ас -