



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

ОКУД

01.02.2013№ 9-р

О согласовании баланса тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Объединенные Пивоварни Хейнекен» (филиал «Пивоварня Хейнекен», филиал «Пивоваренный завод им. Степана Разина») на 2013 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 01.02.2013 № 33:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности общества с ограниченной ответственностью «Объединенные Пивоварни Хейнекен» (филиал «Пивоварня Хейнекен», филиал «Пивоваренный завод им. Степана Разина») на 2013 год согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**


Д.В.Коптин

**Баланс тепловой энергии и мощности
общества с ограниченной ответственностью
"Объединенные Пивоварни Хейнекен"
(филиал "Пивоварня Хейнекен", филиал "Пивоваренный завод
им. Степана Разина") на 2013 год**

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2013 год |
|-------|---|----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Установленная мощность | Гкал/ч | 53,290 |
| 2 | Тепловая нагрузка потребителей | Гкал/ч | 16,726 |
| 2.1 | в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды | Гкал/ч | 15,590 |
| 3 | Выработка тепловой энергии | Гкал | 79 699,68 |
| 4 | Расход тепловой энергии на собственные нужды | Гкал | 2 288,90 |
| | то же в % к выработке | % | 2,87 |
| 5 | Отпуск тепловой энергии с коллекторов | Гкал | 77 410,78 |
| 6 | Покупная тепловая энергия | Гкал | 1 300,00 |
| 7 | Отпуск тепловой энергии в сеть | Гкал | 78 710,78 |
| 8 | Потери тепловой энергии в сети | Гкал | 1 728,78 |
| | то же в % к отпуску в сеть | % | 2,20 |
| 8.1 | потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов | Гкал | 1 575,78 |
| 8.2 | потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя | Гкал | 153,00 |
| 9 | Полезный отпуск тепловой энергии | Гкал | 76 982,00 |
| 9.1 | полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды | Гкал | 71 130,00 |
| 9.2 | полезный отпуск тепловой энергии потребителям | Гкал | 5 852,00 |
| | <i>Потребление топлива</i> | | |
| 10 | Расход условного топлива на производство тепловой энергии, в т.ч. | т.у.т. | 10 468,13 |
| 10.1 | газ | т.у.т. | 10 468,13 |
| 11 | Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии, в т.ч. | | |
| 11.1 | газ | тыс.м ³ | 9 125,60 |
| | справочно: лимит газа | тыс.м ³ | 17 600,00 |
| 12 | Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии | кг/Гкал | 131,34 |
| 13 | Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов | кг/Гкал | 135,23 |
| | <i>Потребление электрической энергии</i> | | |
| 14 | Расход электрической энергии | тыс.кВт.ч | 1 384,20 |
| 14.1 | в т.ч.: собственная выработка электрической энергии | тыс.кВт.ч | 880,00 |
| 15 | Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов | кВт.ч/Гкал | 17,88 |
| | <i>Водопотребление</i> | | |
| 16 | Водопотребление | м ³ | 54 266,00 |
| 16.1 | покупка холодной питьевой воды ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" | м ³ | 54 266,00 |
| 17 | Водоотведение | м ³ | 20 209,00 |
| 18 | Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов | м ³ /Гкал | 0,70 |

103 - 11

