



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

ОКУД

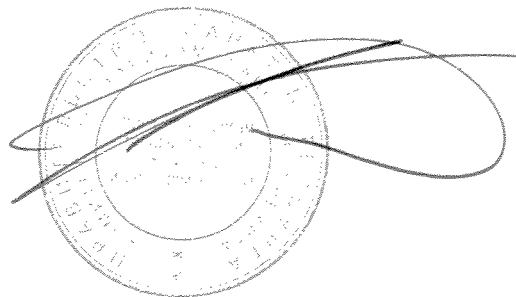
20.12.2013№ 579-р

**О согласовании баланса тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества «61 бронетанковый ремонтный завод»
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 20.12.2013 № 1364:

согласовать баланс тепловой энергии и мощности открытого акционерного общества «61 бронетанковый ремонтный завод» на 2013 год согласно приложению.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**

**Д.В.Коптин**

**Баланс тепловой энергии и мощности
открытого акционерного общества
"61 бронетанковый ремонтный завод" на 2013 год**

| № п/п | Наименование показателя | Единицы измерения | 2013 год |
|-------|--|----------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Установленная мощность | | |
| 2 | Тепловая нагрузка потребителей | Гкал/ч | 12,23 |
| 2.1 | в т.ч. тепловая нагрузка на производственные и хозяйственные нужды | Гкал/ч | 4,176 |
| 3 | Выработка тепловой энергии | Гкал/ч | 4,120 |
| 4 | Расход тепловой энергии на собственные нужды | Гкал | 18 841,25 |
| | то же в % к выработке | Гкал | 450,31 |
| 5 | Отпуск тепловой энергии с коллекторов | % | 2,39 |
| 6 | Отпуск тепловой энергии в сеть | Гкал | 18 390,95 |
| 7 | Потери тепловой энергии в сети | Гкал | 18 390,95 |
| | то же в % к отпуску в сеть | Гкал | 514,95 |
| 7.1 | потери тепловой энергии через изоляцию трубопроводов | % | 2,80 |
| 7.2 | потери тепловой энергии с утечкой теплоносителя | Гкал | 514,93 |
| 8 | Полезный отпуск тепловой энергии | Гкал | 0,02 |
| | на отопление | Гкал | 17 876,00 |
| | на горячее водоснабжение, в том числе: | Гкал | 17 876,00 |
| | в открытой системе теплоснабжения | Гкал | 0,00 |
| | в закрытой системе теплоснабжения с использованием теплообменников ЭСО | Гкал | 0,00 |
| 8.1 | полезный отпуск тепловой энергии на производственные и хозяйственные нужды | Гкал | 0,00 |
| 8.2 | полезный отпуск тепловой энергии потребителям | Гкал | 17 741,00 |
| | Потребление топлива | | |
| 9 | Расход условного топлива на производство тепловой энергии | т.у.т. | 2 966,56 |
| 9.1 | газ | | |
| 9.2 | уголь | т.у.т. | 2 855,21 |
| 10 | Расход топлива в натуральном выражении на производство тепловой энергии | т.у.т. | 111,35 |
| 10.1 | газ | | |
| | справочно: лимит газа | тыс. м ³ | 2 489,29 |
| 10.2 | уголь | тыс. м ³ | 2 650,00 |
| 11 | Удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии | тонн | 190,35 |
| 12 | Удельный расход условного топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов | кг у.т./Гкал | 157,45 |
| | | кг у.т./Гкал | 161,31 |
| | Потребление электрической энергии | | |
| 13 | Расход электрической энергии | тыс. кВт·ч | 551,73 |
| 14 | Удельный расход электрической энергии на отпуск тепловой энергии с коллекторов | кВт·ч/Гкал | 30,00 |
| | Водопотребление | | |
| 15 | Покупка холодной питьевой воды от ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" | м ³ | 11 010,22 |
| 16 | Водоотведение ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" | м ³ | 11 010,22 |
| 17 | Удельный расход воды на отпуск тепловой энергии с коллекторов | м ³ /Гкал | 0,60 |

м.г. - АЧ 