

**Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН I, СН II, НН  
ОАО "Екатеринбургская электросетевая компания"**

млн кВтч

| № п/п                     | Показатели   | Всего | ВН    | СН I | СН II | НН   |
|---------------------------|--|-------|-------|------|-------|------|
| 1                         | 2  | 3     | 4     | 5    | 6     | 7    |
| <b>Факт 2011 год</b>      |  |       |       |      |       |      |
| 1.                        | Поступление электрической энергии в сеть, всего, в том числе:                        | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.                      | из смежной сети, всего, в том числе из сети:   |       |       |      |       |      |
| 1.1.1                     | ВН   |       |       |      |       |      |
| 1.1.2                     | СН I   |       |       |      |       |      |
| 1.1.3                     | СН II  |       |       |      |       |      |
| 1.2.                      | от электростанций  |       |       |      |       |      |
| 1.3.                      | поступление электрической энергии от других сетевых организаций, всего, в том числе: | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.                        | Потери электрической энергии в сети<br>то же в % (п. 2/п. 1)                         |       |       |      |       |      |
| 3.                        | Полезный отпуск электрической энергии из сети, всего, в том числе:                   | 19,44 | 19,44 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 3.1.                      | конечным потребителям (в т.ч. на собственное потребление)                            | 0,00  |       |      |       |      |
| 3.1.1.                    | потребителям присоединенным к центру питания на генераторном напряжении              | 0,00  |       |      |       |      |
| 3.2.                      | сальдо переток в сети других сетевых организаций, в т.ч.                             | 19,44 | 19,44 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 3.2.1                     | ОАО "Уральское производственное предприятие "Вектор"                                 | 19,44 | 19,44 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| <b>Факт 2012 года</b>     |  |       |       |      |       |      |
| 1.                        | Поступление электрической энергии в сеть, всего, в том числе:                        | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.                      | из смежной сети, всего, в том числе из сети:   |       |       |      |       |      |
| 1.1.1                     | ВН   |       |       |      |       |      |
| 1.1.2                     | СН I   |       |       |      |       |      |
| 1.1.3                     | СН II  |       |       |      |       |      |
| 1.2.                      | от электростанций  |       |       |      |       |      |
| 1.3.                      | поступление электрической энергии от других сетевых организаций, всего, в том числе: | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.                        | Потери электрической энергии в сети<br>то же в % (п. 2/п. 1)                         |       |       |      |       |      |
| 3.                        | Полезный отпуск электрической энергии из сети, всего, в том числе:                   | 22,48 | 22,48 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 3.1.                      | конечным потребителям (в т.ч. на собственное потребление)                            | 0,00  |       |      |       |      |
| 3.1.1.                    | потребителям присоединенным к центру питания на генераторном напряжении              | 0,00  |       |      |       |      |
| 3.2.                      | сальдо переток в сети других сетевых организаций, в т.ч.                             | 22,48 | 22,48 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 3.2.1                     | ОАО "Уральское производственное предприятие "Вектор"                                 | 22,48 | 22,48 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| <b>Ожидаемый 2013 год</b> |  |       |       |      |       |      |
| 1.                        | Поступление электрической энергии в сеть, всего, в том числе:                        | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.                      | из смежной сети, всего, в том числе из сети:   |       |       |      |       |      |
| 1.1.1                     | ВН   |       |       |      |       |      |
| 1.1.2                     | СН I   |       |       |      |       |      |
| 1.1.3                     | СН II  |       |       |      |       |      |
| 1.2.                      | от электростанций  |       |       |      |       |      |
| 1.3.                      | поступление электрической энергии от других сетевых организаций, всего, в том числе: | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 2.                        | Потери электрической энергии в сети<br>то же в % (п. 2/п. 1)                         |       |       |      |       |      |
| 3.                        | Полезный отпуск электрической энергии из сети, всего, в том числе:                   | 22,63 | 22,63 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 3.1.                      | конечным потребителям (в т.ч. на собственное потребление)                            | 0,00  |       |      |       |      |
| 3.1.1.                    | потребителям присоединенным к центру питания на генераторном напряжении              | 0,00  |       |      |       |      |
| 3.2.                      | сальдо переток в сети других сетевых организаций, в т.ч.                             | 22,63 | 22,63 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 3.2.1                     | ОАО "Уральское производственное предприятие "Вектор"                                 | 22,63 | 22,63 | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| <b>2014 год</b>           |  |       |       |      |       |      |
| 1.                        | Поступление электрической энергии в сеть, всего, в том числе:                        | 0,00  | 0,00  | 0,00 | 0,00  | 0,00 |
| 1.1.                      | из смежной сети, всего, в том числе из сети:   |       |       |      |       |      |
| 1.1.1                     | ВН   |       |       |      |       |      |
| 1.1.2                     | СН I   |       |       |      |       |      |
| 1.1.3                     | СН II  |       |       |      |       |      |

