

Отчет о балансе эл.энергии и мощности 2019г.

| № п/п | Показатели                               | 2019г январь (факт)  |           |          |           |           | 2019г февраль (факт) |          |          |           |           | 2019г март (факт)     |          |          |           |           |
|-------|--|----------------------|-----------|----------|-----------|-----------|----------------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------------------|----------|----------|-----------|-----------|
|       |  | Всего                | ВН        | СН1      | СН2       | НН        | Всего                | ВН       | СН1      | СН2       | НН        | Всего                 | ВН       | СН1      | СН2       | НН        |
| 1     | Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч | 9,846186             | 3,31189   | 0,041168 | 6,493128  |           | 9,02073              | 2,976309 | 0,036363 | 6,008058  |           | 9,078942              | 2,990205 | 0,040551 | 6,048186  |           |
| 2     | Полезный отпуск из сети, млн.кВтч        | 9,457364             | 2,92831   | 0,028301 | 5,924936  | 0,575817  | 8,817481             | 2,572758 | 0,029672 | 5,658207  | 0,556844  | 8,635302              | 2,545501 | 0,025093 | 5,599011  | 0,465697  |
| 3     | Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч      | 0,3888222            | 0,034379  | 0,010754 | 0,3132382 | 0,030451  | 0,203249             | 0,037171 | 0,004385 | 0,1472053 | 0,0144877 | 0,4436399             | 0,035927 | 0,013091 | 0,364315  | 0,0303069 |
|       | то же в %                                | 3,95                 |           |          |           |           | 2,25                 |          |          |           |           | 4,89                  |          |          |           |           |
|       |  | 2019г апрель (факт)  |           |          |           |           | 2019г май (факт)     |          |          |           |           | 2019г июнь (факт)     |          |          |           |           |
|       |  | Всего                | ВН        | СН1      | СН2       | НН        | Всего                | ВН       | СН1      | СН2       | НН        | Всего                 | ВН       | СН1      | СН2       | НН        |
| 1     | Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч | 8,328192             | 2,583788  | 0,036849 | 5,707555  |           | 7,505896             | 2,188677 | 0,050073 | 5,267146  |           | 7,230326              | 2,119634 | 0,032586 | 5,078106  |           |
| 2     | Полезный отпуск из сети, млн.кВтч        | 8,094018             | 2,132919  | 0,028178 | 5,454303  | 0,478618  | 7,20925              | 1,743261 | 0,02585  | 5,025213  | 0,414926  | 7,062912              | 1,691444 | 0,026776 | 4,926776  | 0,417916  |
| 3     | Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч      | 0,234174             | 0,036638  | 0,006729 | 0,1754089 | 0,0153981 | 0,296646             | 0,036534 | 0,022238 | 0,2197242 | 0,0181498 | 0,167414              | 0,027416 | 0,003705 | 0,125635  | 0,010658  |
|       | то же в %                                | 2,81                 |           |          |           |           | 3,95                 |          |          |           |           | 2,32                  |          |          |           |           |
|       |  | 2019г июль (факт)    |           |          |           |           | 2019г август (факт)  |          |          |           |           | 2019г сентябрь (факт) |          |          |           |           |
|       |  | Всего                | ВН        | СН1      | СН2       | НН        | Всего                | ВН       | СН1      | СН2       | НН        | Всего                 | ВН       | СН1      | СН2       | НН        |
| 1     | Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч | 7,695166             | 2,232167  | 0,03239  | 5,430609  |           | 7,927037             | 2,309141 | 0,033532 | 5,584364  | 0         | 8,695145              | 2,464689 | 0,02271  | 6,207746  | 0         |
| 2     | Полезный отпуск из сети, млн.кВтч        | 7,33846              | 1,789457  | 0,02384  | 5,103437  | 0,421726  | 7,624253             | 1,9327   | 0,025917 | 5,231774  | 0,433862  | 8,599376              | 2,06485  | 0,02271  | 6,042519  | 0,469297  |
| 3     | Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч      | 0,356706             | 0,034171  | 0,006717 | 0,2916895 | 0,0241285 | 0,302784             | 0,034247 | 0,005296 | 0,2430767 | 0,0201643 | 0,095769              | 0,015937 | 0        | 0,0740761 | 0,0057559 |
|       | то же в %                                | 4,64                 |           |          |           |           | 3,82                 |          |          |           |           | 1,1                   |          |          |           |           |
|       |  | 2019г октябрь (факт) |           |          |           |           | 2019г ноябрь (факт)  |          |          |           |           | 2019г декабрь (факт)  |          |          |           |           |
|       |  | Всего                | ВН        | СН1      | СН2       | НН        | Всего                | ВН       | СН1      | СН2       | НН        | Всего                 | ВН       | СН1      | СН2       | НН        |
| 1     | Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч | 9,872759             | 2,762279  | 0,035511 | 7,074969  | 0         | 9,873599             | 2,920336 | 0,036022 | 6,917241  | 0         | 9,842183              | 2,956004 | 0,03941  | 6,846769  | 0         |
| 2     | Полезный отпуск из сети, млн.кВтч        | 9,366751             | 2,309389  | 0,02365  | 6,524791  | 0,508921  | 9,518967             | 2,502701 | 0,025694 | 6,49829   | 0,492282  | 9,655596              | 2,551434 | 0,031254 | 6,554495  | 0,518413  |
| 3     | Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч      | 0,506008             | 0,068988  | 0,011861 | 0,3943775 | 0,0307815 | 0,354632             | 0,036807 | 0,010328 | 0,2858185 | 0,0216785 | 0,186587              | 0,036181 | 0,006122 | 0,133708  | 0,010576  |
|       | то же в %                                | 5,13                 |           |          |           |           | 3,59                 |          |          |           |           | 1,9                   |          |          |           |           |
|       |  | 2019г Итого (факт)   |           |          |           |           |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
|       |  | Всего                | ВН        | СН1      | СН2       | НН        |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
| 1     | Поступление эл. энергии в сеть, млн.кВтч | 104,91616            | 31,815119 | 0,437165 | 72,663877 |           |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
| 2     | Полезный отпуск из сети, млн.кВтч        | 101,37973            | 26,764724 | 0,316935 | 68,543752 | 5,754319  |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
| 3     | Потери эл. энергии в сети, млн.кВтч      | 3,5364311            | 0,434396  | 0,101226 | 2,7682729 | 0,2325362 |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
|       | то же в %                                | 3,37                 |           |          |           |           |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
|       | Поступление мощности в сеть, МВт         | 25,5                 |           |          |           |           |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
|       | Транзит мощности, МВт                    | 24,54                |           |          |           |           |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |
|       | Потери мощности в сети, МВт              | 0,96                 |           |          |           |           |                      |          |          |           |           |                       |          |          |           |           |