

**домость учета замеров нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности), М**

Дата: 19.06.2019г.

Наименование потреби НАЗ "Сокол" - филиал АО "РСК "МиГ"

Договор энергоснабже: АО "МЭК"

Д-р №160-18/Э/РСК 703175 от 13.08.2018г.

Договор оказания услу ПАО "МРСК Центра и Приволжья" ф.Нижновэнерго

Д-р №58-юр от 31.01.2008г.

| Часы  | Нагрузка по расчетным приборам учета, МВт |                           |                            |                            |                           |   |   |   |   |    |    |    |                         |                          |                         | Итого с учетом сторонних (сумма колонок 13+14+15) | Сторонние потребители | Всего по договору без сторонних потребителей |
|-------|---|---------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|---|---|---|---|----|----|----|-------------------------|--------------------------|-------------------------|---|-----------------------|--|
|       | п/с "Сокол" т.1 ЛЭП - 132                 | п/с "Сокол" т.2 ЛЭП - 196 | п/с "Беркут" т.1 ЛЭП - 133 | п/с "Беркут" т.2 ЛЭП - 132 | п/с "Беркут" ТСН - К - 40 |   |   |   |   |    |    |    | итого по напряжени ю ВН | итого по напряжени ю СН2 | итого по напряжени ю НН |   |                       |  |
|       | 1   | 2                         | 3                          | 4                          | 5                         | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13                      | 14                       | 15                      |   |                       |  |
| 0-1   | 0,000                                     | 3,060                     | 1,270                      | 1,378                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 5,710                   |                          |                         | 5,710   | 0,963                 | 4,747  |
| 1-2   | 0,000                                     | 2,880                     | 1,178                      | 1,370                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 5,431                   |                          |                         | 5,431   | 0,932                 | 4,498  |
| 2-3   | 0,000                                     | 2,880                     | 1,145                      | 1,382                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 5,409                   |                          |                         | 5,409   | 0,955                 | 4,454  |
| 3-4   | 0,000                                     | 2,700                     | 1,114                      | 1,404                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 5,220                   |                          |                         | 5,220   | 0,916                 | 4,304  |
| 4-5   | 0,000                                     | 3,060                     | 1,128                      | 1,354                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 5,544                   |                          |                         | 5,544   | 0,989                 | 4,555  |
| 5-6   | 0,000                                     | 3,600                     | 1,246                      | 1,406                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 6,254                   |                          |                         | 6,254   | 1,117                 | 5,137  |
| 6-7   | 0,000                                     | 4,320                     | 1,488                      | 1,570                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 7,380                   |                          |                         | 7,380   | 1,314                 | 6,066  |
| 7-8   | 0,000                                     | 5,400                     | 2,220                      | 2,786                      | 0,006                     |   |   |   |   |    |    |    | 10,412                  |                          |                         | 10,412  | 2,017                 | 8,395  |
| 8-9   | 0,000                                     | 6,840                     | 2,587                      | 3,310                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 12,744                  |                          |                         | 12,744  | 2,535                 | 10,209                                       |
| 9-10  | 0,000                                     | 6,300                     | 2,585                      | 3,334                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 12,225                  |                          |                         | 12,225  | 2,378                 | 9,847  |
| 10-11 | 0,000                                     | 6,480                     | 2,479                      | 3,115                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 12,081                  |                          |                         | 12,081  | 2,355                 | 9,726  |
| 11-12 | 0,000                                     | 6,120                     | 2,148                      | 2,702                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 10,977                  |                          |                         | 10,977  | 2,083                 | 8,894  |
| 12-13 | 0,000                                     | 6,300                     | 2,479                      | 3,132                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 11,918                  |                          |                         | 11,918  | 2,323                 | 9,595  |
| 13-14 | 0,000                                     | 7,200                     | 2,705                      | 3,374                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 13,285                  |                          |                         | 13,285  | 2,665                 | 10,620                                       |
| 14-15 | 0,000                                     | 6,480                     | 2,645                      | 2,990                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 12,121                  |                          |                         | 12,121  | 2,395                 | 9,727  |
| 15-16 | 0,000                                     | 6,480                     | 2,376                      | 2,628                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 11,491                  |                          |                         | 11,491  | 2,242                 | 9,249  |
| 16-17 | 0,000                                     | 4,500                     | 2,011                      | 2,342                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 8,860                   |                          |                         | 8,860   | 1,592                 | 7,268  |
| 17-18 | 0,000                                     | 4,500                     | 1,697                      | 2,023                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 8,227                   |                          |                         | 8,227   | 1,424                 | 6,803  |
| 18-19 | 0,000                                     | 4,680                     | 1,584                      | 1,822                      | 0,007                     |   |   |   |   |    |    |    | 8,093                   |                          |                         | 8,093   | 1,381                 | 6,712  |
| 19-20 | 0,000                                     | 4,680                     | 1,476                      | 1,838                      | 0,003                     |   |   |   |   |    |    |    | 7,997                   |                          |                         | 7,997   | 1,376                 | 6,621  |
| 20-21 | 0,000                                     | 3,960                     | 1,447                      | 1,858                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 7,267                   |                          |                         | 7,267   | 1,184                 | 6,083  |
| 21-22 | 0,000                                     | 4,500                     | 1,541                      | 1,709                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 7,752                   |                          |                         | 7,752   | 1,295                 | 6,457  |
| 22-23 | 0,000                                     | 4,140                     | 1,478                      | 1,649                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 7,270                   |                          |                         | 7,270   | 1,225                 | 6,044  |
| 23-24 | 0,000                                     | 3,780                     | 1,366                      | 1,546                      | 0,002                     |   |   |   |   |    |    |    | 6,694                   |                          |                         | 6,694   | 1,167                 | 5,527  |
| Всего | 0,000                                     | 114,84                    | 43,39                      | 52,02                      | 0,107                     |   |   |   |   |    |    |    | 210,361                 |                          |                         | 210,361   | 38,824                | 171,537                                      |

