

Результаты контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства, то есть замеров потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения

Ведомость результатов замеров напряжения и нагрузки за 20 июня 2018 г.

| Наименование | ТП-НЧ-9-11 фидер НЧ-9 (оп.21/7) | КТП Г-13-6 фидера Г-13 (оп. №67) | КТП-Л-17-5 фидер Л-17-5 (оп. 21) | КТПН-14А (Б-7-19) фидер Б-7 | КТПН-14 (Б-20-4) ф. Б-20, Б-20-4 | ПКУ-10 кВ КТП-630 Н-16-13, Н-16-14 фидер Н-16 (оп.№ 12/2) | ТП-10/0,4 Л-19-39 фидер Л-19 (оп.№ 51) | ТП-571 фидер О-14 (оп.27) | ТП-573 фидер О-14 (оп.27) | ТП-647 фидер О-14 (оп.27) | ТП-10/0,4 Б-6-27 фидер Б-6 (оп. №3) | ТП Г-6-9 фидера Г-6 (оп. №128) | ТП-397 фидер О-15 (ТП397) | яч. 13 (тр-р1) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100" | яч. 2 (тр-р2) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100" | ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. №70.1 ф. ПО-4 | ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. №70.1 ф. ПО-4 | |
|-------------------------|--|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|---|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--|---|---|---|-------|
| Время московское | Часовые активные, кВт/реактивные мощности, кВар | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 01 | 10,8 | 0,1 | 0,1 | 0,8 | 0,001 | 336,063/146,4 | 31,053 | 4,011 | 1,433 | 0,221 | 2,193 | 36,329 | 1,486 | 432/294 | 717/621 | 64,8/10,2 | 1,2/0 |
| 2 | 06 | 40,3 | 0,4 | 1,9 | 0,6 | 0,001 | 431,939/172,7 | 72,307 | 4,973 | 1,777 | 0,285 | 5,366 | 44,133 | 7,432 | 643/395 | 1914/1416 | 74,4/1,8 | 5,4/0 |
| 3 | 15 | 24,6 | 0,4 | 0,7 | 0,7 | 0,001 | 416,015/165,2 | 51,680 | 6,202 | 2,216 | 0,442 | 3,571 | 31,943 | 6,388 | 195/114 | 934/790 | 61,2/1,8 | 4,8/0 |
| 4 | 18 | 10,8 | 2,2 | 1,1 | 0,6 | 0,001 | 375,209/149,1 | 89,584 | 7,949 | 2,840 | 0,977 | 4,568 | 41,923 | 2,340 | 237/141 | 1086/877 | 60/2,4 | 1,8/0 |
| Ток, I А | | 36,6 | 12,7 | 15,3 | 1,14 | 0,1 | 27,1 | 103,6 | 9,7 | 4,1 | 0,3 | 6,7 | 77,8 | 7,4 | 25,1 | 25,5 | 4,34 | 0,88 |
| Напряжение, U кВ | | 0,399 | 0,400 | 0,401 | 0,407 | 0,406 | 10,1 | 0,410 | 0,406 | 0,408 | ,408 | ,393 | 0,409 | 0,408 | 10,02 | 10,02 | 10,0 | 10,0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | РПН в 11-м положении | | | |

Ведомость показаний счетчиков активной мощности за 20 июня 2018г.

| Наименование | ТП-НЧ-9-11 фидер НЧ-9 (оп.21/7) | КТП Г-13-6 фидера Г-13 (оп. №67) | КТП-Л-17-5 фидер Л-17-5 (оп. 21) | КТПН-14А (Б-7-19) фидер Б-7 | КТПН-14 (Б-20-4) ф. Б-20, Б-20-4 | ПКУ-10 кВ КТП-630 Н-16-13, Н-16-14 фидер Н-16 (оп.№ 12/2) | ТП-10/0,4 Л-19-39 фидер Л-19 (оп.№ 51) | ТП-571 фидер О-14 (оп.27) | ТП-573 фидер О-14 (оп.27) | ТП-647 фидер О-14 (оп.27) | ТП-10/0,4 Б-6-27 фидер Б-6 (оп. №3) | ТП Г-6-9 фидера Г-6 (оп. №128) | ТП-397 фидер О-15 (ТП397) | яч. 13 (тр-р1) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100" | яч. 2 (тр-р2) ЗРУ-10 кВ ПС 35/10 кВ ООО "ЖБК-100" | ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. №70.1 ф. ПО-4 | ПКУ-10 кВ, реклоузер на оп. №70.1 ф. ПО-4 | |
|-------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|---|--|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--|---|---|---|--------|
| Время московское | Показания | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 06 | 25310,98 | 2029,63 | 79870,43 | 41860,00 | 3177,00 | 216,93 | 5022,36 | 7630,02 | 457,91 | 1876,15 | 9804,49 | 42944,62 | 4385,44 | 3613,61 | 2951,35 | 318,09 | 101,25 |
| 2 | 18 | 25313,4381 | 2029,6888 | 79870,8302 | 41868,892 | 3177,012 | 220,26112 | 5025,4578 | 7632,4958 | 459,24 | 1876,2826 | 9805,2042 | 42954,2029 | 4387,9952 | 3614,701 | 2951,614 | 318,332 | 101,27 |

Ведомость показаний счетчиков реактивной мощности за 20 июня 2018г.

| Время московское | Показания | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------|---------|---------|--------|
| 1 | 06 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1971,99 | 2138,22 | 12,474 | 6,920 |
| 2 | 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1972,82 | 2138,22 | 12,4812 | 6,9232 |