

Ведомость учета замедов нагрузки по точкам приема электрической энергии (мощности)

Дата: 21.12.2016 г.

Наименование (потребитель/ТСО): ООО "Электросети"

№ договора (договор энергоснабжения/для ТСО-
договор оказания услуг): 364/08-юр от 05.12.2008 г.

| Часы | пс "Водозабор" фид. № 605 | | пс "Водозабор" фид. № 606 | | пс "Водозабор" фид. № 611 | | пс "Водозабор" фид. № 615 | | пс "Водозабор" фид. № 616 | | пс "Соцгород" фид. №601 | | пс "Соцгород" фид. №607 | | пс "Соцгород" фид. №609 | |
|-------|---------------------------|---------|---------------------------|---------|---------------------------|---------|---------------------------|----------|---------------------------|----------|-------------------------|---------|-------------------------|----------|-------------------------|---------|
| | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 0-1 | 0,41256 | 0,13608 | 0,64152 | 0,24696 | 0,91488 | 0,33840 | 1,31472 | 0,48384 | 1,55400 | 0,60360 | 0,95328 | 0,29760 | 1,51920 | 0,57024 | 0,63360 | 0,26640 |
| 1-2 | 0,36288 | 0,13320 | 0,56376 | 0,22968 | 0,79920 | 0,33312 | 1,20456 | 0,47736 | 1,41600 | 0,60000 | 0,87840 | 0,29472 | 1,37808 | 0,57168 | 0,63936 | 0,27792 |
| 2-3 | 0,33768 | 0,13176 | 0,52200 | 0,21312 | 0,73392 | 0,33120 | 1,18224 | 0,48168 | 1,35240 | 0,58920 | 0,84672 | 0,29568 | 1,30752 | 0,56880 | 0,60192 | 0,27504 |
| 3-4 | 0,33264 | 0,13248 | 0,53280 | 0,22752 | 0,71520 | 0,33216 | 1,19664 | 0,48744 | 1,31640 | 0,59640 | 0,83232 | 0,29664 | 1,28880 | 0,56160 | 0,58320 | 0,27072 |
| 4-5 | 0,34416 | 0,13392 | 0,59688 | 0,22824 | 0,75504 | 0,32928 | 1,23696 | 0,49968 | 1,42800 | 0,59040 | 0,85920 | 0,29472 | 1,38240 | 0,56448 | 0,60480 | 0,27072 |
| 5-6 | 0,40824 | 0,13248 | 0,72000 | 0,23760 | 0,90288 | 0,33312 | 1,33216 | 0,49968 | 1,66200 | 0,59520 | 0,95520 | 0,28896 | 1,62144 | 0,57312 | 0,69696 | 0,28512 |
| 6-7 | 0,48312 | 0,12960 | 0,85536 | 0,25632 | 1,07568 | 0,32928 | 1,62216 | 0,50040 | 1,98000 | 0,59880 | 1,04928 | 0,28128 | 1,94832 | 0,55584 | 0,82080 | 0,28512 |
| 7-8 | 0,51192 | 0,13032 | 0,91440 | 0,23112 | 1,16688 | 0,32928 | 1,78056 | 0,62208 | 2,21040 | 0,62280 | 1,13184 | 0,27744 | 2,17008 | 0,57312 | 0,89136 | 0,29376 |
| 8-9 | 0,46872 | 0,13032 | 0,93168 | 0,24048 | 1,16496 | 0,33408 | 2,02680 | 0,75384 | 2,36040 | 0,64560 | 1,44288 | 0,35616 | 2,43648 | 0,59616 | 0,92160 | 0,30384 |
| 9-10 | 0,49968 | 0,13536 | 0,97560 | 0,26640 | 1,17312 | 0,35280 | 2,12544 | 0,74160 | 2,45520 | 0,64480 | 1,52448 | 0,38592 | 2,51712 | 0,63072 | 0,91584 | 0,30960 |
| 10-11 | 0,51480 | 0,13824 | 0,99864 | 0,26640 | 1,16640 | 0,36576 | 2,35800 | 0,76392 | 2,40600 | 0,64440 | 1,51872 | 0,38496 | 2,48688 | 0,63648 | 0,88272 | 0,31392 |
| 11-12 | 0,51480 | 0,14688 | 0,96192 | 0,27000 | 1,13520 | 0,37200 | 2,37528 | 0,79344 | 2,27760 | 0,65400 | 1,50720 | 0,37152 | 2,38752 | 0,58032 | 0,86688 | 0,30960 |
| 12-13 | 0,49608 | 0,14544 | 0,97560 | 0,27792 | 1,13712 | 0,37296 | 2,13264 | 0,73008 | 2,26680 | 0,64440 | 1,51104 | 0,38976 | 2,35152 | 0,57456 | 0,89136 | 0,32688 |
| 13-14 | 0,49896 | 0,14904 | 0,92592 | 0,23400 | 1,17456 | 0,38016 | 2,13264 | 0,81936 | 2,22120 | 0,64440 | 1,53696 | 0,38304 | 2,38464 | 0,61488 | 0,89424 | 0,32112 |
| 14-15 | 0,51984 | 0,14688 | 0,88704 | 0,23544 | 1,20240 | 0,37200 | 2,21904 | 0,81936 | 2,35800 | 0,64560 | 1,53696 | 0,38304 | 2,38464 | 0,61488 | 0,89424 | 0,32112 |
| 15-16 | 0,58752 | 0,14616 | 1,00440 | 0,26712 | 1,35600 | 0,37008 | 2,26440 | 0,74520 | 2,35800 | 0,64560 | 1,56672 | 0,37536 | 2,52288 | 0,63936 | 0,97920 | 0,32256 |
| 16-17 | 0,69192 | 0,14400 | 1,09512 | 0,27432 | 1,58400 | 0,37536 | 2,43000 | 0,71928 | 2,62080 | 0,65880 | 1,68576 | 0,38664 | 2,75040 | 0,62928 | 1,11024 | 0,32256 |
| 17-18 | 0,76464 | 0,15480 | 1,14336 | 0,27864 | 1,70736 | 0,38736 | 2,39544 | 0,70992 | 2,67480 | 0,67080 | 1,73280 | 0,37824 | 2,79648 | 0,62208 | 1,16496 | 0,32688 |
| 18-19 | 0,79488 | 0,16200 | 1,20600 | 0,28152 | 1,77120 | 0,38332 | 2,35440 | 0,67444 | 2,70360 | 0,65760 | 1,70784 | 0,33904 | 2,75904 | 0,61488 | 1,23552 | 0,32832 |
| 19-20 | 0,81360 | 0,16200 | 1,15992 | 0,25344 | 1,83456 | 0,39120 | 2,23128 | 0,63216 | 2,74200 | 0,66600 | 1,66368 | 0,33120 | 2,72592 | 0,60624 | 1,27584 | 0,32544 |
| 20-21 | 0,81288 | 0,16416 | 1,08072 | 0,24696 | 1,80000 | 0,38256 | 2,07216 | 0,57456 | 2,69520 | 0,65160 | 1,58880 | 0,30528 | 2,62080 | 0,58896 | 1,30176 | 0,30960 |
| 21-22 | 0,75312 | 0,16128 | 1,04400 | 0,28008 | 1,64400 | 0,36960 | 1,95624 | 0,55008 | 2,47080 | 0,63840 | 1,46208 | 0,29760 | 2,36736 | 0,57312 | 1,20240 | 0,30240 |
| 22-23 | 0,61272 | 0,15624 | 0,89568 | 0,26568 | 1,36656 | 0,36576 | 1,71720 | 0,52272 | 2,06160 | 0,61200 | 1,19040 | 0,29472 | 1,99584 | 0,56736 | 0,98064 | 0,29232 |
| 23-24 | 0,48456 | 0,14616 | 0,74016 | 0,25632 | 1,09296 | 0,35520 | 1,49040 | 0,51408 | 1,74240 | 0,60720 | 1,00896 | 0,29184 | 1,68768 | 0,57168 | 0,78912 | 0,28080 |
| Всего | 13,02192 | 3,44880 | 21,37248 | 6,06528 | 29,37408 | 8,58624 | 45,36072 | 15,07104 | 51,33720 | 15,15240 | 31,39968 | 7,93344 | 51,72912 | 14,21424 | 21,76416 | 7,21872 |

| Часы | пс "Соцгород" фид. №614 | | пс "Соцгород" фид. №615 | | пс "Соцгород" фид. №616 | | пс "Соцгород" фид. №617 | | пс "Соцгород" фид. №618 | | пс "Соцгород" фид. №620 | | пс "Соцгород" фид. №621 | | пс "Соцгород" фид. №623 | |
|-------|-------------------------|----------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|----------|-------------------------|---------|-------------------------|----------|-------------------------|---------|
| | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар | P, МВт | Q, МВар |
| | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |
| 0-1 | 1,32912 | 0,49824 | 0,89856 | 0,33408 | 0,49104 | 0,19872 | 0,41184 | 0,15840 | 1,22544 | 0,42768 | 0,83280 | 0,33360 | 1,19040 | 0,49920 | 1,22832 | 0,27792 |
| 1-2 | 1,22832 | 0,48816 | 0,79632 | 0,32400 | 0,40176 | 0,18000 | 0,37008 | 0,15696 | 1,11024 | 0,41904 | 0,75120 | 0,32640 | 1,10880 | 0,50160 | 1,15632 | 0,27648 |
| 2-3 | 1,15200 | 0,49824 | 0,75456 | 0,32688 | 0,39168 | 0,17280 | 0,34704 | 0,15120 | 1,08576 | 0,41616 | 0,71520 | 0,32400 | 1,04640 | 0,49680 | 1,11024 | 0,27216 |
| 3-4 | 1,15200 | 0,49392 | 0,74880 | 0,32544 | 0,39024 | 0,17136 | 0,33696 | 0,15264 | 1,05984 | 0,41760 | 0,70080 | 0,32400 | 1,05120 | 0,49920 | 1,08864 | 0,26784 |
| 4-5 | 1,20528 | 0,48528 | 0,78048 | 0,32400 | 0,43200 | 0,17424 | 0,34704 | 0,15120 | 1,17360 | 0,42192 | 0,75840 | 0,32880 | 1,06080 | 0,48480 | 1,14768 | 0,27360 |
| 5-6 | 1,39248 | 0,48096 | 0,95328 | 0,33840 | 0,54864 | 0,17568 | 0,39024 | 0,15120 | 1,36512 | 0,44064 | 0,93600 | 0,34800 | 1,35840 | 0,50160 | 1,26432 | 0,27936 |
| 6-7 | 1,65168 | 0,48096 | 1,11312 | 0,34128 | 0,68112 | 0,18720 | 0,46944 | 0,15984 | 1,88208 | 0,47664 | 1,09440 | 0,35040 | 1,66560 | 0,50400 | 1,36512 | 0,26928 |
| 7-8 | 1,86624 | 0,50112 | 1,24704 | 0,34272 | 0,76752 | 0,20448 | 0,55440 | 0,18720 | 2,01600 | 0,52848 | 1,23600 | 0,38400 | 1,92720 | 0,53040 | 1,39248 | 0,27216 |
| 8-9 | 1,95408 | 0,53424 | 1,23552 | 0,34848 | 0,79920 | 0,22320 | 0,61344 | 0,22320 | 1,81296 | 0,51696 | 1,32960 | 0,39840 | 1,93200 | 0,52800 | 1,35792 | 0,27504 |
| 9-10 | 2,02032 | 0,54720 | 1,35072 | 0,37008 | 0,83088 | 0,23472 | 0,65088 | 0,24336 | 1,77264 | 0,52272 | 1,34400 | 0,39120 | 1,92960 | 0,52560 | 1,33056 | 0,27792 |
| 10-11 | 2,07648 | 0,56304 | 1,36944 | 0,38736 | 0,82368 | 0,23472 | 0,66672 | 0,24192 | 1,87488 | 0,53712 | 1,35120 | 0,38640 | 1,94400 | 0,54000 | 1,30608 | 0,28656 |
| 11-12 | 2,07072 | 0,55728 | 1,37376 | 0,40176 | 0,82944 | 0,24480 | 0,62064 | 0,21456 | 1,77552 | 0,56160 | 1,32480 | 0,41040 | 1,89600 | 0,56640 | 1,30176 | 0,29232 |
| 12-13 | 2,02608 | 0,58176 | 1,22256 | 0,40320 | 0,78768 | 0,22896 | 0,62208 | 0,24192 | 1,78128 | 0,56592 | 1,30320 | 0,38640 | 1,90320 | 0,57600 | 1,29600 | 0,28944 |
| 13-14 | 1,98288 | 0,58320 | 1,34928 | 0,39600 | 0,78480 | 0,23184 | 0,60624 | 0,20736 | 1,74960 | 0,54864 | 1,29120 | 0,39840 | 1,89840 | 0,59280 | 1,25136 | 0,28512 |
| 14-15 | 1,94976 | 0,57024 | 1,37664 | 0,40176 | 0,75600 | 0,23328 | 0,64512 | 0,22464 | 1,70496 | 0,53280 | 1,31760 | 0,39360 | 1,78080 | 0,57600 | 1,28160 | 0,28800 |
| 15-16 | 2,05488 | 0,55584 | 1,50336 | 0,41472 | 0,76320 | 0,23328 | 0,62208 | 0,20448 | 1,86912 | 0,51984 | 1,39680 | 0,38400 | 1,89360 | 0,56640 | 1,37376 | 0,28944 |
| 16-17 | 2,23776 | 0,54432 | 1,71360 | 0,42336 | 0,81648 | 0,23184 | 0,63792 | 0,17568 | 2,15136 | 0,53856 | 1,50480 | 0,38640 | 2,10480 | 0,57360 | 1,56672 | 0,30240 |
| 17-18 | 2,29824 | 0,55296 | 1,84032 | 0,43320 | 0,86688 | 0,22896 | 0,64224 | 0,17712 | 2,31408 | 0,58320 | 1,54560 | 0,38640 | 2,19360 | 0,58800 | 1,61856 | 0,30096 |
| 18-19 | 2,35008 | 0,54432 | 1,92096 | 0,43344 | 0,91440 | 0,23184 | 0,65376 | 0,16992 | 2,38032 | 0,56736 | 1,53600 | 0,38400 | 2,20320 | 0,57600 | 1,69632 | 0,30528 |
| 19-20 | 2,37312 | 0,53856 | 1,94400 | 0,42624 | 0,91584 | 0,22752 | 0,67104 | 0,17136 | 2,42208 | 0,56304 | 1,61760 | 0,40080 | 2,25360 | 0,56640 | 1,75536 | 0,30816 |
| 20-21 | 2,33856 | 0,52848 | 1,90512 | 0,41904 | 0,92448 | 0,22608 | 0,68976 | 0,17424 | 2,36160 | 0,51552 | 1,56480 | 0,38400 | 2,24160 | 0,57600 | 1,74240 | 0,30816 |
| 21-22 | 2,09088 | 0,51120 | 1,64448 | 0,38160 | 0,85104 | 0,22032 | 0,64512 | 0,16704 | 2,13696 | 0,49248 | 1,43040 | 0,37440 | 2,07360 | 0,54960 | 1,66464 | 0,29808 |
| 22-23 | 1,75392 | 0,50544 | 1,31616 | 0,35712 | 0,69840 | 0,20880 | 0,55440 | 0,16560 | 1,74096 | 0,46512 | 1,15440 | 0,36240 | 1,73520 | 0,54000 | 1,46160 | 0,29232 |
| 23-24 | 1,47024 | 0,50400 | 1,05408 | 0,35280 | 0,56448 | 0,19872 | 0,46224 | 0,16128 | 1,39968 | 0,45792 | 0,94560 | 0,34800 | 1,42320 | 0,53280 | 1,28304 | 0,29088 |
| Всего | 44,02512 | 12,64896 | 31,41216 | 9,01296 | 17,03088 | 5,10336 | 13,23072 | 4,43232 | 42,16608 | 12,03696 | 28,98240 | 8,89440 | 41,81520 | 12,99120 | 33,04080 | 6,87888 |

Заместитель Генерального директора - Главный инженер



Козлов И. Н. тел. 243-01-97 (доб. 103)

| Часы | пс "Соцгород" фид. №626 | | пс "Соцгород" фид. №627 | | пс "Соцгород" фид. №628 | | пс "Соцгород" фид. №632 | | пс "Соцгород" фид. №633 | | пс "Соцгород" фид. №634 | | пс "Соцгород" фид. №635 | | пс "Соцгород" фид. №636 | |
|-------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|----------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|
| | P, МВт | Q, МВАр | P, МВт | Q, МВАр | P, МВт | Q, МВАр | P, МВт | Q, МВАр | P, МВт | Q, МВАр | P, МВт | Q, МВАр | P, МВт | Q, МВАр | P, МВт | Q, МВАр |
| | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 |
| 0-1 | 0,76464 | 0,27216 | 1,04544 | 0,42192 | 0,16704 | 0,06624 | 0,94896 | 0,31968 | 0,25632 | 0,06192 | 0,63936 | 0,24480 | 0,54864 | 0,15264 | 0,89136 | 0,25632 |
| 1-2 | 0,67680 | 0,27216 | 0,98064 | 0,41904 | 0,15552 | 0,06768 | 0,90000 | 0,31968 | 0,22896 | 0,06336 | 0,59328 | 0,24624 | 0,47664 | 0,13824 | 0,83088 | 0,25632 |
| 2-3 | 0,63072 | 0,27216 | 0,95616 | 0,42048 | 0,14688 | 0,06768 | 0,85104 | 0,31680 | 0,21456 | 0,06048 | 0,57024 | 0,24336 | 0,48960 | 0,13392 | 0,79488 | 0,25200 |
| 3-4 | 0,62784 | 0,27360 | 0,96336 | 0,42336 | 0,14256 | 0,06624 | 0,83520 | 0,31104 | 0,21168 | 0,06336 | 0,56448 | 0,24480 | 0,41040 | 0,13536 | 0,79344 | 0,25488 |
| 4-5 | 0,66384 | 0,27648 | 1,02672 | 0,42624 | 0,14688 | 0,06624 | 0,86832 | 0,30384 | 0,21600 | 0,06336 | 0,59040 | 0,24624 | 0,47664 | 0,13392 | 0,84384 | 0,25344 |
| 5-6 | 0,82656 | 0,27648 | 1,11600 | 0,42192 | 0,16128 | 0,06480 | 1,01376 | 0,30240 | 0,24912 | 0,06192 | 0,73728 | 0,26352 | 0,47088 | 0,12816 | 1,01664 | 0,26640 |
| 6-7 | 0,97200 | 0,28656 | 1,23840 | 0,42192 | 0,18864 | 0,06480 | 1,19376 | 0,29952 | 0,34704 | 0,05760 | 0,85536 | 0,28368 | 0,48384 | 0,12816 | 1,16064 | 0,27360 |
| 7-8 | 1,04400 | 0,28656 | 1,37088 | 0,41760 | 0,21888 | 0,06480 | 1,27872 | 0,31248 | 0,40176 | 0,05904 | 0,92592 | 0,27792 | 0,66384 | 0,15408 | 1,25712 | 0,28224 |
| 8-9 | 1,03248 | 0,28080 | 1,36224 | 0,39168 | 0,23904 | 0,06480 | 1,35216 | 0,34560 | 0,41904 | 0,06192 | 0,94176 | 0,27792 | 0,76032 | 0,17712 | 1,35936 | 0,29952 |
| 9-10 | 1,09008 | 0,29232 | 1,45584 | 0,39024 | 0,25776 | 0,07056 | 1,42704 | 0,37584 | 0,44784 | 0,06768 | 0,99504 | 0,29088 | 0,85104 | 0,19440 | 1,47024 | 0,29808 |
| 10-11 | 1,06416 | 0,28944 | 1,44720 | 0,38592 | 0,26352 | 0,06912 | 1,41408 | 0,37584 | 0,43344 | 0,06624 | 1,02960 | 0,29664 | 0,87984 | 0,17856 | 1,56816 | 0,30960 |
| 11-12 | 1,08000 | 0,30384 | 1,40112 | 0,37584 | 0,26064 | 0,07344 | 1,39104 | 0,38592 | 0,44352 | 0,07056 | 1,01088 | 0,29808 | 0,79488 | 0,17136 | 1,57680 | 0,30960 |
| 12-13 | 1,07136 | 0,30960 | 1,35216 | 0,36576 | 0,25056 | 0,07056 | 1,37376 | 0,37872 | 0,42192 | 0,06912 | 0,97200 | 0,29664 | 0,85392 | 0,17280 | 1,59264 | 0,30960 |
| 13-14 | 1,07136 | 0,30960 | 1,29024 | 0,34416 | 0,24480 | 0,07200 | 1,37088 | 0,38016 | 0,41328 | 0,06480 | 0,97488 | 0,28368 | 0,79920 | 0,16848 | 1,53216 | 0,29952 |
| 14-15 | 1,08144 | 0,29952 | 1,23264 | 0,32544 | 0,25488 | 0,07200 | 1,35216 | 0,38304 | 0,41760 | 0,06480 | 1,03824 | 0,33120 | 0,78624 | 0,19872 | 1,52064 | 0,30384 |
| 15-16 | 1,18656 | 0,30384 | 1,30032 | 0,35424 | 0,26928 | 0,07056 | 1,43712 | 0,38016 | 0,45072 | 0,06768 | 1,09584 | 0,34704 | 0,80208 | 0,19584 | 1,68912 | 0,32976 |
| 16-17 | 1,35504 | 0,31824 | 1,41120 | 0,43200 | 0,28224 | 0,07056 | 1,52928 | 0,38448 | 0,49104 | 0,06768 | 1,17648 | 0,38304 | 0,85536 | 0,21312 | 1,84176 | 0,34128 |
| 17-18 | 1,40976 | 0,32112 | 1,47456 | 0,44928 | 0,28368 | 0,07344 | 1,54512 | 0,38304 | 0,50976 | 0,07056 | 1,17648 | 0,35568 | 0,74448 | 0,19584 | 1,78128 | 0,33120 |
| 18-19 | 1,48896 | 0,32256 | 1,49904 | 0,45936 | 0,29088 | 0,07632 | 1,57680 | 0,36576 | 0,50976 | 0,07056 | 1,12896 | 0,37152 | 0,66816 | 0,17424 | 1,76256 | 0,32256 |
| 19-20 | 1,54800 | 0,32544 | 1,47312 | 0,45072 | 0,30096 | 0,07632 | 1,57104 | 0,36144 | 0,50832 | 0,07344 | 1,07280 | 0,33596 | 0,67680 | 0,15840 | 1,74816 | 0,32112 |
| 20-21 | 1,52928 | 0,31680 | 1,40256 | 0,44352 | 0,30528 | 0,07488 | 1,42272 | 0,335280 | 0,47952 | 0,06624 | 0,88992 | 0,29520 | 0,64080 | 0,15840 | 1,60704 | 0,31536 |
| 21-22 | 1,37952 | 0,30384 | 1,28880 | 0,42192 | 0,28800 | 0,07488 | 1,42272 | 0,33408 | 0,44784 | 0,06624 | 0,88992 | 0,26352 | 0,63504 | 0,14976 | 1,41120 | 0,30960 |
| 22-23 | 1,10880 | 0,29664 | 1,19520 | 0,42768 | 0,22896 | 0,06768 | 1,22400 | 0,32832 | 0,36288 | 0,06192 | 0,77760 | 0,24912 | 0,57456 | 0,14832 | 1,25136 | 0,30384 |
| 23-24 | 0,86256 | 0,28080 | 1,07280 | 0,42624 | 0,18144 | 0,06768 | 1,05264 | 0,33408 | 0,29664 | 0,06336 | 0,65952 | 0,21600 | 0,50400 | 0,14976 | 1,08432 | 0,29520 |
| Всего | 25,56576 | 7,09056 | 30,35664 | 9,81648 | 5,52960 | 1,67616 | 30,44880 | 8,33472 | 9,17856 | 1,57680 | 21,36528 | 6,94368 | 15,84720 | 3,91968 | 32,38560 | 7,09488 |

| Часы | пс "Соцгород" фид. №638 | | пс "Соцгород" фид. №642 | | пс "Соцгород" фид. №643 | | пс "Соцгород" фид. №645 | | пс "Соцгород" фид. №649 | | пс "Соцгород" фид. №650 | | пс "Соцгород" фид. №651 | | пс "Соцгород" фид. №652 | |
|-------|-------------------------|---------|-------------------------|----------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|----------|
| | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар |
| | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 |
| 0-1 | 0,48672 | 0,16416 | 1,31760 | 0,57600 | 1,02384 | 0,25344 | 0,70848 | 0,18720 | 0,10944 | 0,03552 | 1,03200 | 0,32064 | 0,00000 | 0,00000 | 0,91968 | 0,52992 |
| 1-2 | 0,40320 | 0,15264 | 1,20672 | 0,57168 | 0,93744 | 0,24768 | 0,62496 | 0,18288 | 0,10848 | 0,03552 | 0,93504 | 0,31776 | 0,00000 | 0,00000 | 0,90336 | 0,57600 |
| 2-3 | 0,37296 | 0,14832 | 1,14768 | 0,57600 | 0,90720 | 0,24912 | 0,60048 | 0,18288 | 0,10752 | 0,03648 | 0,88608 | 0,31776 | 0,00000 | 0,00000 | 0,87840 | 0,57696 |
| 3-4 | 0,36720 | 0,14832 | 1,13616 | 0,57888 | 0,89568 | 0,24912 | 0,58752 | 0,18288 | 0,11232 | 0,03648 | 0,88608 | 0,32160 | 0,00000 | 0,00000 | 0,89376 | 0,57792 |
| 4-5 | 0,41328 | 0,14688 | 1,19232 | 0,57744 | 0,92592 | 0,25200 | 0,60768 | 0,18000 | 0,11040 | 0,03744 | 0,90528 | 0,31776 | 0,00000 | 0,00000 | 0,93792 | 0,56736 |
| 5-6 | 0,51120 | 0,15552 | 1,33056 | 0,58032 | 1,02816 | 0,25920 | 0,77472 | 0,21456 | 0,13536 | 0,05280 | 1,10784 | 0,32640 | 0,00000 | 0,00000 | 0,97440 | 0,54048 |
| 6-7 | 0,65952 | 0,15408 | 1,54512 | 0,58896 | 1,15776 | 0,25488 | 0,90576 | 0,21888 | 0,26208 | 0,06912 | 1,32864 | 0,32832 | 0,00000 | 0,00000 | 0,96288 | 0,47424 |
| 7-8 | 0,67680 | 0,15552 | 1,87920 | 0,66960 | 1,21392 | 0,26496 | 0,97776 | 0,24192 | 0,31584 | 0,09312 | 1,41984 | 0,34176 | 0,00000 | 0,00000 | 1,12800 | 0,46848 |
| 8-9 | 0,67248 | 0,14400 | 2,04912 | 0,71424 | 1,23984 | 0,26064 | 0,94896 | 0,22896 | 0,36480 | 0,17664 | 1,41696 | 0,35040 | 0,00000 | 0,00000 | 1,23168 | 0,51936 |
| 9-10 | 0,65520 | 0,14400 | 2,17440 | 0,72000 | 1,23984 | 0,25632 | 0,95472 | 0,22608 | 0,41568 | 0,18144 | 1,47264 | 0,36096 | 0,00000 | 0,00000 | 1,36800 | 0,50208 |
| 10-11 | 0,63936 | 0,14832 | 2,20896 | 0,73584 | 1,25568 | 0,26352 | 0,96624 | 0,23616 | 0,43008 | 0,18720 | 1,47936 | 0,35328 | 0,00000 | 0,00000 | 1,45248 | 0,50976 |
| 11-12 | 0,63936 | 0,14544 | 2,21760 | 0,74160 | 1,25856 | 0,27216 | 0,96192 | 0,24480 | 0,37728 | 0,18240 | 1,46688 | 0,36288 | 0,00000 | 0,00000 | 1,44096 | 0,50208 |
| 12-13 | 0,63072 | 0,15264 | 2,15280 | 0,73584 | 1,23984 | 0,27072 | 0,94464 | 0,24624 | 0,25536 | 0,16032 | 1,46784 | 0,36576 | 0,00000 | 0,00000 | 1,45152 | 0,46944 |
| 13-14 | 0,65952 | 0,15552 | 2,09664 | 0,72720 | 1,23120 | 0,27360 | 0,95904 | 0,24624 | 0,30720 | 0,17088 | 1,44864 | 0,36384 | 0,00000 | 0,00000 | 1,47072 | 0,47712 |
| 14-15 | 0,64224 | 0,14688 | 2,12688 | 0,73152 | 1,23552 | 0,27360 | 0,99936 | 0,25200 | 0,28032 | 0,16704 | 1,42080 | 0,35616 | 0,00000 | 0,00000 | 1,47552 | 0,50976 |
| 15-16 | 0,69696 | 0,14400 | 2,24784 | 0,76176 | 1,35072 | 0,27792 | 1,10736 | 0,24912 | 0,20832 | 0,08832 | 1,50912 | 0,36672 | 0,00000 | 0,00000 | 1,51776 | 0,52032 |
| 16-17 | 0,79344 | 0,15696 | 2,39760 | 0,76752 | 1,48896 | 0,28656 | 1,27008 | 0,25776 | 0,17280 | 0,06720 | 1,72224 | 0,36672 | 0,00000 | 0,00000 | 1,63392 | 0,48192 |
| 17-18 | 0,87696 | 0,16992 | 2,39472 | 0,75168 | 1,57824 | 0,29520 | 1,35936 | 0,26352 | 0,17184 | 0,06624 | 1,80768 | 0,38016 | 0,00000 | 0,00000 | 1,65120 | 0,48872 |
| 18-19 | 0,94032 | 0,17568 | 2,25936 | 0,70416 | 1,63296 | 0,29520 | 1,42560 | 0,26928 | 0,13920 | 0,05664 | 1,85184 | 0,37248 | 0,00000 | 0,00000 | 1,58112 | 0,47520 |
| 19-20 | 0,97200 | 0,17856 | 2,16000 | 0,66384 | 1,60848 | 0,29088 | 1,46160 | 0,26208 | 0,12960 | 0,05280 | 1,87584 | 0,36480 | 0,00000 | 0,00000 | 1,50816 | 0,47328 |
| 20-21 | 0,95040 | 0,17856 | 2,05632 | 0,62496 | 1,60128 | 0,28368 | 1,41408 | 0,24624 | 0,12768 | 0,04800 | 1,77504 | 0,34464 | 0,00000 | 0,00000 | 1,42656 | 0,50784 |
| 21-22 | 0,87552 | 0,17280 | 1,90512 | 0,59904 | 1,49328 | 0,27360 | 1,27584 | 0,23616 | 0,12480 | 0,04224 | 1,64256 | 0,33984 | 0,00000 | 0,00000 | 1,27584 | 0,51744 |
| 22-23 | 0,69120 | 0,16416 | 1,65024 | 0,57888 | 1,26432 | 0,26496 | 1,04976 | 0,22176 | 0,10752 | 0,03648 | 1,36320 | 0,32736 | 0,00000 | 0,00000 | 1,11552 | 0,54336 |
| 23-24 | 0,52848 | 0,15552 | 1,40544 | 0,57312 | 1,06128 | 0,26352 | 0,82944 | 0,20880 | 0,10464 | 0,03552 | 1,11936 | 0,33600 | 0,00000 | 0,00000 | 0,97824 | 0,53664 |
| Всего | 15,75504 | 3,75840 | 44,25840 | 15,85008 | 29,86992 | 6,43248 | 23,71536 | 5,48640 | 4,97856 | 2,11584 | 33,34080 | 8,30400 | 0,00000 | 0,00000 | 30,17760 | 12,34368 |

Заместитель генерального директора - Главный инженер

Козлов И. Н. тел. 243-01-97 (доб. 103)

| Часы | пс "Спутник" фид. №602 | | пс "Спутник" фид. №604 | | пс "Спутник" фид. №605 | | пс "Спутник" фид. №606 | | пс "Спутник" фид. №609 | | пс "Спутник" фид. №611 | | пс "Спутник" фид. №612 | | пс "Спутник" фид. №619 | |
|-------|------------------------|---------|------------------------|----------|------------------------|---------|------------------------|---------|------------------------|----------|------------------------|---------|------------------------|----------|------------------------|---------|
| | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар |
| | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 |
| 0-1 | 0,99864 | 0,27216 | 1,10520 | 0,40104 | 0,41616 | 0,17748 | 0,31680 | 0,10080 | 2,88864 | 0,51120 | 0,09792 | 0,01584 | 1,18476 | 0,45648 | 0,62136 | 0,14832 |
| 1-2 | 0,93024 | 0,27000 | 0,99576 | 0,36576 | 0,41112 | 0,17784 | 0,28512 | 0,10224 | 2,73672 | 0,49536 | 0,09360 | 0,01620 | 1,18440 | 0,49284 | 0,58248 | 0,15408 |
| 2-3 | 0,89496 | 0,26712 | 0,93240 | 0,36576 | 0,38772 | 0,17676 | 0,27072 | 0,09720 | 2,68704 | 0,48744 | 0,09072 | 0,01728 | 1,14408 | 0,49464 | 0,56736 | 0,15336 |
| 3-4 | 0,88992 | 0,26928 | 0,91080 | 0,36648 | 0,42120 | 0,17892 | 0,26496 | 0,10008 | 2,67768 | 0,49176 | 0,08892 | 0,01440 | 1,12176 | 0,48852 | 0,55008 | 0,14976 |
| 4-5 | 0,93816 | 0,26856 | 0,98784 | 0,39888 | 0,48240 | 0,18072 | 0,27000 | 0,10152 | 2,71656 | 0,49032 | 0,09324 | 0,01620 | 1,23264 | 0,50832 | 0,56304 | 0,15048 |
| 5-6 | 1,07280 | 0,28512 | 1,10952 | 0,40176 | 0,59544 | 0,20340 | 0,31536 | 0,09792 | 2,84184 | 0,48744 | 0,10044 | 0,01584 | 1,40616 | 0,53676 | 0,65160 | 0,15984 |
| 6-7 | 1,27944 | 0,30384 | 1,51560 | 0,43344 | 0,72108 | 0,23184 | 0,38808 | 0,10440 | 3,04344 | 0,49392 | 0,11196 | 0,01548 | 1,57968 | 0,51984 | 0,75240 | 0,16056 |
| 7-8 | 1,45152 | 0,35928 | 1,74168 | 0,43488 | 0,91116 | 0,27036 | 0,42048 | 0,10584 | 3,06360 | 0,48456 | 0,11088 | 0,01404 | 1,62972 | 0,50832 | 0,80352 | 0,16128 |
| 8-9 | 1,49400 | 0,40248 | 1,74384 | 0,43200 | 0,93276 | 0,27180 | 0,50040 | 0,12168 | 3,04200 | 0,49968 | 0,09884 | 0,01116 | 1,72980 | 0,52020 | 0,90216 | 0,17496 |
| 9-10 | 1,47384 | 0,39816 | 1,72800 | 0,46800 | 0,96588 | 0,26208 | 0,53784 | 0,13824 | 3,10752 | 0,52416 | 0,10332 | 0,01152 | 1,86588 | 0,50724 | 0,97128 | 0,17856 |
| 10-11 | 1,45800 | 0,39024 | 1,73808 | 0,48312 | 0,95580 | 0,25488 | 0,53640 | 0,13248 | 3,15936 | 0,54576 | 0,10188 | 0,01476 | 1,88856 | 0,51408 | 0,99360 | 0,18360 |
| 11-12 | 1,42416 | 0,38808 | 1,81008 | 0,49248 | 0,90000 | 0,25128 | 0,54360 | 0,14544 | 3,14136 | 0,55512 | 0,09720 | 0,01332 | 1,87632 | 0,53064 | 0,98064 | 0,18360 |
| 12-13 | 1,37304 | 0,37152 | 1,71720 | 0,46152 | 0,85068 | 0,24948 | 0,54000 | 0,13824 | 3,08088 | 0,53496 | 0,10116 | 0,01476 | 1,81188 | 0,52020 | 0,98928 | 0,18792 |
| 13-14 | 1,36296 | 0,35280 | 1,74024 | 0,47664 | 0,78228 | 0,23652 | 0,51264 | 0,13896 | 3,09744 | 0,56016 | 0,09756 | 0,01440 | 1,77048 | 0,50976 | 1,00368 | 0,19152 |
| 14-15 | 1,30032 | 0,34632 | 1,74384 | 0,50688 | 0,75060 | 0,24012 | 0,53784 | 0,14328 | 3,11976 | 0,55728 | 0,10368 | 0,01728 | 1,80144 | 0,52668 | 1,00872 | 0,18792 |
| 15-16 | 1,37016 | 0,38088 | 1,44432 | 0,46512 | 0,74808 | 0,24804 | 0,54144 | 0,13320 | 3,19320 | 0,56520 | 0,11268 | 0,01728 | 1,89540 | 0,54432 | 1,03032 | 0,18072 |
| 16-17 | 1,45296 | 0,37440 | 1,47024 | 0,51408 | 0,78012 | 0,24984 | 0,58824 | 0,13464 | 3,39912 | 0,59400 | 0,12888 | 0,01908 | 2,05488 | 0,55296 | 1,07784 | 0,18504 |
| 17-18 | 1,45296 | 0,34848 | 1,57680 | 0,51552 | 0,77504 | 0,24480 | 0,62208 | 0,14112 | 3,47976 | 0,59256 | 0,14652 | 0,02088 | 2,08764 | 0,56520 | 1,09584 | 0,19728 |
| 18-19 | 1,50696 | 0,32544 | 1,54224 | 0,49032 | 0,71172 | 0,23436 | 0,64728 | 0,14184 | 3,53880 | 0,60192 | 0,14976 | 0,02304 | 2,01924 | 0,54288 | 1,10664 | 0,18720 |
| 19-20 | 1,53000 | 0,32472 | 1,51416 | 0,48888 | 0,70596 | 0,22952 | 0,62784 | 0,13104 | 3,50640 | 0,58032 | 0,15300 | 0,02160 | 1,99440 | 0,52164 | 1,08072 | 0,18576 |
| 20-21 | 1,51272 | 0,31032 | 1,43280 | 0,46224 | 0,68220 | 0,20952 | 0,62784 | 0,11304 | 3,54672 | 0,59616 | 0,15444 | 0,02592 | 1,96848 | 0,53496 | 1,02744 | 0,17208 |
| 21-22 | 1,41696 | 0,29160 | 1,46592 | 0,46080 | 0,60048 | 0,18972 | 0,53928 | 0,12528 | 3,41856 | 0,56664 | 0,14652 | 0,02700 | 1,77516 | 0,52344 | 0,91440 | 0,17064 |
| 22-23 | 1,24632 | 0,28872 | 1,48032 | 0,46800 | 0,50400 | 0,17856 | 0,43344 | 0,10656 | 3,09528 | 0,53064 | 0,11520 | 0,02232 | 1,54440 | 0,50904 | 0,81360 | 0,15984 |
| 23-24 | 1,05912 | 0,27864 | 1,44504 | 0,48096 | 0,43596 | 0,17640 | 0,33928 | 0,10800 | 2,84256 | 0,51768 | 0,10116 | 0,01872 | 1,31688 | 0,49392 | 0,72864 | 0,15624 |
| Всего | 30,89016 | 7,86816 | 34,89192 | 10,83456 | 16,37784 | 5,32188 | 11,26512 | 2,93472 | 74,42424 | 12,86424 | 2,69928 | 0,41832 | 39,88404 | 12,42288 | 20,81664 | 4,12056 |

| Часы | пс "Спутник" фид. №620 | | пс "Спутник" фид. №622 | | пс "Спутник" фид. №624 | | пс "Спутник" фид. №626 | | пс "Спутник" фид. №628 | | пс "Доскино" фид. №1005 | | пс "Доскино" фид. №1008 | | пс "Доскино" фид. №1010 | |
|-------|------------------------|---------|------------------------|---------|------------------------|---------|------------------------|---------|------------------------|---------|-------------------------|-----------|-------------------------|-----------|-------------------------|-----------|
| | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар |
| | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 |
| 0-1 | 0,09312 | 0,01296 | 0,00000 | 0,00000 | 1,19556 | 0,31500 | 0,26784 | 0,08640 | 0,32448 | 0,10464 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 1-2 | 0,08544 | 0,01248 | 0,00000 | 0,00000 | 1,11960 | 0,31032 | 0,25920 | 0,08676 | 0,30240 | 0,10464 | 0,19000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 2-3 | 0,08496 | 0,01248 | 0,00000 | 0,00000 | 1,10592 | 0,31212 | 0,25092 | 0,08568 | 0,29184 | 0,10560 | 0,19000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 3-4 | 0,08256 | 0,01152 | 0,00000 | 0,00000 | 1,11132 | 0,31356 | 0,24948 | 0,08424 | 0,28608 | 0,10368 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 4-5 | 0,08448 | 0,01296 | 0,00000 | 0,00000 | 1,13616 | 0,31320 | 0,25560 | 0,09036 | 0,30336 | 0,10176 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 5-6 | 0,09072 | 0,01248 | 0,00000 | 0,00000 | 1,25244 | 0,31932 | 0,29484 | 0,10080 | 0,39264 | 0,11424 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 6-7 | 0,09600 | 0,01344 | 0,00000 | 0,00000 | 1,32084 | 0,31428 | 0,44712 | 0,14832 | 0,48960 | 0,11808 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 7-8 | 0,09744 | 0,01344 | 0,00000 | 0,00000 | 1,30860 | 0,29880 | 0,61308 | 0,20772 | 0,54624 | 0,13056 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 8-9 | 0,10704 | 0,01344 | 0,00000 | 0,00000 | 1,38240 | 0,33984 | 0,77148 | 0,24804 | 0,56256 | 0,13344 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 9-10 | 0,11184 | 0,01488 | 0,00000 | 0,00000 | 1,43676 | 0,37872 | 0,71928 | 0,22824 | 0,58368 | 0,12960 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 10-11 | 0,11520 | 0,01632 | 0,00000 | 0,00000 | 1,50048 | 0,37656 | 0,63972 | 0,20088 | 0,58848 | 0,12864 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 11-12 | 0,11280 | 0,01440 | 0,00000 | 0,00000 | 1,49472 | 0,37512 | 0,59076 | 0,19404 | 0,56256 | 0,13632 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 12-13 | 0,10992 | 0,01584 | 0,00000 | 0,00000 | 1,46808 | 0,37728 | 0,55116 | 0,18576 | 0,55104 | 0,13440 | 0,17000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 13-14 | 0,11328 | 0,01584 | 0,00000 | 0,00000 | 1,40040 | 0,34416 | 0,55404 | 0,18468 | 0,52992 | 0,13440 | 0,17000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 14-15 | 0,11136 | 0,01680 | 0,00000 | 0,00000 | 1,43604 | 0,38592 | 0,50652 | 0,17748 | 0,51168 | 0,13728 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 15-16 | 0,11952 | 0,01632 | 0,00000 | 0,00000 | 1,55700 | 0,40824 | 0,47520 | 0,16560 | 0,53280 | 0,13728 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 16-17 | 0,13440 | 0,01680 | 0,00000 | 0,00000 | 1,67688 | 0,39204 | 0,46152 | 0,16596 | 0,56736 | 0,13344 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 17-18 | 0,13968 | 0,01920 | 0,00000 | 0,00000 | 1,72476 | 0,37116 | 0,43992 | 0,16308 | 0,58272 | 0,13152 | 0,17000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 18-19 | 0,14016 | 0,01680 | 0,00000 | 0,00000 | 1,76292 | 0,39708 | 0,42264 | 0,15084 | 0,59424 | 0,12384 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 19-20 | 0,13872 | 0,02016 | 0,00000 | 0,00000 | 1,71324 | 0,34920 | 0,39780 | 0,13788 | 0,58464 | 0,12384 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 20-21 | 0,13296 | 0,01680 | 0,00000 | 0,00000 | 1,71252 | 0,32112 | 0,38700 | 0,13536 | 0,56256 | 0,11712 | 0,17000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 21-22 | 0,13056 | 0,01872 | 0,00000 | 0,00000 | 1,63152 | 0,33552 | 0,34236 | 0,11556 | 0,50976 | 0,11136 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 22-23 | 0,11664 | 0,01824 | 0,00000 | 0,00000 | 1,40760 | 0,31860 | 0,29880 | 0,10188 | 0,42912 | 0,11040 | 0,18000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта |
| 23-24 | 0,09792 | 0,01536 | 0,00000 | 0,00000 | 1,22724 | 0,33012 | 0,25632 | 0,09540 | 0,36192 | 0,10848 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | 0,01000 | нет учёта | нет учёта |
| Всего | 2,64672 | 0,36768 | 0,00000 | 0,00000 | 34,08300 | 8,29728 | 10,45260 | 3,54096 | 11,55168 | 2,91456 | 4,29000 | 0,00000 | 0,24000 | 0,00000 | 0,24000 | 0,00000 |

Заместитель генерального директора - Главный инженер

Козлов И. Н. тел. 243-01-97 (доб. 103)

| Часы | пс "Доскино" фид. №1012 | | пс "Редуктор" фид. №607 | | пс "Редуктор" фид. №625 | | пс "Редуктор" фид. №642 | | пс "Редуктор" фид. №658 | | пс "Редуктор" фид. №659 | | пс "Редуктор", фид. №660 | | ЦРП-1 фид. №111 | |
|-------|----------------------------|-----------|----------------------------|---------|----------------------------|---------|----------------------------|---------|----------------------------|---------|----------------------------|----------|-----------------------------|----------|--------------------|---------|
| | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар |
| | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 |
| 0-1 | 0,07000 | нет учёта | 1,18200 | 0,32280 | 0,76680 | 0,20952 | 0,77568 | 0,21504 | 0,00000 | 0,00000 | 1,34568 | 0,40320 | 1,64784 | 0,46464 | 0,70200 | 0,21240 |
| 1-2 | 0,09000 | нет учёта | 1,06800 | 0,31320 | 0,73512 | 0,20808 | 0,70224 | 0,20304 | 0,00000 | 0,00000 | 1,22256 | 0,39744 | 1,54320 | 0,46800 | 0,61272 | 0,19944 |
| 2-3 | 0,09000 | нет учёта | 1,00320 | 0,30720 | 0,72432 | 0,20592 | 0,66000 | 0,21408 | 0,00000 | 0,00000 | 1,17360 | 0,39600 | 1,51344 | 0,46416 | 0,58212 | 0,19512 |
| 3-4 | 0,08000 | нет учёта | 1,01160 | 0,30600 | 0,73728 | 0,21312 | 0,65952 | 0,20592 | 0,00000 | 0,00000 | 1,15704 | 0,38952 | 1,50096 | 0,47088 | 0,56592 | 0,18216 |
| 4-5 | 0,07000 | нет учёта | 1,08360 | 0,30960 | 0,75816 | 0,20664 | 0,70320 | 0,21072 | 0,00000 | 0,00000 | 1,26504 | 0,40104 | 1,52976 | 0,45648 | 0,58176 | 0,18252 |
| 5-6 | 0,09000 | нет учёта | 1,26960 | 0,32400 | 0,88632 | 0,21384 | 0,77568 | 0,22320 | 0,00000 | 0,00000 | 1,47960 | 0,44352 | 1,72272 | 0,45168 | 0,67536 | 0,19908 |
| 6-7 | 0,09000 | нет учёта | 1,53120 | 0,34200 | 0,97272 | 0,21456 | 0,92064 | 0,21312 | 0,00000 | 0,00000 | 1,66464 | 0,45936 | 1,85760 | 0,43776 | 0,81972 | 0,19980 |
| 7-8 | 0,09000 | нет учёта | 1,58280 | 0,33840 | 1,15920 | 0,23040 | 1,00896 | 0,17856 | 0,05400 | 0,02088 | 1,75824 | 0,46584 | 1,94448 | 0,47280 | 0,96768 | 0,22320 |
| 8-9 | 0,09000 | нет учёта | 1,62840 | 0,36720 | 1,35792 | 0,28152 | 1,00656 | 0,19728 | 0,05400 | 0,02088 | 1,76904 | 0,48312 | 1,94928 | 0,53808 | 1,00512 | 0,22644 |
| 9-10 | 0,09000 | нет учёта | 1,70280 | 0,37680 | 1,39824 | 0,30528 | 1,07328 | 0,20256 | 0,05544 | 0,02232 | 1,81944 | 0,49104 | 2,02800 | 0,52272 | 1,10592 | 0,23976 |
| 10-11 | 0,09000 | нет учёта | 1,71840 | 0,38280 | 1,38456 | 0,29952 | 1,08720 | 0,20208 | 0,05544 | 0,02160 | 1,81944 | 0,49104 | 2,07024 | 0,58272 | 1,11600 | 0,25056 |
| 11-12 | 0,09000 | нет учёта | 1,45200 | 0,63360 | 1,20240 | 0,26136 | 0,81744 | 0,39984 | 0,03672 | 0,03096 | 1,51128 | 0,96408 | 2,07024 | 0,58272 | 1,11600 | 0,25056 |
| 12-13 | 0,09000 | нет учёта | 1,64880 | 0,38040 | 1,33344 | 0,28800 | 1,11024 | 0,20880 | 0,00000 | 0,02088 | 1,79856 | 0,51480 | 2,01936 | 0,53232 | 1,13508 | 0,25992 |
| 13-14 | 0,09000 | нет учёта | 1,61280 | 0,37680 | 1,28520 | 0,28800 | 1,11024 | 0,22128 | 0,00000 | 0,02088 | 1,79064 | 0,50976 | 2,04816 | 0,56832 | 1,11276 | 0,25740 |
| 14-15 | 0,09000 | нет учёта | 1,60800 | 0,37800 | 1,26792 | 0,29592 | 1,10064 | 0,22368 | 0,00000 | 0,02088 | 1,80792 | 0,51264 | 2,07168 | 0,58032 | 1,10772 | 0,26136 |
| 15-16 | 0,08000 | нет учёта | 1,68480 | 0,38160 | 1,35072 | 0,32616 | 1,23408 | 0,22368 | 0,00000 | 0,00000 | 2,05632 | 0,62064 | 2,13024 | 0,54432 | 1,26288 | 0,28908 |
| 16-17 | 0,09000 | нет учёта | 1,87560 | 0,39720 | 1,28520 | 0,30240 | 1,39632 | 0,24768 | 0,00000 | 0,00000 | 2,29464 | 0,63144 | 2,31072 | 0,53760 | 1,41048 | 0,30528 |
| 17-18 | 0,09000 | нет учёта | 1,97160 | 0,40080 | 1,22040 | 0,29448 | 1,44048 | 0,25680 | 0,00000 | 0,00000 | 2,33136 | 0,55584 | 2,47488 | 0,57888 | 1,47456 | 0,31680 |
| 18-19 | 0,08000 | нет учёта | 2,04000 | 0,40200 | 1,19016 | 0,28224 | 1,48176 | 0,24672 | 0,00000 | 0,00000 | 2,37168 | 0,54360 | 2,49888 | 0,55536 | 1,47816 | 0,31284 |
| 19-20 | 0,08000 | нет учёта | 2,04000 | 0,40200 | 1,15344 | 0,26712 | 1,50000 | 0,23664 | 0,00000 | 0,00000 | 2,40984 | 0,51840 | 2,56608 | 0,56016 | 1,50084 | 0,33624 |
| 20-21 | 0,08000 | нет учёта | 1,96680 | 0,38520 | 1,07280 | 0,25704 | 1,47552 | 0,25200 | 0,00000 | 0,00000 | 2,32920 | 0,50400 | 2,59248 | 0,57504 | 1,42776 | 0,31212 |
| 21-22 | 0,08000 | нет учёта | 1,80960 | 0,36840 | 0,96048 | 0,25056 | 1,35552 | 0,24384 | 0,00000 | 0,00000 | 2,13480 | 0,47232 | 2,40096 | 0,56832 | 1,23336 | 0,24336 |
| 22-23 | 0,08000 | нет учёта | 1,55520 | 0,35880 | 0,88344 | 0,24768 | 1,12224 | 0,23280 | 0,00000 | 0,00000 | 1,78848 | 0,43776 | 2,08608 | 0,53856 | 0,95832 | 0,22176 |
| 23-24 | 0,08000 | нет учёта | 1,32240 | 0,34560 | 0,79560 | 0,24768 | 0,91200 | 0,23472 | 0,00000 | 0,00000 | 1,47744 | 0,42336 | 1,80672 | 0,49728 | 0,78732 | 0,20916 |
| Всего | 2,04000 | 0,00000 | 37,36920 | 8,90040 | 25,88184 | 6,19704 | 25,40208 | 5,48160 | 0,20592 | 0,25416 | 42,60168 | 12,04416 | 47,86032 | 12,37104 | 24,76656 | 5,89104 |

| Часы | ЦРП-1 фид. №112 | | ЦРП-1 фид. №113 | | ЦРП-1 фид. №147 | | ЦРП-2 фид. №256 | | РП-1106 фид. №10 | | РП-1106 фид. №15 | | РП-8901 СНС ЦВК (ТП-411) фид. №17 | | РП-17 фид. №171 | |
|-------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|---------------------|---------|---------------------|---------|--|-----------|--------------------|---------|
| | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар |
| | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 |
| 0-1 | 1,42560 | 0,36480 | 0,00000 | 0,00000 | 1,09440 | 0,27840 | 0,03240 | 0,00000 | 0,49500 | 0,21960 | 0,41328 | 0,22896 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00216 |
| 1-2 | 1,32048 | 0,34944 | 0,00000 | 0,00000 | 0,96240 | 0,27600 | 0,02700 | 0,00000 | 0,46620 | 0,22716 | 0,36036 | 0,19980 | 0,00837 | нет учета | 0,00054 | 0,00198 |
| 2-3 | 1,26336 | 0,34368 | 0,00000 | 0,00000 | 0,89760 | 0,27360 | 0,02520 | 0,00000 | 0,45828 | 0,22500 | 0,34956 | 0,19044 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 3-4 | 1,23360 | 0,33600 | 0,00000 | 0,00000 | 0,87600 | 0,26880 | 0,02340 | 0,00000 | 0,42984 | 0,20448 | 0,33552 | 0,17928 | 0,00837 | нет учета | 0,00054 | 0,00216 |
| 4-5 | 1,26432 | 0,32640 | 0,00000 | 0,00000 | 0,92640 | 0,27360 | 0,02520 | 0,00000 | 0,43092 | 0,20484 | 0,33588 | 0,18072 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 5-6 | 1,42896 | 0,33312 | 0,00000 | 0,00000 | 1,19040 | 0,28320 | 0,02880 | 0,00000 | 0,48708 | 0,21204 | 0,37728 | 0,19980 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 6-7 | 1,58448 | 0,35088 | 0,00000 | 0,00000 | 1,46640 | 0,29040 | 0,04320 | 0,00000 | 0,59688 | 0,21204 | 0,42372 | 0,20880 | 0,00837 | нет учета | 0,00054 | 0,00198 |
| 7-8 | 1,70496 | 0,35856 | 0,00000 | 0,00000 | 1,60560 | 0,30480 | 0,04500 | 0,00000 | 0,68292 | 0,23112 | 0,47664 | 0,23508 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 8-9 | 1,64688 | 0,36624 | 0,00000 | 0,00000 | 1,66560 | 0,33360 | 0,04140 | 0,00000 | 0,79848 | 0,24552 | 0,63792 | 0,29232 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00180 |
| 9-10 | 1,65264 | 0,37584 | 0,00000 | 0,00000 | 1,79040 | 0,35760 | 0,04680 | 0,00000 | 0,80496 | 0,22680 | 0,80244 | 0,34416 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 10-11 | 1,64832 | 0,38736 | 0,00000 | 0,00000 | 1,83360 | 0,37440 | 0,04860 | 0,00000 | 0,83052 | 0,25164 | 0,82296 | 0,34128 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00180 |
| 11-12 | 1,61904 | 0,38064 | 0,00000 | 0,00000 | 1,76880 | 0,36960 | 0,05040 | 0,00000 | 0,78876 | 0,25020 | 0,81576 | 0,30816 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 12-13 | 1,59648 | 0,38208 | 0,00000 | 0,00000 | 1,73040 | 0,36720 | 0,04860 | 0,00000 | 0,77328 | 0,24624 | 0,80532 | 0,30276 | 0,00837 | нет учета | 0,00018 | 0,00180 |
| 13-14 | 1,56576 | 0,37872 | 0,00000 | 0,00000 | 1,67280 | 0,37200 | 0,04680 | 0,00000 | 0,84708 | 0,25560 | 0,79632 | 0,30960 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00180 |
| 14-15 | 1,58736 | 0,37632 | 0,00000 | 0,00000 | 1,65120 | 0,36240 | 0,02520 | 0,00000 | 0,82872 | 0,24300 | 0,75492 | 0,30168 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 15-16 | 1,70544 | 0,39360 | 0,00000 | 0,00000 | 1,76160 | 0,35040 | 0,05580 | 0,00000 | 0,85212 | 0,26172 | 0,75384 | 0,28440 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00180 |
| 16-17 | 1,97952 | 0,41280 | 0,00000 | 0,00000 | 2,01120 | 0,37200 | 0,05940 | 0,00000 | 0,86436 | 0,28620 | 0,78012 | 0,30996 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 17-18 | 2,05872 | 0,41760 | 0,00000 | 0,00000 | 2,10480 | 0,36960 | 0,06480 | 0,00000 | 0,87264 | 0,28224 | 0,80028 | 0,34776 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00180 |
| 18-19 | 2,14896 | 0,42000 | 0,00000 | 0,00000 | 2,18880 | 0,37200 | 0,06840 | 0,00000 | 0,85644 | 0,26676 | 0,80532 | 0,35964 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 19-20 | 2,18256 | 0,42624 | 0,00000 | 0,00000 | 2,20800 | 0,36720 | 0,07200 | 0,00000 | 0,82512 | 0,27792 | 0,79200 | 0,35784 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 20-21 | 2,14272 | 0,41568 | 0,00000 | 0,00000 | 2,17200 | 0,36240 | 0,07560 | 0,00000 | 0,77724 | 0,27792 | 0,74016 | 0,32148 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00180 |
| 21-22 | 2,01120 | 0,40752 | 0,00000 | 0,00000 | 2,00880 | 0,35040 | 0,05940 | 0,00000 | 0,68400 | 0,24012 | 0,56088 | 0,24300 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 22-23 | 1,72416 | 0,38784 | 0,00000 | 0,00000 | 1,68000 | 0,33120 | 0,05040 | 0,00000 | 0,61596 | 0,23436 | 0,47808 | 0,23832 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| 23-24 | 1,46448 | 0,36096 | 0,00000 | 0,00000 | 1,36320 | 0,30480 | 0,03960 | 0,00000 | 0,54216 | 0,22248 | 0,43884 | 0,22212 | 0,00837 | нет учета | 0,00036 | 0,00198 |
| Всего | 39,96000 | 9,05232 | 0,00000 | 0,00000 | 38,63040 | 7,96560 | 1,10340 | 0,00000 | 16,60896 | 5,80500 | 14,65740 | 6,50736 | 0,20088 | 0,00000 | 0,00900 | 0,04662 |

Заместитель генерального директора - Главный инженер



Козлов И. Н. тел. 243-01-97 (доб. 103)

| Часы | РП-17 фид. №173 | | РП-17 фид. №270 | | РП-17 фид. №273 | | РП-43 фид. №434 | | РП-43 фид. №437 | | итого Р, МВт | | | Итого, с учетом сторонних | Сторонние потребители | Всего по договору без сторонних потребителей |
|-------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|---------|--------------------|-----------|--------------------|-----------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | Р, МВт | Q, МВар | по напряжению ВН | по напряжению СН1 | по напряжению СН2 | | | |
| 0-1 | 0,00036 | 0,01872 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01170 | 0,03208 | нет учета | 0,02688 | нет учета | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 |
| 1-2 | 0,00018 | 0,01872 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,01170 | 0,02760 | нет учета | 0,02160 | нет учета | | | 42,49185 | 42,49185 | 21,46396 | 21,02789 |
| 2-3 | 0,00036 | 0,01872 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01170 | 0,02752 | нет учета | 0,01776 | нет учета | | | 40,75555 | 40,75555 | 20,40493 | 20,35062 |
| 3-4 | 0,00018 | 0,01890 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01170 | 0,02416 | нет учета | 0,01736 | нет учета | | | 40,27039 | 40,27039 | 20,18705 | 20,08334 |
| 4-5 | 0,00018 | 0,01890 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01170 | 0,02216 | нет учета | 0,01800 | нет учета | | | 42,32513 | 42,32513 | 21,14618 | 21,17895 |
| 5-6 | 0,00036 | 0,01854 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01170 | 0,02584 | нет учета | 0,02024 | нет учета | | | 48,77207 | 48,77207 | 24,60891 | 24,16316 |
| 6-7 | 0,00018 | 0,01818 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,01134 | 0,03992 | нет учета | 0,02784 | нет учета | | | 57,01201 | 57,01201 | 28,95147 | 28,06054 |
| 7-8 | 0,00018 | 0,01782 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01116 | 0,04624 | нет учета | 0,03168 | нет учета | | | 62,57253 | 62,57253 | 32,20854 | 30,36399 |
| 8-9 | 0,00036 | 0,01746 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01098 | 0,04152 | нет учета | 0,03072 | нет учета | | | 65,02439 | 65,02439 | 33,53222 | 31,49217 |
| 9-10 | 0,00018 | 0,01746 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01098 | 0,03736 | нет учета | 0,02632 | нет учета | | | 67,78321 | 67,78321 | 34,77912 | 33,00409 |
| 10-11 | 0,00018 | 0,01728 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,01080 | 0,03848 | нет учета | 0,02752 | нет учета | | | 68,51351 | 68,51351 | 35,14340 | 33,37011 |
| 11-12 | 0,00036 | 0,01764 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01098 | 0,03576 | нет учета | 0,02544 | нет учета | | | 66,73139 | 66,73139 | 34,70777 | 32,02362 |
| 12-13 | 0,00018 | 0,01728 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01098 | 0,03576 | нет учета | 0,03096 | нет учета | | | 66,41527 | 66,41527 | 34,09369 | 32,32158 |
| 13-14 | 0,00018 | 0,01746 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01080 | 0,03656 | нет учета | 0,02424 | нет учета | | | 65,73969 | 65,73969 | 33,63124 | 32,10845 |
| 14-15 | 0,00018 | 0,01746 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,01098 | 0,03656 | нет учета | 0,02664 | нет учета | | | 65,64751 | 65,64751 | 33,54351 | 32,10400 |
| 15-16 | 0,00036 | 0,01746 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01098 | 0,04272 | нет учета | 0,02976 | нет учета | | | 69,21475 | 69,21475 | 35,53464 | 33,68011 |
| 16-17 | 0,00018 | 0,01764 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01098 | 0,05072 | нет учета | 0,03408 | нет учета | | | 75,56701 | 75,56701 | 39,07566 | 36,49135 |
| 17-18 | 0,00018 | 0,01782 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01116 | 0,05208 | нет учета | 0,03720 | нет учета | | | 77,69365 | 77,69365 | 40,35231 | 37,34134 |
| 18-19 | 0,00036 | 0,01764 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,01116 | 0,06496 | нет учета | 0,04216 | нет учета | | | 78,61041 | 78,61041 | 41,08462 | 37,52579 |
| 19-20 | 0,00018 | 0,01782 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01134 | 0,07880 | нет учета | 0,04928 | нет учета | | | 78,66641 | 78,66641 | 41,21646 | 37,44995 |
| 20-21 | 0,00018 | 0,01800 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01134 | 0,07672 | нет учета | 0,04832 | нет учета | | | 76,48617 | 76,48617 | 40,09437 | 36,39180 |
| 21-22 | 0,00036 | 0,01800 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01134 | 0,07416 | нет учета | 0,04608 | нет учета | | | 70,31311 | 70,31311 | 36,80781 | 33,50530 |
| 22-23 | 0,00018 | 0,01800 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,01152 | 0,05800 | нет учета | 0,03848 | нет учета | | | 60,01327 | 60,01327 | 31,16918 | 28,84409 |
| 23-24 | 0,00018 | 0,01836 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00018 | 0,01152 | 0,04392 | нет учета | 0,03160 | нет учета | | | 50,91601 | 50,91601 | 26,07462 | 24,84139 |
| Всего | 0,00576 | 0,43128 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00324 | 0,27054 | 1,04960 | 0,00000 | 0,73016 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 1 483,67548 | 1 483,67548 | 763,36771 | 720,30777 |

Заместитель генерального директора - Главный инженер



Козлов И. Н. тел. 243-01-97 (доб. 103)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|-----|----|---------|---------|---------|---------|---------|-------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 21 | Исконпроектное предприятие «Новосибирский миф «Торнадо» | ИЭС Сибирск: ир. 652 ИЭС Сибирск: ир. 654 | П11 (ИРТУ 0.4 кВ защита кабеля от ИИ.242) | ССО | 20 | 0.25536 | 0.25968 | 0.25632 | 0.25608 | 0.25344 | 0.282 | 0.30024 | 0.33264 | 0.39312 | 0.4632 | 0.55606 | 0.6716 | 0.81712 | 0.9896 | 0.12816 | 0.14664 | 0.14256 | 0.13024 | 0.30312 | 0.3816 | 0.56672 | 0.78224 | 0.25608 | 0.24456 |
| 22 | ООО «Идеон-Эксперт» | ИРП1-12 ф. 12102, ф. 12111 | ИИ 509 РУ-0.4кВ | ССО | 20 | 0.25536 | 0.25968 | 0.25632 | 0.25608 | 0.25344 | 0.282 | 0.30024 | 0.33264 | 0.39312 | 0.4632 | 0.55606 | 0.6716 | 0.81712 | 0.9896 | 0.12816 | 0.14664 | 0.14256 | 0.13024 | 0.30312 | 0.3816 | 0.56672 | 0.78224 | 0.25608 | 0.24456 |
| 23 | ООО «Сибирский миф» ИИ | ИЭС Сибирск: ир. 652 ИЭС Сибирск: ир. 658 | ИРТУ 0.4 кВ ср.омо и центра от Т11 1 Т11 и Т11 2 Т11 | ССО | 20 | 0.25536 | 0.25968 | 0.25632 | 0.25608 | 0.25344 | 0.282 | 0.30024 | 0.33264 | 0.39312 | 0.4632 | 0.55606 | 0.6716 | 0.81712 | 0.9896 | 0.12816 | 0.14664 | 0.14256 | 0.13024 | 0.30312 | 0.3816 | 0.56672 | 0.78224 | 0.25608 | 0.24456 |

Примечание:
1. ИИ - детали на принципе устройства узлов учета и возможности снятия профиля мощности.

Заместитель генерального директора -
главный инженер



Козлов Н. Н. Тел. 243-01-97 (доб. 103)