О результатах контрольных замеров электрических параметров   
режимов работы оборудования по ПС «МЗСК» 35/0,4 кВ  
 на 21 декабря 2018 года

ПС «МЗСК», трансформатор № 1, уровень напряжения – 35/0,4 кВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 21.12.2018 | 00:00 - 01:00 | 210,0 | 140,4 |
| 21.12.2018 | 01:00 - 02:00 | 185,6 | 97,8 |
| 21.12.2018 | 02:00 - 03:00 | 188,2 | 110,4 |
| 21.12.2018 | 03:00 - 04:00 | 212,4 | 173,8 |
| 21.12.2018 | 04:00 - 05:00 | 207,0 | 142,6 |
| 21.12.2018 | 05:00 - 06:00 | 197,6 | 121,0 |
| 21.12.2018 | 06:00 - 07:00 | 193,0 | 117,2 |
| 21.12.2018 | 07:00 - 08:00 | 46,4 | 0 |
| 21.12.2018 | 08:00 - 09:00 | 156,2 | 77,2 |
| 21.12.2018 | 09:00 - 10:00 | 151,6 | 70,6 |
| 21.12.2018 | 10:00 - 11:00 | 145,4 | 52,8 |
| 21.12.2018 | 11:00 - 12:00 | 150,4 | 105,6 |
| 21.12.2018 | 12:00 - 13:00 | 134,8 | 60,2 |
| 21.12.2018 | 13:00 - 14:00 | 153,0 | 109,8 |
| 21.12.2018 | 14:00 - 15:00 | 139,6 | 56,4 |
| 21.12.2018 | 15:00 - 16:00 | 141,8 | 70,6 |
| 21.12.2018 | 16:00 - 17:00 | 157,0 | 96,0 |
| 21.12.2018 | 17:00 - 18:00 | 142,6 | 56,6 |
| 21.12.2018 | 18:00 - 19:00 | 151,4 | 64,8 |
| 21.12.2018 | 19:00 - 20:00 | 67,8 | 12,2 |
| 21.12.2018 | 20:00 - 21:00 | 60,6 | 1,2 |
| 21.12.2018 | 21:00 - 22:00 | 176,8 | 6,0 |
| 21.12.2018 | 22:00 - 23:00 | 219,4 | 156,8 |
| 21.12.2018 | 23:00 - 24:00 | 214,0 | 124,2 |
|  |  | 3802,6 | 2024,2 |

О результатах контрольных замеров электрических параметров   
режимов работы оборудования по ПС «Орис» 35/0,4 кВ  
на 21 декабря 2018 года

ПС «Орис» (ПС Суслонгер), уровень напряжения – 35/0,4кВ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Канал измерения / Время | A+  кВт | A- кВт | R+ кВАр | R- кВАр |
| 21.12.2018 00:30:00 | 30,500 | 0,000 | 19,400 | 0,000 |
| 21.12.2018 01:00:00 | 29,000 | 0,000 | 18,300 | 0,000 |
| 21.12.2018 01:30:00 | 28,300 | 0,000 | 18,000 | 0,000 |
| 21.12.2018 02:00:00 | 28,100 | 0,000 | 17,000 | 0,000 |
| 21.12.2018 02:30:00 | 29,400 | 0,000 | 18,900 | 0,000 |
| 21.12.2018 03:00:00 | 28,000 | 0,000 | 17,800 | 0,000 |
| 21.12.2018 03:30:00 | 28,500 | 0,000 | 18,100 | 0,000 |
| 21.12.2018 04:00:00 | 28,200 | 0,000 | 17,900 | 0,000 |
| 21.12.2018 04:30:00 | 29,700 | 0,000 | 18,900 | 0,000 |
| 21.12.2018 05:00:00 | 29,500 | 0,000 | 18,800 | 0,000 |
| 21.12.2018 05:30:00 | 30,100 | 0,000 | 19,200 | 0,000 |
| 21.12.2018 06:00:00 | 31,300 | 0,000 | 19,900 | 0,000 |
| 21.12.2018 06:30:00 | 29,800 | 0,000 | 18,900 | 0,000 |
| 21.12.2018 07:00:00 | 29,200 | 0,000 | 18,600 | 0,000 |
| 21.12.2018 07:30:00 | 31,700 | 0,000 | 20,200 | 0,000 |
| 21.12.2018 08:00:00 | 32,000 | 0,000 | 22,000 | 0,000 |
| 21.12.2018 08:30:00 | 34,100 | 0,000 | 22,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 09:00:00 | 35,300 | 0,000 | 22,700 | 0,000 |
| 21.12.2018 09:30:00 | 34,200 | 0,000 | 21,400 | 0,000 |
| 21.12.2018 10:00:00 | 33,700 | 0,000 | 22,000 | 0,000 |
| 21.12.2018 10:30:00 | 30,100 | 0,000 | 19,600 | 0,000 |
| 21.12.2018 11:00:00 | 29,800 | 0,000 | 21,100 | 0,000 |
| 21.12.2018 11:30:00 | 28,600 | 0,000 | 20,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 12:00:00 | 28,400 | 0,000 | 20,300 | 0,000 |
| 21.12.2018 12:30:00 | 29,000 | 0,000 | 20,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 13:00:00 | 31,800 | 0,000 | 19,400 | 0,000 |
| 21.12.2018 13:30:00 | 32,300 | 0,000 | 20,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 14:00:00 | 32,700 | 0,000 | 21,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 14:30:00 | 31,500 | 0,000 | 23,600 | 0,000 |
| 21.12.2018 15:00:00 | 32,600 | 0,000 | 19,200 | 0,000 |
| 21.12.2018 15:30:00 | 34,600 | 0,000 | 27,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 16:00:00 | 30,700 | 0,000 | 21,50 | 0,000 |
| 21.12.2018 16:30:00 | 33,000 | 0,000 | 24,800 | 0,000 |
| 21.12.2018 17:00:00 | 31,200 | 0,000 | 21,200 | 0,000 |
| 21.12.2018 17:30:00 | 32,300 | 0,000 | 20,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 18:00:00 | 31,800 | 0,000 | 18,600 | 0,000 |
| 21.12.2018 18:30:00 | 30,200 | 0,000 | 20,400 | 0,000 |
| 21.12.2018 19:00:00 | 29,400 | 0,000 | 19,100 | 0,000 |
| 21.12.2018 19:30:00 | 29,100 | 0,000 | 18,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 20:00:00 | 28,600 | 0,000 | 18,200 | 0,000 |
| 21.12.2018 20:30:00 | 28,200 | 0,000 | 17,700 | 0,000 |
| 21.12.2018 21:00:00 | 28,400 | 0,000 | 18,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 21:30:00 | 28,300 | 0,000 | 18,200 | 0,000 |
| 21.12.2018 22:00:00 | 28,400 | 0,000 | 18,800 | 0,000 |
| 21.12.2018 22:30:00 | 28,100 | 0,000 | 18,300 | 0,000 |
| 21.12.2018 23:00:00 | 28,000 | 0,000 | 17,500 | 0,000 |
| 21.12.2018 23:30:00 | 29,200 | 0,000 | 17,200 | 0,000 |
| 21.12.2018 00:00:00 | 28,400 | 0,000 | 18,800 | 0,000 |
| Итого (кВт\*ч): | 777,300 | 0,000 | 476,600 | 0,000 |

О результатах контрольных замеров электрических параметров   
режимов работы оборудования по ПС «КАФ» 35/10 кВ  
 на 21 декабря 2018 года

ПС «КАФ», **трансформатор № 1**, уровень напряжения – 35/10 кВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 21.12.2018 | 00:00 - 01:00 | 231,5 | 78 |
| 21.12.2018 | 01:00 - 02:00 | 216,7 | 82 |
| 21.12.2018 | 02:00 - 03:00 | 213,7 | 94 |
| 21.12.2018 | 03:00 - 04:00 | 185,8 | 83,8 |
| 21.12.2018 | 04:00 - 05:00 | 187,5 | 85 |
| 21.12.2018 | 05:00 - 06:00 | 186,7 | 82,9 |
| 21.12.2018 | 06:00 - 07:00 | 198,5 | 82,9 |
| 21.12.2018 | 07:00 - 08:00 | 212,5 | 81 |
| 21.12.2018 | 08:00 - 09:00 | 243,4 | 79 |
| 21.12.2018 | 09:00 - 10:00 | 265,4 | 74 |
| 21.12.2018 | 10:00 - 11:00 | 296,7 | 71,9 |
| 21.12.2018 | 11:00 - 12:00 | 300,5 | 71 |
| 21.12.2018 | 12:00 - 13:00 | 303,9 | 73 |
| 21.12.2018 | 13:00 - 14:00 | 309,2 | 76 |
| 21.12.2018 | 14:00 - 15:00 | 310,7 | 78,7 |
| 21.12.2018 | 15:00 - 16:00 | 307,3 | 82,5 |
| 21.12.2018 | 16:00 - 17:00 | 3128 | 80 |
| 21.12.2018 | 17:00 - 18:00 | 332,3 | 70,2 |
| 21.12.2018 | 18:00 - 19:00 | 363,2 | 78,7 |
| 21.12.2018 | 19:00 - 20:00 | 357,7 | 81,7 |
| 21.12.2018 | 20:00 - 21:00 | 353,9 | 80,4 |
| 21.12.2018 | 21:00 - 22:00 | 340,8 | 82,5 |
| 21.12.2018 | 22:00 - 23:00 | 312,0 | 79,5 |
| 21.12.2018 | 23:00 - 24:00 | 269,2 | 85,9 |
|  |  | 6611,7 | 1917 |

ПС «КАФ», **трансформатор № 2**, уровень напряжения – 35/10 кВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 21.12.2018 | 00:00 - 01:00 | 437,6 | 148 |
| 21.12.2018 | 01:00 - 02:00 | 409,6 | 155,2 |
| 21.12.2018 | 02:00 - 03:00 | 404 | 178,4 |
| 21.12.2018 | 03:00 - 04:00 | 351,2 | 158,4 |
| 21.12.2018 | 04:00 - 05:00 | 354,4 | 160,8 |
| 21.12.2018 | 05:00 - 06:00 | 352,8 | 156,8 |
| 21.12.2018 | 06:00 - 07:00 | 375,2 | 156,8 |
| 21.12.2018 | 07:00 - 08:00 | 401,6 | 153,6 |
| 21.12.2018 | 08:00 - 09:00 | 460 | 149,6 |
| 21.12.2018 | 09:00 - 10:00 | 501,6 | 140 |
| 21.12.2018 | 10:00 - 11:00 | 560,8 | 136 |
| 21.12.2018 | 11:00 - 12:00 | 568 | 134,4 |
| 21.12.2018 | 12:00 - 13:00 | 574,4 | 138,4 |
| 21.12.2018 | 13:00 - 14:00 | 584 | 144 |
| 21.12.2018 | 14:00 - 15:00 | 587,2 | 148,8 |
| 21.12.2018 | 15:00 - 16:00 | 580,8 | 156 |
| 21.12.2018 | 16:00 - 17:00 | 591,2 | 151,2 |
| 21.12.2018 | 17:00 - 18:00 | 628 | 132,8 |
| 21.12.2018 | 18:00 - 19:00 | 686,4 | 148,8 |
| 21.12.2018 | 19:00 - 20:00 | 676 | 154,4 |
| 21.12.2018 | 20:00 - 21:00 | 668,8 | 152 |
| 21.12.2018 | 21:00 - 22:00 | 644 | 156 |
| 21.12.2018 | 22:00 - 23:00 | 589,6 | 150,4 |
| 21.12.2018 | 23:00 - 24:00 | 508,8 | 162,4 |
|  |  | 12496 | 3623,2 |