О результатах контрольных замеров электрических параметров
режимов работы оборудования по ПС «МЗСК» 35/0,4 кВ
 на 17 июня 2020 года

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, кВт/час | Р кВар/час |
| 17.06.2020 | 00:00-00:30 | 1538,4 | 1362,4 |
| 17.06.2020 | 00:30-01:00 | 1560,8 | 1420,8 |
| 17.06.2020 | 01:00-01:30 | 1300,8 | 1148,8 |
| 17.06.2020 | 01:30-02:00 | 1499,2 | 1388,8 |
| 17.06.2020 | 02:00-02:30 | 1424,8 | 1310,4 |
| 17.06.2020 | 02:30-03:00 | 952,8 | 1004,8 |
| 17.06.2020 | 03:00-03:30 | 331,2 | 96,0 |
| 17.06.2020 | 03:30-04:00 | 438,4 | 181,6 |
| 17.06.2020 | 04:00-04:30 | 627,2 | 178,4 |
| 17.06.2020 | 04:30-05:00 | 696,8 | 308,8 |
| 17.06.2020 | 05:00-05:30 | 813,6 | 459,2 |
| 17.06.2020 | 05:30-06:00 | 1448,8 | 1312,8 |
| 17.06.2020 | 06:00-06:30 | 1444,8 | 1263,2 |
| 17.06.2020 | 06:30-07:00 | 1119,2 | 932,8 |
| 17.06.2020 | 07:00-07:30 | 557,6 | 0 |
| 17.06.2020 | 07:30-08:00 | 508,8 | 56,0 |
| 17.06.2020 | 08:00-08:30 | 389,6 | 25,6 |
| 17.06.2020 | 08:30-09:00 | 576,8 | 78,4 |
| 17.06.2020 | 09:00-09:30 | 509,6 | 0 |
| 17.06.2020 | 09:30-10:00 | 568,0 | 53,6 |
| 17.06.2020 | 10:00-10:30 | 543,2 | 0 |
| 17.06.2020 | 10:30-11:00 | 554,4 | 36,0 |
| 17.06.2020 | 11:00-11:30 | 522,4 | 0 |
| 17.06.2020 | 11:30-12:00 | 534,4 | 15,2 |
| 17.06.2020 | 12:00-12:30 | 501,6 | 0 |
| 17.06.2020 | 12:30-13:00 | 504,0 | 24 |
| 17.06.2020 | 13:00-13:30 | 427,2 | 0 |
| 17.06.2020 | 13:30-14:00 | 503,2 | 17,6 |
| 17.06.2020 | 14:00-14:30 | 531,2 | 0 |
| 17.06.2020 | 14:30-15:00 | 517,6 | 5,6 |
| 17.06.2020 | 15:00-15:30 | 531,2 | 29,6 |
| 17.06.2020 | 15:30-16:00 | 514,4 | 19,2 |
| 17.06.2020 | 16:00-16:30 | 504,8 | 19,2 |
| 17.06.2020 | 16:30-17:00 | 527,2 | 48,8 |
| 17.06.2020 | 17:00-17:30 | 560,0 | 12,8 |
| 17.06.2020 | 17:30-18:00 | 557,6 | 43,2 |
| 17.06.2020 | 18:00-18:30 | 508,8 | 19,2 |
| 17.06.2020 | 18:30-19:00 | 534,4 | 45,6 |
| 17.06.2020 | 19:00-19:30 | 518,4 | 8,8 |
| 17.06.2020 | 19:30-20:00 | 525,6 | 28,0 |
| 17.06.2020 | 20:00-20:30 | 531,2 | 37,6 |
| 17.06.2020 | 20:30-21:00 | 508,0 | 89,6 |
| 17.06.2020 | 21:00-21:30 | 587,2 | 124,8 |
| 17.06.2020 | 21:30-22:00 | 603,2 | 89,6 |
| 17.06.2020 | 22:00-22:30 | 561,6 | 170,4 |
| 17.06.2020 | 22:30-23:00 | 581,6 | 216,0 |
| 17.06.2020 | 23:00-23:30 | 597,6 | 187,2 |
| 17.06.2020 | 23:30-24:00 | 438,4 | 181,6 |

О результатах контрольных замеров электрических параметров
режимов работы оборудования по ПС – 5И (п. Мочалище) 35/0,4 кВ
на 17 июня 2020 года

ПС – 5И (п. Мочалище), уровень напряжения – 35/0,4кВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 17.06.2020 | 00:00-00:30 | 11,500 | 10,400 |
| 17.06.2020 | 00:30-01:00 | 11,000 | 9,300 |
| 17.06.2020 | 01:00-01:30 | 12,300 | 9,500 |
| 17.06.2020 | 01:30-02:00 | 11,500 | 9,300 |
| 17.06.2020 | 02:00-02:30 | 12,000 | 10,300 |
| 17.06.2020 | 02:30-03:00 | 11,000 | 8,500 |
| 17.06.2020 | 03:00-03:30 | 12,000 | 9,300 |
| 17.06.2020 | 03:30-04:00 | 11,000 | 9,400 |
| 17.06.2020 | 04:00-04:30 | 13,700 | 11,500 |
| 17.06.2020 | 04:30-05:00 | 10,500 | 10,600 |
| 17.06.2020 | 05:00-05:30 | 12,100 | 11,800 |
| 17.06.2020 | 05:30-06:00 | 15,300 | 12,300 |
| 17.06.2020 | 06:00-06:30 | 12,800 | 9,900 |
| 17.06.2020 | 06:30-07:00 | 11,700 | 9,700 |
| 17.06.2020 | 07:00-07:30 | 16,000 | 10,800 |
| 17.06.2020 | 07:30-08:00 | 20,000 | 10,500 |
| 17.06.2020 | 08:00-08:30 | 33,100 | 14,100 |
| 17.06.2020 | 08:30-09:00 | 31,300 | 12,700 |
| 17.06.2020 | 09:00-09:30 | 32,400 | 15,600 |
| 17.06.2020 | 09:30-10:00 | 29,800 | 11,500 |
| 17.06.2020 | 10:00-10:30 | 31,500 | 12,600 |
| 17.06.2020 | 10:30-11:00 | 28,800 | 10,100 |
| 17.06.2020 | 11:00-11:30 | 28,900 | 17,500 |
| 17.06.2020 | 11:30-12:00 | 23,400 | 15,300 |
| 17.06.2020 | 12:00-12:30 | 24,500 | 21,500 |
| 17.06.2020 | 12:30-13:00 | 27,800 | 20,400 |
| 17.06.2020 | 13:00-13:30 | 27,300 | 21,500 |
| 17.06.2020 | 13:30-14:00 | 33,700 | 21,500 |
| 17.06.2020 | 14:00-14:30 | 30,200 | 23,600 |
| 17.06.2020 | 14:30-15:00 | 27,600 | 20,200 |
| 17.06.2020 | 15:00-15:30 | 38,700 | 24,500 |
| 17.06.2020 | 15:30-16:00 | 27,800 | 21,500 |
| 17.06.2020 | 16:00-16:30 | 34,200 | 23,800 |
| 17.06.2020 | 16:30-17:00 | 27,200 | 22,200 |
| 17.06.2020 | 17:00-17:30 | 27,300 | 21,500 |
| 17.06.2020 | 17:30-18:00 | 25,800 | 18,600 |
| 17.06.2020 | 18:00-18:30 | 26,300 | 19,400 |
| 17.06.2020 | 18:30-19:00 | 27,400 | 20,100 |
| 17.06.2020 | 19:00-19:30 | 23,100 | 17,100 |
| 17.06.2020 | 19:30-20:00 | 19,700 | 15,200 |
| 17.06.2020 | 20:00-20:30 | 18,200 | 15,700 |
| 17.06.2020 | 20:30-21:00 | 17,400 | 10,500 |
| 17.06.2020 | 21:00-21:30 | 15,300 | 8,200 |
| 17.06.2020 | 21:30-22:00 | 11,400 | 9,800 |
| 17.06.2020 | 22:00-22:30 | 12,100 | 7,300 |
| 17.06.2020 | 22:30-23:00 | 13,200 | 8,500 |
| 17.06.2020 | 23:00-23:30 | 12,200 | 11,200 |
| 17.06.2020 | 23:30-24:00 | 10,400 | 10,800 |

О результатах контрольных замеров электрических параметров
режимов работы оборудования по ПС «КАФ» 35/10 кВ
 на 17 июня 2020 года

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 17.06.2020 | 00:00-00:30 | 40,4 | 41,8 |
| 17.06.2020 | 00:30-01:00 | 36,2 | 40,2 |
| 17.06.2020 | 01:00-01:30 | 26,4 | 31,2 |
| 17.06.2020 | 01:30-02:00 | 15,8 | 28,2 |
| 17.06.2020 | 02:00-02:30 | 13,2 | 28,2 |
| 17.06.2020 | 02:30-03:00 | 12,8 | 28,0 |
| 17.06.2020 | 03:00-03:30 | 13,2 | 28,4 |
| 17.06.2020 | 03:30-04:00 | 11,6 | 28,6 |
| 17.06.2020 | 04:00-04:30 | 11,4 | 28,8 |
| 17.06.2020 | 04:30-05:00 | 12,6 | 29,0 |
| 17.06.2020 | 05:00-05:30 | 14,0 | 29,2 |
| 17.06.2020 | 05:30-06:00 | 12,2 | 29,8 |
| 17.06.2020 | 06:00-06:30 | 12,2 | 29,2 |
| 17.06.2020 | 06:30-07:00 | 11,6 | 30,0 |
| 17.06.2020 | 07:00-07:30 | 19,4 | 25,2 |
| 17.06.2020 | 07:30-08:00 | 33,8 | 24,8 |
| 17.06.2020 | 08:00-08:30 | 103,6 | 43,8 |
| 17.06.2020 | 08:30-09:00 | 124,2 | 59,4 |
| 17.06.2020 | 09:00-09:30 | 144,6 | 71,8 |
| 17.06.2020 | 09:30-10:00 | 118,4 | 63,6 |
| 17.06.2020 | 10:00-10:30 | 142,8 | 71,4 |
| 17.06.2020 | 10:30-11:00 | 150,8 | 73,4 |
| 17.06.2020 | 11:00-11:30 | 149,8 | 69,4 |
| 17.06.2020 | 11:30-12:00 | 98,4 | 36,2 |
| 17.06.2020 | 12:00-12:30 | 87,0 | 36,2 |
| 17.06.2020 | 12:30-13:00 | 118,0 | 54,4 |
| 17.06.2020 | 13:00-13:30 | 142,6 | 79,2 |
| 17.06.2020 | 13:30-14:00 | 145,2 | 69,2 |
| 17.06.2020 | 14:00-14:30 | 138,6 | 65,4 |
| 17.06.2020 | 14:30-15:00 | 107,8 | 55,8 |
| 17.06.2020 | 15:00-15:30 | 139,8 | 61,0 |
| 17.06.2020 | 15:30-16:00 | 146,0 | 68,0 |
| 17.06.2020 | 16:00-16:30 | 132,0 | 65,2 |
| 17.06.2020 | 16:30-17:00 | 104,0 | 50,2 |
| 17.06.2020 | 17:00-17:30 | 103,0 | 50,4 |
| 17.06.2020 | 17:30-18:00 | 103,4 | 49,8 |
| 17.06.2020 | 18:00-18:30 | 95,2 | 51,2 |
| 17.06.2020 | 18:30-19:00 | 91,6 | 52,8 |
| 17.06.2020 | 19:00-19:30 | 87,4 | 51,6 |
| 17.06.2020 | 19:30-20:00 | 58,4 | 45,2 |
| 17.06.2020 | 20:00-20:30 | 47,4 | 40,8 |
| 17.06.2020 | 20:30-21:00 | 32,4 | 26,8 |
| 17.06.2020 | 21:00-21:30 | 31,6 | 27,4 |
| 17.06.2020 | 21:30-22:00 | 50,6 | 36,8 |
| 17.06.2020 | 22:00-22:30 | 58,6 | 44,0 |
| 17.06.2020 | 22:30-23:00 | 55,4 | 44,2 |
| 17.06.2020 | 23:00-23:30 | 45,4 | 44,2 |
| 17.06.2020 | 23:30-24:00 | 36,2 | 41,0 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 17.06.2020 | 00:00-00:30 | 149,0 | 77,4 |
| 17.06.2020 | 00:30-01:00 | 142,8 | 73,8 |
| 17.06.2020 | 01:00-01:30 | 138,0 | 75,2 |
| 17.06.2020 | 01:30-02:00 | 93,6 | 59,4 |
| 17.06.2020 | 02:00-02:30 | 90,4 | 65,2 |
| 17.06.2020 | 02:30-03:00 | 89,8 | 65,2 |
| 17.06.2020 | 03:00-03:30 | 92,6 | 60,2 |
| 17.06.2020 | 03:30-04:00 | 94,0 | 60,2 |
| 17.06.2020 | 04:00-04:30 | 70,6 | 59,2 |
| 17.06.2020 | 04:30-05:00 | 71,2 | 59,8 |
| 17.06.2020 | 05:00-05:30 | 73,2 | 59,0 |
| 17.06.2020 | 05:30-06:00 | 74,8 | 59,0 |
| 17.06.2020 | 06:00-06:30 | 80,6 | 58,8 |
| 17.06.2020 | 06:30-07:00 | 88,0 | 59,6 |
| 17.06.2020 | 07:00-07:30 | 124,0 | 54,2 |
| 17.06.2020 | 07:30-08:00 | 115,6 | 51,8 |
| 17.06.2020 | 08:00-08:30 | 176,6 | 75,2 |
| 17.06.2020 | 08:30-09:00 | 228,4 | 83,4 |
| 17.06.2020 | 09:00-09:30 | 261,0 | 91,0 |
| 17.06.2020 | 09:30-10:00 | 255,4 | 79,6 |
| 17.06.2020 | 10:00-10:30 | 211,4 | 73,6 |
| 17.06.2020 | 10:30-11:00 | 284,0 | 81,8 |
| 17.06.2020 | 11:00-11:30 | 271,2 | 85,6 |
| 17.06.2020 | 11:30-12:00 | 229,2 | 76,4 |
| 17.06.2020 | 12:00-12:30 | 174,8 | 64,2 |
| 17.06.2020 | 12:30-13:00 | 173,0 | 67,0 |
| 17.06.2020 | 13:00-13:30 | 209,6 | 82,6 |
| 17.06.2020 | 13:30-14:00 | 259,8 | 91,8 |
| 17.06.2020 | 14:00-14:30 | 253,4 | 90,0 |
| 17.06.2020 | 14:30-15:00 | 268,4 | 87,6 |
| 17.06.2020 | 15:00-15:30 | 197,0 | 79,4 |
| 17.06.2020 | 15:30-16:00 | 258,0 | 98,2 |
| 17.06.2020 | 16:00-16:30 | 240,0 | 87,2 |
| 17.06.2020 | 16:30-17:00 | 215,6 | 78,0 |
| 17.06.2020 | 17:00-17:30 | 196,8 | 80,2 |
| 17.06.2020 | 17:30-18:00 | 222,4 | 88,4 |
| 17.06.2020 | 18:00-18:30 | 237,4 | 92,4 |
| 17.06.2020 | 18:30-19:00 | 213,2 | 83,6 |
| 17.06.2020 | 19:00-19:30 | 185,0 | 79,2 |
| 17.06.2020 | 19:30-20:00 | 221,0 | 89,2 |
| 17.06.2020 | 20:00-20:30 | 226,6 | 90,6 |
| 17.06.2020 | 20:30-21:00 | 205,4 | 82,6 |
| 17.06.2020 | 21:00-21:30 | 165,0 | 70,4 |
| 17.06.2020 | 21:30-22:00 | 167,6 | 68,6 |
| 17.06.2020 | 22:00-22:30 | 200,2 | 80,4 |
| 17.06.2020 | 22:30-23:00 | 236,6 | 88,8 |
| 17.06.2020 | 23:00-23:30 | 198,8 | 87,2 |
| 17.06.2020 | 23:30-24:00 | 191,6 | 88,0 |