|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Описание: C:\Users\1\Desktop\Бланк молния.JPG | **Общество с ограниченной ответственностью «Йошкар-Олинская** **Электросетевая Компания»** **(ООО «ЙОЭсК»)****Россия, 424000, г. Йошкар-Ола,****Ул. Строителей, 101, пом.5****Тел.факс: +7 (8362) 23-22-22****e-mail: yoec@yoec.ru****www.yoec.ru** | ИНН: 1215141959 ОГРН: 1091215004374 р/c 40702810407240004687в Филиал ПАО Банк ВТБ г. Нижний НовгородБИК 042202837к/с 30101810200000000837 |

**исх. № \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**на вх. № \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Первому заместителю директора – главному диспетчеру Филиала ОАО «СО ЕЭС»

Нижегородское РДУ

А.А. Ионову

Уважаемый Александр Александрович!

В соответствии с подпунктом г пункта 11, пунктом 11(3) Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24, пунктом 28 Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 854, ООО «ЙОЭсК» направляет сведения о результатах контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства ПС «КАФ» и ПС-5И (п. Мочалище) 35/0,4 кВ (потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения) на 15 июня 2022 года.

Приложение: упомянутое по тексту – на 3 листах в 1 экз.

Директор Е.Р. Чуприна

О результатах контрольных замеров электрических параметров
режимов работы оборудования по ПС – 5И (п. Мочалище) 35/0,4 кВ
на 15 июня 2022 года

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 15.06.2022 | 00:00-00:30 | 7,00 | 5,83 |
| 15.06.2022 | 00:30-01:00 | 7,18 | 5,80 |
| 15.06.2022 | 01:00-01:30 | 4,76 | 4,86 |
| 15.06.2022 | 01:30-02:00 | 3,24 | 3,24 |
| 15.06.2022 | 02:00-02:30 | 2,10 | 3,42 |
| 15.06.2022 | 02:30-03:00 | 2,10 | 3,49 |
| 15.06.2022 | 03:00-03:30 | 2,07 | 3,56 |
| 15.06.2022 | 03:30-04:00 | 2,45 | 3,71 |
| 15.06.2022 | 04:00-04:30 | 2,52 | 3,74 |
| 15.06.2022 | 04:30-05:00 | 2,04 | 3,78 |
| 15.06.2022 | 05:00-05:30 | 2,24 | 3,89 |
| 15.06.2022 | 05:30-06:00 | 1,86 | 3,96 |
| 15.06.2022 | 06:00-06:30 | 2,28 | 4,07 |
| 15.06.2022 | 06:30-07:00 | 2,48 | 3,92 |
| 15.06.2022 | 07:00-07:30 | 2,83 | 3,71 |
| 15.06.2022 | 07:30-08:00 | 4,21 | 3,49 |
| 15.06.2022 | 08:00-08:30 | 11,56 | 5,44 |
| 15.06.2022 | 08:30-09:00 | 21,42 | 10,12 |
| 15.06.2022 | 09:00-09:30 | 22,29 | 10,15 |
| 15.06.2022 | 09:30-10:00 | 21,87 | 9,76 |
| 15.06.2022 | 10:00-10:30 | 19,35 | 8,35 |
| 15.06.2022 | 10:30-11:00 | 23,77 | 11,48 |
| 15.06.2022 | 11:00-11:30 | 23,39 | 10,94 |
| 15.06.2022 | 11:30-12:00 | 19,98 | 8,57 |
| 15.06.2022 | 12:00-12:30 | 14,52 | 3,67 |
| 15.06.2022 | 12:30-13:00 | 12,56 | 3,53 |
| 15.06.2022 | 13:00-13:30 | 15,94 | 5,87 |
| 15.06.2022 | 13:30-14:00 | 20,01 | 9,14 |
| 15.06.2022 | 14:00-14:30 | 20,01 | 9,14 |
| 15.06.2022 | 14:30-15:00 | 21,18 | 10,55 |
| 15.06.2022 | 15:00-15:30 | 18,22 | 9,14 |
| 15.06.2022 | 15:30-16:00 | 22,25 | 10,33 |
| 15.06.2022 | 16:00-16:30 | 22,01 | 9,90 |
| 15.06.2022 | 16:30-17:00 | 17,15 | 6,98 |
| 15.06.2022 | 17:00-17:30 | 16,01 | 5,44 |
| 15.06.2022 | 17:30-18:00 | 13,21 | 5,44 |
| 15.06.2022 | 18:00-18:30 | 15,08 | 7,20 |
| 15.06.2022 | 18:30-19:00 | 13,90 | 6,59 |
| 15.06.2022 | 19:00-19:30 | 11,76 | 5,90 |
| 15.06.2022 | 19:30-20:00 | 11,73 | 6,88 |
| 15.06.2022 | 20:00-20:30 | 10,01 | 5,83 |
| 15.06.2022 | 20:30-21:00 | 10,07 | 5,90 |
| 15.06.2022 | 21:00-21:30 | 8,31 | 5,33 |
| 15.06.2022 | 21:30-22:00 | 6,21 | 5,00 |
| 15.06.2022 | 22:00-22:30 | 7,76 | 4,82 |
| 15.06.2022 | 22:30-23:00 | 8,14 | 5,15 |
| 15.06.2022 | 23:00-23:30 | 8,38 | 5,04 |
| 15.06.2022 | 23:30-24:00 | 7,49 | 6,52 |

О результатах контрольных замеров электрических параметров
режимов работы оборудования по ПС «КАФ» 35/10 кВ
 на 15 июня 2022 года

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 15.06.2022 | 00:00-0:30 | 34,6 | 28,8 |
| 15.06.2022 | 0:30-1:00 | 35,2 | 27,8 |
| 15.06.2022 | 1:00-1:30 | 22,2 | 20,8 |
| 15.06.2022 | 1:30-2:00 | 21 | 16 |
| 15.06.2022 | 2:00-2:30 | 12,8 | 15,8 |
| 15.06.2022 | 2:30-3:00 | 10,6 | 16,4 |
| 15.06.2022 | 3:00-3:30 | 11 | 16,6 |
| 15.06.2022 | 3:30-4:00 | 13,6 | 16,8 |
| 15.06.2022 | 4:00-4:30 | 9,4 | 16,6 |
| 15.06.2022 | 4:30-5:00 | 9,8 | 17 |
| 15.06.2022 | 5:00-5:30 | 9,8 | 16,6 |
| 15.06.2022 | 5:30-6:00 | 9,6 | 16,8 |
| 15.06.2022 | 6:00-6:30 | 9,8 | 16,4 |
| 15.06.2022 | 6:30-7:00 | 9,8 | 15,4 |
| 15.06.2022 | 7:00-7:30 | 19,8 | 14,2 |
| 15.06.2022 | 7:30-8:00 | 31,8 | 13,2 |
| 15.06.2022 | 8:00-8:30 | 84,4 | 15,6 |
| 15.06.2022 | 8:30-9:00 | 127,2 | 42,2 |
| 15.06.2022 | 9:00-9:30 | 131,8 | 49,6 |
| 15.06.2022 | 9:30-10:00 | 149,8 | 55 |
| 15.06.2022 | 10:00-10:30 | 139,8 | 40 |
| 15.06.2022 | 10:30-11:00 | 155 | 56 |
| 15.06.2022 | 11:00-11:30 | 155,4 | 48 |
| 15.06.2022 | 11:30-12:00 | 145,8 | 56 |
| 15.06.2022 | 12:00-12:30 | 105,4 | 31,8 |
| 15.06.2022 | 12:30-13:00 | 100,8 | 31,2 |
| 15.06.2022 | 13:00-13:30 | 116,8 | 41,6 |
| 15.06.2022 | 13:30-14:00 | 137,2 | 44,6 |
| 15.06.2022 | 14:00-14:30 | 144,6 | 58,4 |
| 15.06.2022 | 14:30-15:00 | 142,6 | 53,4 |
| 15.06.2022 | 15:00-15:30 | 97 | 38,4 |
| 15.06.2022 | 15:30-16:00 | 108,8 | 48,4 |
| 15.06.2022 | 16:00-16:30 | 104,2 | 48,4 |
| 15.06.2022 | 16:30-17:00 | 89 | 39,4 |
| 15.06.2022 | 17:00-17:30 | 71 | 30,6 |
| 15.06.2022 | 17:30-18:00 | 65,2 | 31 |
| 15.06.2022 | 18:00-18:30 | 58,8 | 31,2 |
| 15.06.2022 | 18:30-19:00 | 47,8 | 31,4 |
| 15.06.2022 | 19:00-19:30 | 44 | 33 |
| 15.06.2022 | 19:30-20:00 | 54,6 | 40,4 |
| 15.06.2022 | 20:00-20:30 | 51,2 | 40 |
| 15.06.2022 | 20:30-21:00 | 53,6 | 34,6 |
| 15.06.2022 | 21:00-21:30 | 35,4 | 32,4 |
| 15.06.2022 | 21:30-22:00 | 38 | 32,2 |
| 15.06.2022 | 22:00-22:30 | 34,8 | 32,2 |
| 15.06.2022 | 22:30-23:00 | 34 | 31 |
| 15.06.2022 | 23:00-23:30 | 40,4 | 32 |
| 15.06.2022 | 23:30-24:00 | 40 | 33,4 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Время | А, квт/час | Р квар/час |
| 15.06.2022 | 00:00-00:30 | 143,6 | 61,8 |
| 15.06.2022 | 00:30-01:00 | 137,8 | 63,6 |
| 15.06.2022 | 01:00-01:30 | 128 | 61,6 |
| 15.06.2022 | 01:30-02:00 | 105,8 | 55,6 |
| 15.06.2022 | 02:00-02:30 | 92,8 | 55,2 |
| 15.06.2022 | 02:30-03:00 | 94,2 | 56,2 |
| 15.06.2022 | 03:00-03:30 | 85,6 | 53,8 |
| 15.06.2022 | 03:30-04:00 | 79 | 51,2 |
| 15.06.2022 | 04:00-04:30 | 75,6 | 51,8 |
| 15.06.2022 | 04:30-05:00 | 76,2 | 52,8 |
| 15.06.2022 | 05:00-05:30 | 76,6 | 51 |
| 15.06.2022 | 05:30-06:00 | 79,4 | 52 |
| 15.06.2022 | 06:00-06:30 | 84,4 | 51,2 |
| 15.06.2022 | 06:30-07:00 | 93,4 | 51,2 |
| 15.06.2022 | 07:00-07:30 | 107,2 | 50 |
| 15.06.2022 | 07:30-08:00 | 130,8 | 49 |
| 15.06.2022 | 08:00-08:30 | 201,2 | 62,2 |
| 15.06.2022 | 08:30-09:00 | 254,4 | 85,4 |
| 15.06.2022 | 09:00-09:30 | 260,2 | 82,2 |
| 15.06.2022 | 09:30-10:00 | 253,6 | 77,6 |
| 15.06.2022 | 10:00-10:30 | 206,2 | 64,8 |
| 15.06.2022 | 10:30-11:00 | 255,4 | 86,4 |
| 15.06.2022 | 11:00-11:30 | 263,8 | 90,6 |
| 15.06.2022 | 11:30-12:00 | 246,8 | 79,8 |
| 15.06.2022 | 12:00-12:30 | 201,2 | 53,4 |
| 15.06.2022 | 12:30-13:00 | 185,4 | 52 |
| 15.06.2022 | 13:00-13:30 | 209,8 | 67 |
| 15.06.2022 | 13:30-14:00 | 267,8 | 97,6 |
| 15.06.2022 | 14:00-14:30 | 269,2 | 93,4 |
| 15.06.2022 | 14:30-15:00 | 250 | 80,6 |
| 15.06.2022 | 15:00-15:30 | 210,6 | 66,8 |
| 15.06.2022 | 15:30-16:00 | 266,6 | 76,4 |
| 15.06.2022 | 16:00-16:30 | 262 | 81,8 |
| 15.06.2022 | 16:30-17:00 | 239,6 | 82 |
| 15.06.2022 | 17:00-17:30 | 198,4 | 69 |
| 15.06.2022 | 17:30-18:00 | 212,6 | 76,6 |
| 15.06.2022 | 18:00-18:30 | 210 | 76,8 |
| 15.06.2022 | 18:30-19:00 | 217 | 80 |
| 15.06.2022 | 19:00-19:30 | 195 | 71,8 |
| 15.06.2022 | 19:30-20:00 | 208,2 | 76,8 |
| 15.06.2022 | 20:00-20:30 | 214,4 | 84 |
| 15.06.2022 | 20:30-21:00 | 203,2 | 76 |
| 15.06.2022 | 21:00-21:30 | 172,2 | 61,6 |
| 15.06.2022 | 21:30-22:00 | 170,2 | 58,8 |
| 15.06.2022 | 22:00-22:30 | 187,4 | 65 |
| 15.06.2022 | 22:30-23:00 | 211 | 78,4 |
| 15.06.2022 | 23:00-23:30 | 204,2 | 80,2 |
| 15.06.2022 | 23:30-24:00 | 185,8 | 77 |