

Сводная ведомость контрольных замеров  
15 июня 2022 г. ЦРП

Приложение 1  
к письму

| Наименование               | Ед. изм.   | Часы суток |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|----------------------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                            |            | 0          | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10    | 11    | 12    | 13    | 14    | 15    | 16    | 17    | 18    | 19    | 20    | 21    | 22    | 23    | 24    |       |
| У                          | ТСШ -110   | кВ         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | ЗСШ -110   | кВ         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | Зсек. -35  | кВ         |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | Зсек. 10/6 | кВ         | 9,94  | 9,89  | 9,91  | 9,74  | 9,70  | 9,75  | 9,69  | 9,74  | 9,87  | 9,78  | 9,76  | 9,67  | 9,70  | 9,65  | 9,65  | 9,70  | 9,77  | 9,84  | 9,73  | 9,78  | 9,74  | 9,84  | 9,86  | 9,80  | 9,97  |
| Тр-гор №1<br>25 МВА        | Зсек. 10/6 | кВ         | 9,98  | 9,91  | 9,94  | 9,79  | 9,76  | 9,78  | 9,73  | 9,91  | 9,82  | 9,77  | 9,71  | 9,71  | 9,67  | 9,70  | 9,67  | 9,70  | 9,72  | 9,79  | 9,87  | 9,87  | 9,85  | 9,85  | 9,89  | 9,82  | 10,01 |
|                            | 110        | Л/А        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | 35         | Л/А        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | 10/6       | Л/А        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Тр-гор №2<br>25 МВА        | 110        | Л/А        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | 35         | Л/А        |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | 10/6       | Л/А        | 198,7 | 234,1 | 229,4 | 204,9 | 198,0 | 221,5 | 245,7 | 290,1 | 300,4 | 386,3 | 355,4 | 289,3 | 337,3 | 411,8 | 374,7 | 392,4 | 324,8 | 355,5 | 348,4 | 303,0 | 327,5 | 328,1 | 207,9 | 204,9 | 189,0 |
|                            | 110        | Р/МВт      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Ступень<br>РНН (ПВВ)       | 10/6       | Р/МВт      | 2,177 | 2,261 | 2,025 | 2,069 | 1,899 | 2,191 | 2,044 | 0,872 | 4,489 | 5,595 | 4,891 | 4,23  | 5,033 | 5,719 | 5,277 | 5,683 | 4,877 | 5,25  | 5,213 | 4,508 | 5,028 | 4,942 | 2,522 | 2,523 | 1,994 |
|                            | 110        | Q/Мвар     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | 35         | Q/Мвар     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|                            | 10/6       | Q/Мвар     | 3,363 | 3,306 | 3,373 | 2,781 | 2,738 | 3,039 | 3,6   | 4,810 | 2,53  | 3,214 | 3,497 | 2,403 | 2,514 | 3,855 | 3,436 | 3,367 | 2,554 | 3,047 | 2,61  | 2,456 | 2,3   | 2,546 | 2,504 | 2,437 | 2,587 |
| Ступень<br>РНН (ПВВ)<br>Т2 | 11         |            | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     | 7     |
|                            | 12         |            | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     | 8     |
| Замер провал               |            |            |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |

Примечание: "+" - направление потока к шинам, "-" - от шин.

Ответственный за замеры:



Финагин А.С.