

Изменение № 3 ГОСТ 12965—85 Трансформаторы силовые масляные общего назначения классов напряжения 110 и 150 кВ. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 27.12.91 № 2202

Дата введения 01.05.92

Пункт 1.1, Таблица 2. Графа «Номинальные значения напряжения, кВ, НН». Для трансформаторов ТРДН-25000/110, ТРДН-40000/110, ТРДН-63000/110, и ТРДН-80000/110 заменить значения: 6,3—6,3; 10,5—10,5; 10,5—6,3 на 6,6—6,6; 11,0—11,0; 11,0—6,6;

таблицу дополнить примечанием — 3: «3. По согласованию между потребителем и изготовителем допускается изготовление трансформаторов ТРДН-25000/110, ТРДН-40000/110, ТРДН-63000/110 и ТРДН-80000/110 с номинальными значениями напряжения НН 6,3—6,3; 10,5—10,5; 10,5—6,3 кВ».

(ИУС № 4 1992 г.)