

**Изменение № 3 ГОСТ 17546—72 Трансформаторы трехфазные силовые масляные общего назначения класса напряжения 150 кВ. Технические условия**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24.02.82 № 795 срок введения установлен**

**с 01.04.82**

Раздел I дополнить пунктом — 1.3:

«1.3. Масса трансформаторов должна быть не более указанной в табл. 5а.

**Таблица 5а**

| Тип трансформатора | Номинальная мощность, МВ·А | Масса, т |
|--------------------|----------------------------|----------|
| ТДЦ                | 125                        | —        |
|                    | 250                        | 263      |
|                    | 400                        | —        |
| ТМН                | 4                          | —        |
| ТДН                | 16                         | 52,5     |

*(Продолжение см. стр. 148)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 17546—72)

Продолжение

| Тип трансформатора | Номинальная мощность, МВ·А | Масса, т |
|--------------------|----------------------------|----------|
| ТРДН               | 32                         | 83,7     |
|                    | 63                         | 104      |
| ТДТН               | 16                         | 65,8     |
|                    | 25                         | 82,0     |
|                    | 40                         | 100,9    |
|                    | 63                         | 131      |

Примечание. Масса трансформаторов типа ТДЦ мощностью 125 и 400 МВ·А, типа ТМН мощностью 4 МВ·А будет установлена после проведения опытно-конструкторской работы.

Пункт 2.1.2. Заменить ссылку: ГОСТ 982—68 на ГОСТ 982—80.

Пункт 2.2.2. Заменить ссылку: ГОСТ 721—74 на ГОСТ 721—77.

Пункт 2.5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 3484—65 на ГОСТ 3484—77.

Пункт 2.7.1. Заменить ссылку: ГОСТ 7746—68 на ГОСТ 7746—78.

(ИУС № 5 1982 г.)