

**Изменение № 2 ГОСТ 15634.1—70 Провода обмоточные с волокнистой, эмалево-волокнистой и пленочно-волокнистой изоляцией. Метод определения относительного удлинения**

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31.05.85 № 1556 срок введения установлен

с 01.12.85

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «Провода обмоточные. Метод определения относительного удлинения

Magnet wire. Method of the elongation test».

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 3590.

Вводная часть. Первый абзац после слов «и пленочно-волокнистой изоляцией» дополнить словами: «и другими сочетаниями указанных видов изоляции»;

*(Продолжение см. с. 128)*

---

*(Продолжение изменения к ГОСТ 15634.1—70)*

второй абзац изложить в новой редакции: «Стандарт полностью соответствует стандартам МЭК 251—3, 1978, МЭК 251—4, 1978».

Пункт 1.3. Заменить слово: «два» на «три».

Пункт 3.1. Заменить значение: 0,41 мм на 0,40 мм.

Пункт 3.3. Заменить ссылку: ГОСТ 10446—63 на ГОСТ 10446—80.

(ИУС № 8 1985 г.)