

М. ТЕКСТИЛЬНЫЕ И КОЖЕВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ

Группа М09

Изменение № 1 ГОСТ 19616—74 Ткани и трикотажные полотна. Метод определения удельного поверхностного электрического сопротивления

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 17.09.80 № 4721 срок введения установлен

с 01.01.81

Пункт 1.1. Заменить ссылку: ГОСТ 8844—58 на ГОСТ 8844—75.

Пункт 1.2. Заменить размеры: 950×190 мм на 1000×200 мм; 750×100 мм на 500×200 мм.

Пункт 2.1 после слов «марки ИЭСТП-1» дополнить словами: «и ИЭСТП-2»; после марки ЕК6—11 дополнить марками: Е6—13А, Е6—14.

Пункт 3.1. Заменить размеры: 90×180 мм на 100×200 мм.

Пункт 3.2. Заменить ссылку: ГОСТ 10681—63 на ГОСТ 10681—75.

*(Продолжение см. стр. 220)*

Пункт 3.4 изложить в новой редакции:

«3.4. Подготовку тераомметра к испытаниям и измерения осуществляют согласно инструкции по эксплуатации прибора».

Пункт 4.1 дополнить новым абзацем:

«Если поверхностная плотность ткани составляет менее 25 г/м<sup>2</sup> или в структуре ткани имеются сквозные отверстия размером более 1 мм<sup>2</sup>, образцы испытывают в два слоя».

(ИУС № 11 1980 г.)