
Изменение № 1 ГОСТ 8705—78 **Материал переплетный с нитроцеллюлозным покрытием. Технические условия**

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19.07.85 № 2287 срок введения установлен

с 01.01.86

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 87 2260.

Вводная часть. Первый абзац дополнить словами: «при выпуске энциклопедий, собраний сочинений классиков марксизма-ленинизма, подписных и подарочных изданий, свецдокументов, школьных учебников».

{Продолжение см. с. 292}

(Продолжение изменения к ГОСТ 8705—78)

Пункт 1.5. Заменить ссылку: ГОСТ 15.602—73 на ГОСТ 15.007—81.

Пункт 1.6. Таблицу 1 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 293)

Таблица 1

Наименование показателя	Норма для переплетного материала вида		
	А	Б	В
Поверхностная плотность г/м^2 (масса 1 м^2 , г)	220 ± 15	220 ± 15	195 ± 15
Жесткость, СН (гс):			
по основе	6—11	4—11	6—13
по утку	4—9	4—8	4—8
Хрупкость покрытия по основе и утку	В месте сгиба не должно быть трещин		
Светостойкость, баллы, не менее	4	4	4
Слипание, мН/м^2 (кгс/см^2), не более	0,06 (0,6)	0,05 (0,5)	0,06 (0,6)
Прочность сцепления пленки с тканью, дН (кгс), не менее	1,4	1,4	Не определяется
Перемещение красителя на поверхность пленки	Не допускается		
Скручиваемость, с, не менее	10	10	10
Термостойкость	Едва заметное изменение цвета		
Прочность окраски к сухому трению, баллы, не менее	4	4	4

(Продолжение см. с. 294)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8705—78)

Примечание. Для переплетного материала вида А, предназначенного для комсомольских билетов, скручивание не допускается.

Пункты 1.8, 1.12 исключить.

Пункт 3.7. Второй абзац. Заменить слова: «на лампе ПРК-4 — 4 ч» на «при облучении лампой ДРТ-230 по ГОСТ 20401—75 — 4 ч».

Пункт 3.9. Заменить ссылки: ГОСТ 8981—71 на ГОСТ 8981—78, ГОСТ 17299—71 на ГОСТ 17299—78.

Пункт 3.13. Заменить ссылку: «п. 21 ГОСТ 9733—61» на ГОСТ 9733.27—83.

Пункт 3.14 изложить в новой редакции: «3.14. Для определения наличия полиамида вырезают образец переплетного материала размером 4,0×2,5 см (10 см²), затем помещают его в коническую колбу, приливают 20 см³ ацетона, **закрывают** шлифованной пробкой и ставят в аппарат для встряхивания. **Встряхивание** производят 10 мин, при этом нитропокрытие полностью растворяется, а полиамидное покрытие отделяется от ткани и остается в виде пленки.

Примечание. Обработку ацетоном допускается производить и без применения специального аппарата для встряхивания, периодически взбалтывая колбу вручную до полного растворения нитрогрунта».

Пункт 4.1. Третий абзац исключить.

Пункт 4.2. Последний абзац исключить.

Пункт 4.6. Заменить ссылку: ГОСТ 10350—69 на ГОСТ 10350—81.

Пункт 5.1. Исключить слова: «установленных стандартом».

(ИУС № 10 1985 г.)