

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КАРТОН ЖАККАРДОВЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ΓΟCT 3246-84

Издание официальное

 \mathbf{E}

33111 - 97

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ Москва

Электронная версия



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

А.Н. Разумов, Л.А. Хван

- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27 сентября 1984 г. № 3388
- Периодичность проверки 5 лет
- Взамен ГОСТ 3246—74
- 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта	Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
FOCT 7585—74 FOCT 7691—81 FOCT 8047—93 FOCT 12057—81 FOCT 13523—78	4.6: 5.1 3.1; 4.1 2.3: 4.2	FOCT 13525.1—79 FOCT 13525.19—91 FOCT 21102—80 FOCT 27015—86	2.3 2.3 4.3 2.3

- Ограничение срока действия снято по протоколу № 5—94 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11—12—94)
- 7. ПЕРЕИЗДАНИЕ (апрель 1998 г.) с Изменением № 1, утвержденным в феврале 1990 г. (ИУС 5-90)

Редактор М.Н. Максимова Технический редактор В.Н. Прусакова Корректор М.С. Кабашова Компьютерная верстка В.Н. Грищенко

Изд. лиц. №021007 от 10.08.95. — Сдано в набор 22:04.98. — Подписано в нечать 27.05.98. — Усл. печ. л. 0,47. — Уч.-изд. л. 0,30. — Тираж 148. экз. — С/Д 4875. — Зак. 330.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14. Набрано в Издательстве на ПЭВМ Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", Москва, Лялин пер., 6: Плр № 080102

Электрониая версия



УДК 676.6:006.354

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КАРТОН ЖАККАРДОВЫЙ

Технические условия

ΓΟCT 3246-84

Jackard board. Specifications

OKII 54 4232

Дата введения 01.01.86

Настоящий стандарт распространяется на жаккардовый картон, применяемый в текстильной промышленности для изготовления перфорированных карт к жаккардовым ткацким станкам, и устанавливает требования к жаккардовому картону, изготовляемому для нужд народного хозяйства и экспорта.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

РАЗМЕРЫ

- Картон должен изготовляться в листах размером 1000 × 1000 мм с предельными отклонениями не более ±3 мм.
 - Косина листов картона не должна превышать 0,2 %.
 - По требованию потребителя допускается изготовление картона других размеров.

Пример условного обозначения жаккардового картона толщиной 1,00 мм и размером листа 1000×1000 мм:

Картон жаккардовый—1,0 — 1000× 1000 ГОСТ 3246—84.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Картон должен изготовляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- Картон толщиной 0,80 и 1,00 мм должен изготовляться путем склеивания картона-основы толщиной 0,40 и 0,50 мм, вырабатываемого по нормативно-технической документации.
 - 2.3. Показатели качества картона должны соответствовать нормам, указанным в таблице.

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
1. Толщина, мм	0,80±0,05 1,00±0,05	По ГОСТ 27015 и п. 4.4 настоящего стандарта
 Плотность; г/см³, не менее 	1,1	По ГОСТ 27015
 Предел прочности при растяжении в среднем по двум направлениям, МПа (кгс/мм²), не менее Линейная деформация в машинном направлении, %; 	48 (4,8)	По ГОСТ 13525.1 По ГОСТ 12057 и п. 4.5
не более 5. Влажность, %	0,4 8±2	настоящего стандарта По ГОСТ 13525.19

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1984 © ИПК Издательство стандартов, 1998 Переиздание с Изменениями

Электронная версия



C. 2 FOCT 3246-84

- 2.4. Картон должен изготовляться каландрированным, с ровными обрезными кромками.
- Поверхность картона должна быть ровной, без пятен, задиров, залощенностей, вмятин, складок, дырчатости, металлических и минеральных включений, видимых невооруженным глазом.
- Картон при просечке отверстий не должен расслаиваться. Кромки отверстий должны быть ровными, без заусенцев.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

Цвет картона должен устанавливаться по согласованию между изготовителем и потребителем.

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

- Определение партии и объем выборки по ГОСТ 8047.
- При получении неудовлетворительных результатов испытаний хотя бы по одному из показателей по нему проводят повторные испытания на удвоенной выборке.

Результаты повторных испытаний распространяются на всю партию.

4. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

- Отбор проб и подготовка образцов к испытаниям по ГОСТ 8047.
- 4.2. Кондиционирование образцов перед испытаниями и испытания проводят по ГОСТ 13523 при относительной влажности воздуха (50±2) % и температуре (23±1) °C.

Продолжительность кондиционирования — не менее 16 ч.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- 4.3. Определение размеров и косины листов картона по ГОСТ 21102.
- 4.4. При определении толщины картона вырезают образцы размером 100 × 100 мм.
- 4.5. Линейную деформацию картона определяют на образцах размером 220 × 50 мм после выдерживания их в гигростате при температуре (20±2) °C в течение 24 ч. Отметки на образцы наносят с помощью шаблона — пластинки с двумя иглами. Расстояние между отметками измеряют измерительной лупой.
 - Определение направления волокон картона по ГОСТ 7585.

5. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

 Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение — по ГОСТ 7691 со следующим дополнением:

в одну кипу должен быть упакован картон одного цвета.

Электрониая версия

