



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ РСФСР

---

**БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ.  
МЕБЕЛЬ, ИЗГОТОВЛЕННАЯ ПО ЗАКАЗАМ  
НАСЕЛЕНИЯ**

**ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

**РСТ РСФСР 724—91**

**Издание официальное**

**БЗ 4—93**

**ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
Москва**

## РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ

## БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ.

МЕБЕЛЬ, ИЗГОТОВЛЕННАЯ  
ПО ЗАКАЗАМ НАСЕЛЕНИЯ

РСТ РСФСР

724—91

Общие технические требования

ОКБУН 60000

Дата введения 01.01.92

Настоящий стандарт распространяется на мебель, изготавливаемую по заказам населения, и устанавливает общие технические требования к изделиям мебели.

## 1. ТРЕБОВАНИЯ НАЗНАЧЕНИЯ

1.1. Мебель, изготавливаемая по заказам населения, предназначена для оборудования жилых помещений (квартир) и дополнения интерьера. Конструкция и размеры изделия и его элементов (секций, отделений) должны обеспечивать их функциональное назначение.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Мебель по заказам населения изготавливается по эскизам (чертежам) заказчика, а также по образцам, разработанным и утвержденным в соответствии с РД 50—477—84.

2.2. Готовое изделие должно соответствовать требованиям настоящего стандарта, эскизу (чертежу) заказчика, технической документации на образец, утвержденный в установленном порядке.

2.3. Сырье, материалы и комплектующие изделия, используемые для производства мебели, должны соответствовать действующей на них нормативно-технической документации.

2.3.1. Влажность массивной древесины должна быть  $(8 \pm 2) \%$ , влажность деталей из древесных материалов должна соответствовать указанной в нормативно-технической документации на эти материалы.

Издание официальное

© Издательство стандартов, 1994

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения Госстандарта России

2.4. На поверхности деталей мебели не допускаются пороки древесины, превышающие нормы ограничений, установленные в ГОСТ Р 50432—92. Виды поверхностей изделий мебели и их характеристики регламентированы в ГОСТ Р 50432—92.

2.5. Конструкция, размеры, внешний вид, облицовка, обивка и отделка изделия, изготовленного по эскизу (чертежу) заказчика, должны соответствовать требованиям настоящего стандарта и эскизу (чертежу), согласованному при оформлении заказа.

2.6. Конструкция, размеры, внешний вид и отделка изделия, изготовленного по утвержденному образцу, должны соответствовать требованиям настоящего стандарта, конструкторско-технологической документации и техническому описанию на данное изделие и группу изделий.

2.6.1. Предельные отклонения от габаритных размеров должны соответствовать указанным в государственных стандартах на аналогичные изделия.

2.6.2. В дополнение и развитие настоящего стандарта, на изделие мебели (группу изделий), изготовленных по утвержденным образцам, разрабатывается техническое описание (ТО), в котором должны быть заложены требования к готовым узлам и деталям, обеспечивающие высокое качество изготавливаемой мебели.

ТО разрабатывается в соответствии с РД 50—477—84 и утверждается руководством предприятия.

2.7. Качество защитно-декоративных покрытий на мебели из древесины и древесных материалов должно отвечать требованиям действующей нормативно-технической документации на эти покрытия.

2.8. Требования к качеству узлов и деталей изделия в процессе их изготовления должны быть установлены в конструкторско-технологической документации.

### **3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

3.1. Для изготовления мебели не допускается применять:

фанеру клееную класса эмиссии E2 по ГОСТ 3916.1—89 и ГОСТ 3916.2—89 для изготовления детской мебели и мебели для дошкольных учреждений;

плиты древесно-стружечные класса эмиссии E2 по ГОСТ 10632—89 для изготовления детской мебели и мебели для дошкольных учреждений.

3.2. Синтетические материалы, используемые для изготовления мебели, должны быть разрешены к применению органами государственного санитарного надзора.



3.3. Поверхности деталей, изготовленных из древесно-стружечных плит, должны быть облицованы или иметь защитно-декоративное (защитное) покрытие.

3.3.1. Облицовыванию подлежат все видимые и невидимые при эксплуатации поверхности деталей, в том числе и кромки, если проектом не предусмотрен иной способ защиты кромок (нанесение защитного покрытия).

3.3.2. Категория защитного покрытия и требования к его художественному решению не регламентируются.

3.3.3. Допускается применение деталей из древесно-стружечных плит без защитных и защитно-декоративных покрытий на невидимых поверхностях сопрягаемых соединений, отверстиях в местах установки фурнитуры, а также кромках щитов, остающихся открытыми при установке накладной задней стенки, или «в четверть», на скосах под плинтус вертикальных стенок изделий.

#### **4. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ, МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ, МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ**

4.1. Правила приемки и методы контроля изготовленных по образцам изделий мебели на соответствие требованиям настоящего стандарта устанавливаются предприятием-изготовителем.

4.1.1. Изделие считается принятым, если его внешний вид и отделка отвечают требованиям заказчика, согласованным при оформлении заказа.

4.1.2. Контролирование качества узлов и деталей осуществляется в процессе их изготовления (обработки) по параметрам, заложенным в технической документации.

4.2. Маркировка принятого изделия и ее реквизиты устанавливаются предприятием-изготовителем.

4.2.1. Маркировка должна располагаться на поверхности изделия, не доступной для обозрения.

4.3. Правила хранения, упаковки и транспортирования готовых изделий устанавливаются предприятием-изготовителем. Данные правила должны обеспечивать сохранность и товарный вид изделия.

**Примечание.** Требования разд. 4 распространяются на мебель, изготавливаемую как по утвержденным образцам, так и по эскизам (чертежам) заказчика.

#### **5. ТРЕБОВАНИЯ НАДЕЖНОСТИ**

5.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изготавливаемой мебели требованиям настоящего стандарта.

5.2. Гарантийный срок — 18 месяцев со дня получения заказа. Предприятие-изготовитель в указанный срок обязано безвозмездно устранять производственные дефекты, выявившиеся при эксплуатации изделий.

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

### 1. РАЗРАБОТАН Росбытсоюзом

#### РАЗРАБОТЧИКИ

В. Е. Добрышин (зав. сектором стандартизации и метрологии Росбытсоюза), Н. П. Фильченков (руководитель темы)

### 2. ВНЕСЕН Росбытсоюзом

В. В. Панферов (заместитель председателя)

### 3. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госкомэкономики РСФСР от 24.07.91 № 22

### 4. ЗАРЕГИСТРИРОВАН Российским республиканским управлением Госстандарта СССР за № 724—91 от 08.08.91

### 5. Срок первой проверки — 1996 г., периодичность проверки — 5 лет.

### 6. ВЗАМЕН РСТ РСФСР 724—84

### 7. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта, подпункта перечисления, приложения
ГОСТ 3916 1—89	3.1
ГОСТ 3916 2—89	3.1
ГОСТ 10632—89	3.1
ГОСТ Р 50432—92	2.4
РД 50—477—84	2 1; 2.6.2

### 8. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Декабрь 1993 г.

Редактор *А. В. Цыганкова*  
 Технический редактор *В. Н. Прусакова*  
 Корректор *М. С. Кабашова*

Сдано в набор 17.12.93      Подп. в печ. 14.01.94.      Усл. печ. л. 0,35      Уса. кр.-911 0,35  
 Уч.-изд. л. 0,27. Тир. 216 экз. С 965.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер. 14  
 Тип «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6 Зак. 571