
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(МГС)
INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
7247—
2006

**БУМАГА И КОМБИНИРОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ
НА ОСНОВЕ БУМАГИ ДЛЯ УПАКОВЫВАНИЯ
НА АВТОМАТАХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ,
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
И НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ**

Общие технические условия

Издание официальное



БЗ 10—2005/192



Москва
Стандартинформ
2007

Предисловие

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—97 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, применения, обновления и отмены»

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Межгосударственным техническим комитетом по стандартизации МТК 177 «Целлюлоза, бумага, картон и материалы промышленно-технические разного назначения»

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

3 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 25 от 22 сентября 2006 г.)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Азербайджан	AZ	Азстандарт
Армения	AM	Минторгэкономразвития
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Грузия	GE	Грузстандарт
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Российская Федерация	RU	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Госпотребстандарт Украины

4 Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 мая 2007 г. № 103-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 7247—2006 введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 января 2008 г.

5 ВЗАМЕН ГОСТ 7247—90

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта публикуется в указателе «Национальные стандарты».

Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в указателе «Национальные стандарты», а текст изменений — в информационных указателях «Национальные стандарты». В случае пересмотра или отмены настоящего стандарта соответствующая информация будет опубликована в информационном указателе «Национальные стандарты»

© Стандартиформ, 2007

В Российской Федерации настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Классификация, марки и размеры	2
5 Общие технические требования.	5
6 Маркировка.	8
7 Упаковка	8
8 Правила приемки	9
9 Методы испытаний	9
10 Транспортирование и хранение	11
11 Утилизация бумаги, комбинированных материалов	11
Библиография.	12

**БУМАГА И КОМБИНИРОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ НА ОСНОВЕ БУМАГИ ДЛЯ УПАКОВЫВАНИЯ
НА АВТОМАТАХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
И НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ**

Общие технические условия

Paper and combined materials on the base of paper for automatic packaging of food, manufactured production
and nonfood products. General specifications

Дата введения — 2008—01—01

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на бумагу и комбинированные материалы на основе бумаги (далее — комбинированные материалы), предназначенные для изготовления тары для упаковывания на автоматах (или иными способами) пищевых продуктов, промышленной продукции и непродовольственных товаров (далее — упаковываемая продукция). Требования, обеспечивающие безопасность продукции, указаны в 5.5; 5.6, таблица 2 (показатели 4 — 7, 9, 10, 12, 13); 5.8; 5.10.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие межгосударственные стандарты:

- ГОСТ 427—75 Линейки измерительные металлические. Технические условия
- ГОСТ 745—2003 Фольга алюминиевая для упаковки. Технические условия
- ГОСТ 892—89 Калька бумажная. Технические условия
- ГОСТ 1641—75 Бумага. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
- ГОСТ 1770—74 Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия
- ГОСТ ИСО 1924-1—96 Бумага и картон. Определение прочности при растяжении. Часть 1. Метод нагружения с постоянной скоростью
- ГОСТ 6709—72 Вода дистиллированная. Технические условия
- ГОСТ 7376—89 Картон гофрированный. Общие технические условия
- ГОСТ 8047—2001 (ИСО 186—94) Бумага и картон. Отбор проб для определения среднего качества
- ГОСТ 9078—84 Поддоны плоские. Общие технические условия
- ГОСТ 9557—87 Поддон плоский деревянный размером 800 × 1200 мм. Технические условия
- ГОСТ 9582—96* Бумага и картон. Метод определения жесткости при статическом изгибе
- ГОСТ 10354—82 Пленка полиэтиленовая. Технические условия
- ГОСТ 10711—97 Бумага и картон. Метод определения разрушающего усилия при сжатии кольца (RCT)
- ГОСТ 12026—76 Бумага фильтровальная лабораторная. Технические условия
- ГОСТ 12605—97 (ИСО 535—91) Бумага и картон. Метод определения поверхностной впитываемости воды при одностороннем смачивании (метод Кобба)
- ГОСТ 12795—97** (ИСО 5627—84) Бумага и картон. Метод определения гладкости по Бекку
- ГОСТ 13078—81 Стекло натриево-жидкое. Технические условия
- ГОСТ 13079—93/ГОСТ Р 50418—92 Силикат натрия растворимый. Технические условия
- ГОСТ 13199—94*** (ИСО 536—76) Полуфабрикаты волокнистые, бумага и картон. Метод определения массы продукции площадью 1 м²

* На территории Российской Федерации действует ГОСТ 9582—75.

** На территории Российской Федерации действует ГОСТ 12795—89.

*** На территории Российской Федерации действует ГОСТ 13199—88.