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

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й
С Т А Н Д А Р Т

ГОСТ
9569—
2006

БУМАГА ПАРАФИНИРОВАННАЯ

Технические условия

НИФТР и СТ ЦСМ при МЭИФ КР
РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР

Издание официальное

Б3 10—2005/193



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 ОАО «Волжский научно-исследовательский институт целлюлозно-бумажной промышленности», Техническим комитетом по стандартизации ТК 158 «Бумага и картон электроизоляционные»

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии

3 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 30 от 7 декабря 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
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
Туркменистан	TM	Главгосслужба «Туркменстандартлары»
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Госпотребстандарт Украины

4 Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 мая 2007 г. № 94-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 9569—2006 введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 января 2008 г.

5 ВЗАМЕН ГОСТ 9569—79

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»

© Стандартинформ, 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

БУМАГА ПАРАФИНИРОВАННАЯ

Технические условия

Paraffined paper.
Specifications

Дата введения — 2008—01—01

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на парафинированную бумагу, предназначенную для упаковывания пищевых продуктов, лекарственных средств, медикаментов, непродовольственных товаров, металлоизделий, промышленной продукции различного назначения.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие межгосударственные стандарты:

ГОСТ 9.014—78 Единая система защиты от коррозии и старения. Временная противокоррозионная защита изделий. Общие требования

ГОСТ 12.4.011—89 Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация

ГОСТ 1641—75 Бумага. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение

ГОСТ 2488—79 Церезин. Технические условия

ГОСТ 3134—78 Уайт-спирит. Технические условия

ГОСТ 5789—78 Толуол. Технические условия

ГОСТ 8047—2001(ИСО 186—94) Бумага и картон. Отбор проб для определения среднего качества

ГОСТ 8505—80 Нефрас-С 50/170. Технические условия

ГОСТ 12523—77 Целлюлоза, бумага, картон. Метод определения величины pH водной вытяжки

ГОСТ 13523—78 Полуфабрикаты волокнистые, бумага и картон. Метод кондиционирования образцов

ГОСТ 13525.5—68 Бумага и картон. Метод определения содержания внутриулонных дефектов

ГОСТ 13525.8—86 Полуфабрикаты волокнистые, бумага и картон. Метод определения сопротивления продавливанию

ГОСТ 16711—84 Основа парафинированной бумаги. Технические условия

ГОСТ 20799—88 Масла индустриальные. Технические условия

ГОСТ 21102—97 Бумага и картон. Методы определения размеров и косины листа

ГОСТ 21472—81 Материалы листовые. Гравиметрический метод определения паропроницаемости

ГОСТ 23683—89 Паррафини нефтяные твердые. Технические условия

ГОСТ 24104—2001 Весы лабораторные. Общие технические требования

ГОСТ 25336—82 Посуда и оборудование лабораторные стеклянные. Типы, основные параметры и размеры

ГОСТ 9569—2006

П р и м е ч а н и е — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по указателю «Национальные стандарты», составленному по состоянию на 1 января текущего года, и по соответствующим информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный стандарт заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться заменяющим (измененным) стандартом. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Марки, основные параметры и размеры

3.1 В зависимости от назначения бумага должна изготавляться следующих марок, указанных в таблице 1.

Таблица 1

Марка	Наименование бумаги-основы по ГОСТ 16711	Назначение (рекомендуемое)
БП-1-25	Основа парафинированной бумаги марок ОДП-25, ОДПБ-25	Для внутренней подвертки кондитерских изделий на автоматах, выстилания ящиков, упаковывания медикаментов, лекарственных средств
БП-2-25	Основа парафинированной бумаги марки ОДП-25	Для упаковывания лезвий безопасных бритв
БП-3-35	Основа парафинированной бумаги марки ОДП-35	Для упаковывания металлоизделий
БП-4-28	Основа парафинированной бумаги марки ОДП-28	Для упаковывания мелких металлоизделий
БП-5-28	Основа парафинированной бумаги марки ОДП-28	Для упаковывания медикаментов, лекарственных средств
БП-6-40	Основа парафинированной бумаги марки ОДПЭГ-40	Для упаковывания пищевых продуктов, продукции различного назначения, лекарственных средств, медикаментов, непродовольственных товаров

Причина — Допускается использовать в качестве бумаги-основы бумагу других видов, в том числе поставляемую по импорту, с показателями качества не ниже указанных видов основы парафинированной бумаги по ГОСТ 16711 и при условии соответствия показателей парафинированной бумаги требованиям настоящего стандарта.

3.2 Бумага марок БП-1-25, БП-2-25, БП-5-28 и БП-6-40 должна изготавляться в рулонах и бобинах; бумага марок БП-3-35 и БП-4-28 — в рулонах.

Допускается изготовление бумаги в листах по согласованию с потребителем.

3.3 Ширина рулонов должна быть 750, 800, 830, 840 и 1050 мм с предельными отклонениями ± 2 мм. Диаметр рулонов должен быть не менее 350 мм.

По согласованию изготовителя с потребителем допускается изготовление бумаги в рулонах другой ширины.

3.4 Ширина бумаги в бобинах устанавливается по согласованию изготовителя с потребителем. Диаметр бобин должен быть не более 300 мм.

3.5 Размеры листов бумаги устанавливаются по согласованию изготовителя с потребителем.

3.6 Пример условия обозначения парафинированной бумаги марки БП-1-25:

Бумага БП-1-25 ГОСТ 9569—2006

4 Технические требования

4.1 Бумага должна изготавляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологическим регламентам, утвержденным в установленном порядке.

4.2 Показатели качества бумаги должны соответствовать значениям, указанным в таблице 2.