

---

---

**Бумага и картон. Технические условия  
на внутренние диаметры гильз для  
рулонов**

*Paper and board – Specification for internal diameters of cores for reels*

iTeh STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)

ISO 13542:2006

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/bea5a4b8-ce16-4953-9ae1-0571f6636d82/iso-13542-2006>

Ответственность за подготовку русской версии несёт GOST R  
(Российская Федерация) в соответствии со статьёй 18.1 Устава ISO



Ссылочный номер  
ISO 13542:2006(R)

**Отказ от ответственности при работе в PDF**

Настоящий файл PDF может содержать интегрированные шрифты. В соответствии с условиями лицензирования, принятыми фирмой Adobe, этот файл можно распечатать или смотреть на экране, но его нельзя изменить, пока не будет получена лицензия на интегрированные шрифты и они не будут установлены на компьютере, на котором ведется редактирование. В случае загрузки настоящего файла заинтересованные стороны принимают на себя ответственность за соблюдение лицензионных условий фирмы Adobe. Центральный секретариат ISO не несет никакой ответственности в этом отношении.

Adobe — торговый знак фирмы Adobe Systems Incorporated.

Подробности, относящиеся к программным продуктам, использованные для создания настоящего файла PDF, можно найти в рубрике General Info файла; параметры создания PDF были оптимизированы для печати. Были приняты во внимание все меры предосторожности с тем, чтобы обеспечить пригодность настоящего файла для использования комитетами-членами ISO. В редких случаях возникновения проблемы, связанной со сказанным выше, просьба проинформировать Центральный секретариат по адресу, приведенному ниже.

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

ISO 13542:2006

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/bea5a4b8-ce16-4953-9ae1-0571f6636d82/iso-13542-2006>



**ДОКУМЕНТ ЗАЩИЩЕН АВТОРСКИМ ПРАВОМ**

© ISO 2006

Все права сохраняются. Если не указано иное, никакую часть настоящей публикации нельзя копировать или использовать в какой-либо форме или каким-либо электронным или механическим способом, включая фотокопии и микрофильмы, без предварительного письменного согласия ISO, которое должно быть получено после запроса о разрешении, направленного по адресу, приведенному ниже, или в комитет-член ISO в стране запрашивающей стороны.

ISO copyright office  
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20  
Tel. + 41 22 749 01 11  
Fax + 41 22 749 09 47  
E-mail [copyright@iso.org](mailto:copyright@iso.org)  
Web [www.iso.org](http://www.iso.org)

Опубликовано в Швейцарии

## Предисловие

Международная организация по стандартизации (ISO) является всемирной федерацией национальных организаций по стандартизации (комитетов-членов ISO). Разработка международных стандартов обычно осуществляется техническими комитетами ISO. Каждый комитет-член, заинтересованный в деятельности, для которой был создан технический комитет, имеет право быть представленным в этом комитете. Международные правительственные и неправительственные организации, имеющие связи с ISO, также принимают участие в этой работе. ISO работает в тесном сотрудничестве с Международной электротехнической комиссией (IEC) по всем вопросам стандартизации в области электротехники.

Проекты международных стандартов разрабатываются в соответствии с правилами, приведенными в Директивах ISO/IEC, Часть 2.

Основная задача технических комитетов заключается в разработке международных стандартов. Проекты международных стандартов, принятые техническими комитетами, рассылаются комитетам-членам на голосование. Их опубликование в качестве международных стандартов требует одобрения не менее 75 % комитетов-членов, принимающих участие в голосовании.

Следует иметь в виду, что, возможно, некоторые элементы настоящего документа могут быть объектом патентных прав. ISO не несет ответственности за определение некоторых или всех таких патентных прав.

Международный стандарт ISO 13542 разработан Техническим комитетом ISO/TC 6, *Бумага, картон и целлюлоза*.

Настоящее второе издание отменяет и заменяет первое издание (ISO 13542:1995), которое было технически пересмотрено.



# Бумага и картон. Технические условия на внутренние диаметры гильз для рулонов

## 1 Область применения

Настоящий международный стандарт устанавливает внутренние диаметры и допуски на размеры для гильз, рекомендованных для рулонов бумаги и картона общего назначения, предлагаемых на международном рынке.

## 2 Нормативные ссылки

Следующие нормативные документы необходимы для применения настоящего международного стандарта. Для жестких ссылок применяется только то издание, на которое дается ссылка. Для плавающих ссылок применяется самое последнее издание нормативного ссылочного документа (включая любые изменения).

ISO 11093-4, *Бумага и картон. Испытание гильз. Часть 4. Определение размеров*

## 3 Размеры внутренних диаметров

Внутренние диаметры гильз должны соответствовать значениям, которые указаны в Таблице 1, при измерении методом, установленным в ISO 11093-4.

Разница в длине любых двух перпендикулярных внутренних диаметров не должна превышать 0,5 мм для гильз с внутренним диаметром < 70 мм, и 1,5 мм для гильз с внутренним диаметром  $\geq$  70 мм.

Таблица 1 — Внутренние диаметры гильз

Размеры в миллиметрах

Номинальный внутренний диаметр	Допуски
10	+0,5 0
12	+0,5 0
18	+0,5 0
25	+0,5 0
30	+0,5 0
40	+0,5 0
50	+0,5 0
60	+0,5 0
70	+1 0

Номинальный внутренний диаметр	Допуски
76	+1,2 0
100	+1,4 0
120	+1,6 0
150	+1,6 0
200	+2,0 0
250	+2,5 0
300	+3,0 0
400	+3,0 0

#### 4 Протокол испытания

Протокол испытания должен содержать следующую информацию:

- a) ссылку на настоящий международный стандарт;
- b) ссылку на стандарт ISO 11093-4 для определения внутреннего диаметра.

iTeh STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)

ISO 13542:2006

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/bea5a4b8-ce16-4953-9ae1-0571f6636d82/iso-13542-2006>

