
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО

ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р ИСО
2—
2008

МАТЕРИАЛЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ

Обозначение направления крутки в пряже и аналогичных изделиях

ISO 2:1973

Textiles — Designation of the direction of twist in yarns and related products
(IDT)

Издание официальное

БЗ 6—2008/138



Москва
Стандартинформ
2009

Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения национальных стандартов Российской Федерации — ГОСТ Р 1.0—2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения»

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Техническим комитетом ТК 412 «Текстиль», Открытым акционерным обществом «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации» (ОАО «ВНИИС») на основе аутентичного перевода стандарта, указанного в пункте 4

2 ВНЕСЕН Управлением технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № 275-ст от 30 октября 2008 г.

4 Настоящий стандарт идентичен международному стандарту ИСО 2:1973 «Текстиль. Обозначение направления крутки в пряже и в аналогичных изделиях» (ISO 2:1973 «Textiles — Designation of the direction of twist in yarns and related products»).

Наименование настоящего стандарта изменено относительно наименования указанного международного стандарта для приведения в соответствие с ГОСТ Р 1.5—2004 (подраздел 3.5)

5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты», а текст изменений и поправок — в ежемесячно издаваемых информационных указателях «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет

© Стандартинформ, 2009

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

МАТЕРИАЛЫ ТЕКСТИЛЬНЫЕ

Обозначение направления крутки в пряже и аналогичных изделиях

Textiles. Designation of the direction of twist in yarns and related products

Дата введения — 2010—01—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает метод обозначения направления крутки в текстильной пряже. Он применим к такой продукции, как пряжа, лента или ровница; одиночная пряжа, крученая комплексная и многокруточная пряжа, а также к швейным ниткам, шпагату, веревкам и канатам.

2 Обозначения одиночной пряжи и полуфабрикатов

Направление крутки в пряже, лентах, ровницах и швейных нитках указывается заглавными буквами S и Z, таким образом:

а) S-крутка. Изделие имеет S-крутку, если при вертикальном расположении оси спирали, образуемые волокнами или нитями вокруг этой оси, направлены таким же образом, как и средняя часть буквы S (см. рисунок 1).

б) Z-крутка. Изделие имеет Z-крутку, если при вертикальном расположении оси спирали, образуемые волокнами или нитями вокруг этой оси, направлены таким же образом, как и средняя часть буквы Z (см. рисунок 2).

П р и м е ч а н и е — Могут быть использованы строчные буквы s и z, если это определяется особыми условиями.

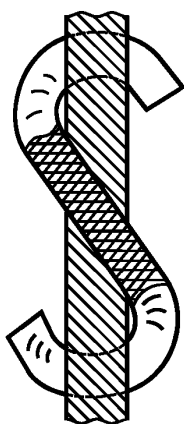


Рисунок 1 — S-крутка

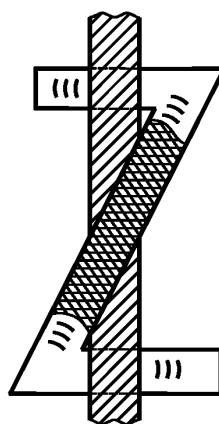


Рисунок 2 — Z-крутка

3 Обозначения крученой продукции и полуфабрикатов

Буквы S и Z используют для указания направления последней крутки, осуществляемой, когда две или более нити скручивают вместе, чтобы изготовить крученую пряжу или многокруточную пряжу, швейную нитку, шпагат, веревку или канат.

П р и м е ч а н и е — Буквы S и Z могут быть использованы для указания направления намотки (наклона или положения) нити, наматываемой вокруг проволоки или любой другой центральной направляющей.

УДК 677.04.001.4:006.354

ОКС 59.060.01

M09

Ключевые слова: пряжа, правая крутка, левая крутка, ровница, лента

Редактор *Л.В. Коретникова*
Технический редактор *Н.С. Гришанова*
Корректор *М.В. Бучная*
Компьютерная верстка *А.Н. Золотаревой*

Сдано в набор 23.01.2009. Подписано в печать 10.02.2009. Формат 60 × 84 $\frac{1}{8}$. Бумага офсетная. Гарнитура Ариал.
Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,30. Тираж 141 экз. Зак. 64.

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru

Набрано во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» на ПЭВМ.

Отпечатано в филиале ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.