

## Изменение № 3 ГОСТ 17308—71 Шпагат из лубяных волокон

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 09.04.80 № 1600 срок введения установлен

с 01.09.80

Наименование стандарта дополнить словами: «Технические условия»; «Specifications».

Пункт 1.1 изложить в новой редакции:

«1.1. Шпагат изготовляют из короткого пенькового, льняного, джутового, кенафного и других лубяных волокон и их смесей.

Не допускается при изготовлении шпагата применять короткое льняное волокно выше 3-го номера.

В зависимости от качества шпагат подразделяют на группы: повышенную, нормальную и обыкновенную».

Пункт 1.3. Таблицу дополнить новыми физико-механическими показателями на шпагат:

Номинальная результирующая линейная плотность (толщина) шпагата (метрический номер)	Диаметр, мм	Вид шпагата по отделке	Количество нитей в шпагате	Допускаемое отклонение по линейной плотности, %
1,0 ктекс (№1,0)	—	Полированный	1	±5

(Продолжение см. стр. 148)

Разрывная нагрузка, кгс, не менее, для групп		Коэффициент вариации по разрывной нагрузке, %, не более
повышенной	нормальной	
—	10,5	16

Пункты 4.1, 4.3, 4.4 изложить в новой редакции:

«4.1. Масса бобины устанавливается 125, 250, 500, 1000, 1500, 2000, 3000 г, мотка — 1000, 2000 г с допуском отклонением  $\pm 15\%$ .

4.3. Шпагат в бобинах или мотках укладывают в кипы. Бобины и мотки перевязывают веревкой по ГОСТ 1868—72. Кипы упаковывают в паковочную ткань из всех видов сырья, кроме хлопка и льна, а также в нетканые и пленочные материалы по нормативно-технической документации.

4.4. Упаковка кип, отгружаемых в отдаленные районы и районы Крайнего Севера, должна соответствовать требованиям ГОСТ 15846—79».

Раздел 4 дополнить новым пунктом — 4.10:

«4.10. Маркировка транспортной тары — по ГОСТ 14192—77 с указанием манипуляционного знака «Бойся сырости».

(ИУС № 6 1990 г.)