

ГОСТ 17308—71 Шпагат из лубяных волокон

Изменение № 1

Пункт 1.11 изложен в новой редакции:

«1.11. Шпагат нормальной группы, соответствующий требованиям настоящего стандарта по разрывной нагрузке и имеющий коэффициент вариации по разрывной нагрузке выше норм, указанных в табл. 1, но не более, чем на 25% относительных, переводится во второй сорт».

Пункт 3.1 исключен.

Пункт 3.2. Заменена ссылка: ГОСТ 6611.2—69 на ГОСТ 6611.1—73.

Пункт 3.3. Заменена ссылка: ГОСТ 6611.3—69 на ГОСТ 6611.2—73.

Пункт 3.4. Заменена ссылка: ГОСТ 6611.5—69 на ГОСТ 6611.4—73.

Пункт 3.5. Заменена ссылка: ГОСТ 6611.6—69 на ГОСТ 6611.0—73.

Пункт 3.6. Заменена ссылка: ГОСТ 6303—59 на ГОСТ 6303—72.

Пункт 4.3 изложен в новой редакции:

«4.3. Шпагат в бобинах или мотках укладывают в кипы. Бобины и мотки перевязывают веревкой по ГОСТ 1868—72. Кипы упаковывают в паковочную ткань по ГОСТ 5530—71».

Пункт 4.8. Подпункт б изложен в новой редакции:

«б) условного обозначения шпагата (пример обозначения указан в приложении)».

Стандарт дополнен приложением:

(Продолжение см. стр. 126)

(Продолжение изменения к ГОСТ 17308—71)

«ПРИЛОЖЕНИЕ к ГОСТ 17308—71

Примеры условного обозначения шпагата

При маркировке и обозначениях на чертежах применяют следующее условное обозначение шпагата: первые две буквы — наименование изделия; последующие цифры — линейная плотность шпагата; в скобках — метрический номер; следующая буква — вид отделки (П — полированный, Н — неполированный); цифра — количество нитей в шпагате; последняя буква — группа шпагата (П — повышенная, Н — нормальная) и обозначение настоящего стандарта.

Примеры:

ШЛ 0,84 ктекс (№ 1,2) П2П ГОСТ 17308—71 — шпагат из лубяных волокон номинальной результирующей линейной плотности 0,84 ктекс (№ 1,2), полированный, двухниточный повышенной группы по ГОСТ 17308—71.

ШЛ 2,5 ктекс (№ 0,4) Н1Н ГОСТ 17308—71 — шпагат из лубяных волокон номинальной результирующей плотности 2,50 ктекс (№ 0,4) неполированный, однострунный, нормальной группы по ГОСТ 17308—71.

ШЛ 8,35 ктекс П6П ГОСТ 17308—71 — шпагат из лубяных волокон номинальной результирующей линейной плотности 8,35 ктекс, полированный, шести-ниточный, повышенной группы по ГОСТ 17308—71».

Срок введения изменения № 1 01.05.75.

(Пост. № 631 12.03.75. Государственные стандарты СССР. Информ. указатель № 4 1975 г.).