

Изменение № 3 ГОСТ 8516—78 Мешки для сахара. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.07.89 № 2482

Дата введения 01.01.90

Наименование стандарта после слова «Мешки» дополнить словом: «тканевые»; перед словом «Sacks» дополнить словом: «Fabric».

По всему тексту стандарта заменить слова: «перекидным» на «обметочным» (пп. 1.6—1.9); «подрубают» на «подшивают» (пп. 1.6, 1.9, 1.10, 1.12).

Вводную часть после слов «с вискозными» дополнить словами: «или полиэфирными».

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Мешки для упаковывания сахара изготовляют в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

Мешки для упаковывания сахара изготовляют из тканей повышенной прочности или с уплотненной кромкой, выработанных из льно-джуто-кенафной пряжи и льно-джуто-кенафной пряжи с вискозными или полиэфирными нитями».

Пункт 1.2. Таблицу 1 изложить в новой редакции (см. с. 174);

примечание 2 после слов «нити основы» изложить в новой редакции: «должны распределяться по фону равномерно»;

дополнить примечаниями — 5, 6:

«5. Обозначение льно-джуто-кенафной пряжи — ЛДК, полиэфирной нити — НПЭ, вискозной нити — НВис.

6. Мешки для сахара должны применяться с защитными вкладышами из материалов, разрешенных Минздравом СССР для контакта с пищевыми продуктами».

Пункт 1.7 дополнить абзацем: «Допускается в мешках из тканей, выработанных на автоматических пневморاپирных станках (АТПР), имеющих уплотненную кромку не менее 25 мм, боковые стороны соединять обметочным швом шириной (12 ± 2) мм».

Пункт 1.9. Заменить слова: «однострочным запошивочным швом» на «швом вподгибку с закрытым срезом».

Пункт 1.14. Примечание дополнить словами: «В мешках из тканей, выработанных на автоматических пневморاپирных станках, бахрому в боковых швах с наружной стороны мешка пороком не считать».

Пункт 1.17 после слов «должна быть» дополнить словами: «не более».

(Продолжение см. с. 174)

Таблица 1

Наименование мешка	Размеры мешка, см		Кондиционная масса мешка, г	Разрывная нагрузка шва, Н(кгс), не менее		Номинальная линейная плотность нитей, текс		Число нитей на 10 см ткани		Разрывная нагрузка полоски ткани 50×200 мм, Н(кгс)		Массовая доля костры, %, не более	Массовая доля ворса, %, не более
	длина	ширина		бокового	донного	по основе	по утку	по основе	по утку	по основе	по утку		
Из ткани: с уплотненной кромкой повышенной прочности с уплотненной кромкой, с вискозными нитями с уплотненной кромкой с полиэфирными нитями	95±2	56±1	500±30	559 (57)	549 (56)	340 ЛДК	340 ЛДК	52±1	61±1	735-49(75-5)	745-49(76-5)	0,3	4,0
	95±2	56±1	600±35	608 (62)	588 (60)	340 ЛДК	440 ЛДК	67±1	59±1	862-49(88-5)	803-49(82-5)	0,3	4,0
	95±2	56±1	495±30	559 (57)	549 (56)	183,5×2 НВис 340 ЛДК	340 ЛДК	50±1	61±1	980-49(110-5)	745-49(76-5)	0,15	2,0
	95±2	56±1	465±30	627 (64)	608 (62)	345 НПЭ или 93,5×3 НПЭ	340 ЛДК	51±1	61±1	1650-49(168-5)	784-49(80-5)	0,1	1,5

(Продолжение см. с. 175)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8516—78)

Пункт 2.2. Четвертый абзац изложить в новой редакции: «Если при повторном контроле будут обнаружены мешки, не соответствующие требованиям настоящего стандарта хотя бы по одному из показателей, партию считают не соответствующей требованиям настоящего стандарта».

Пункт 4.4. Первый абзац дополнить словами: «или другими увязочными материалами, обеспечивающими сохранность упакованной продукции»; заменить ссылку: ГОСТ 1868—72 на ГОСТ 1868—88.

Приложение 1. Таблицу дополнить наименованием мешков:

(Продолжение см. с. 176)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8516—78)

Наименование мешков	Артикул	Код ОКП
Из ткани с уплотненной кромкой с полиэфирными нитями	7210	83 2412 8001
	7211	83 2412 8002

(ИУС № 12 1989 г.)