

Изменение № 3 ГОСТ 18146—74 Ткани флльтровальные из стеклянных круче-  
ных комплексных нитей. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета  
СССР по стандартам от 19.12.88 № 4229

Дата введения 01.06.89

Вводная часть. Последний абзац исключить.

Пункт 1.4. Исключить слова: «высшей и первой категории качества»;  
таблица 1. Головка. Заменить значение: 10 мм вод. ст. на 100 кПа (10 мм  
вод. ст.); исключить марку ткани ТСФ (7-А)-6п и относящиеся к ней нормы.

Пункт 1.6 исключить.

Пункт 1.9. Таблица 2. Графа «Наименование порока». Пункт 5 изложить в  
новой редакции: «5. Отклонения по переплетению (поднырки, неподработка ни-  
тей основы, сбой рисунка на длине ткани до 20 см, пролет утка и др.);

дополнить пунктом — 7:

Наименование порока	Допускаемый размер и количество	Оценка пороков, баллы
7. Групповые петгли высотой до 3 мм в кромках рукавной ткани	На длине до 10 см каждый случай	1

Пункт 1.10 изложить в новой редакции: «1.10. Сумма баллов на условную длину 3 м полотна и развернутого рукава допускается не более 3».

Пункт 1.11. Заменить слова: «Расстояние между «условными вырезами» должно быть равным или кратным длине фильтра» на «Расстояние между «условными вырезами» должно быть не более 3 м».

☞ *продолжение см. с. 126)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 10146—74)*

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.12: «1.12. По согласованию с потребителем допускается выработка стеклотканей марок ТСФ(Б)-7с и ТСФ(7-А)-7с на бесчелночных ткацких станках. Длина бахромы нитей в кромках не должна быть более 5 мм».

Пункт 2.2 дополнить абзацем (после первого): «марки тканей»;

четвертый абзац после слова «результатов» дополнить словами: «и даты».

Пункт 3.3. Исключить слова: «и невоспламеняемости».

Пункт 3.5. Заменить слово: «количества» на «массовой доли».

Пункт 3.7 изложить в новой редакции: «3.7. Определение воздухопроницаемости — по ГОСТ 12088—77 со следующим дополнением: испытания проводятся при разряджении под элементарной пробой 100 кПа (10 мм вод. ст.) и площади ткани в штуцере — 10 см<sup>2</sup>. Проверка прибора по контрольной шайбе проводится при пуске прибора в эксплуатацию».

Пункт 4.1 после слов «на гильзы» дополнить словами: «или деревянные валики»;

исключить слова: «По согласованию с потребителем допускается намотка тканей на деревянные валики».

Пункт 4.3 после слов «на расстоянии» дополнить словами: «не более».

Пункт 4.4. Исключить слова: «Длина рукава в фильтре должна оговариваться в заказе потребителя».

Пункт 4.5 изложить в новой редакции: «4.5. Рулоны фильтровальной ткани должны быть обернуты бумагой по ГОСТ 8273—75, ГОСТ 11600—75 или ТУ 81—04—502—77, ТУ 329—02—913—86, а затем в полиэтиленовую пленку по ГОСТ 10354—82 или в бумагу двухслойную по ГОСТ 8828—75 или упакованы в полиэтиленовые мешки по ГОСТ 17811—78 и для закрепления слоев ткани перевязаны или заклеены».

Пункт 4.6. Исключить.

Пункт 4.8. Заменить ссылки: ГОСТ 15623—79 на ГОСТ 15623—84, ГОСТ 16511—77 на ГОСТ 16511—86, ГОСТ 16536—78 на ГОСТ 16536—84, ГОСТ 18573—78 на ГОСТ 18573—86, ГОСТ 15841—77 на ГОСТ 15841—88;

второй абзац Исключить слова: «контейнера и транспортного пакета — 1000 кг»;

дополнить абзацем. «По согласованию с потребителем допускается транспортировать рулоны ткани без транспортной тары в крытых автомашинах».

Пункт 4.11 исключить.

Пункт 4.12. Второй абзац после ссылки «по ГОСТ 21929—76» дополнить ссылкой: «и ГОСТ 26663—85»; заменить ссылку ГОСТ 9557—73 на ГОСТ 9557—87;

*(Продолжение см. с. 127)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 10146—74)

исключить слова: «или одноразовые средства пакетирования»;  
дополнить абзацем: «Размеры и масса брутто пакета — по ГОСТ 24597—81».  
Раздел 6 дополнить пунктом — 6.2: «6.2. Фильтровальные ткани негорючи и невоспламеняемы».

Приложение 1. Таблицу изложить в новой редакции:

Марка ткани	Ширина ткани, см	Код ОКП и КЧ
ТСФ(7-А)-7с	70	59 5241 0100 03
	80	59 5241 0101 02
	90	59 5241 0102 01
	93	59 5241 0103 00
	100	59 5241 0104 10
	115	59 5241 0105 09
ТСФ(Б)-7с	70	59 5241 0200 00
	80	59 5241 0201 10
	90	59 5241 0202 09
	93	59 5241 0203 08
	100	59 5241 0204 07
	115	59 5241 0205 06
ТСФ(7-А)-9п	70	59 5241 0206 05
	80	59 5241 0400 05
	90	59 5241 0401 04
	93	59 5241 0402 03
	100	59 5241 0403 02
	115	59 5241 0404 01
ТСФР(7-А)-7с	100	59 5241 0405 00
	115	59 5241 0406 10
	31,4	59 5241 0800 04
	34,5	59 5241 0801 03
	39,2	59 5241 0802 02
	44,0	59 5241 0803 01
	62,8	59 5241 0804 00
	94,2	59 5241 0805 10
	59 5241 0806 09	

(Продолжение см. с. 128)

Марка ткани	Ширина ткани, см	Код ОКП в КЧ
ТСФР(Б)-7с	31,4	59 5241 0900 01
	34,5	59 5241 0901 00
	39,2	59 5241 0902 10
	44,0	59 5241 0903 09
	62,8	59 5241 0904 08
	94,2	59 5241 0905 07
ТСФР(Б)-0	31,4	59 5241 0906 06
	34,5	59 5241 1000 02
	39,2	59 5241 1001 01
	44,0	59 5241 1002 00
	62,8	59 5241 1003 10
	94,2	59 5241 1004 09
		59 5241 1005 08
		59 5241 1006 07

Приложение 2 изложить в новой редакции:

Марки ткани	Марка нити
ТСФ(Б)-7с	БС7—36×1×3
ТСФР(Б)-7с	То же
ТСФР(Б)-0	»
ТСФ(7-А)-7с	(7-А) С7—36×1×3
ТСФР(7-А)-7с	То же
ТСФ(7-А)-9п	(7-А) С9—68×1×4

(ИУС № 3 1989 г.)