

Изменение № 2 ГОСТ 11209—85 Ткани хлопчатобумажные и смешанные защитные для спецодежды. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 17.03.88 № 609

Дата введения 01.09.88

Пункт 1.2. Таблица 1. Графа «Наименование ткани и вид отделки». Пункт 10 изложить в новой редакции: «10. Молескин гладкокрашенный с отделкой То; с огнезащитной отделкой на основе пироватекса»;

пункты 16, 20, 24 и относящиеся к ним физико-механические показатели исключить;

Пункт 21. Заменить обозначение: 3 на «с отделкой ВО; 3»;

примечание 2 исключить;

примечание 3 после слов «То — огнезащитная отделка» дополнить словами: «огнезащитная пропитка на основе пироватекса — устойчивая к стиркам»;

примечание 6. Исключить слова: «Допускается выпускать немерсеризованными до 01.01.87 ткани номеров 2, 16, 21 и 22»;

дополнить примечанием — 8: «8. Допускается вырабатывать ткани с водоотталкивающей отделкой ВО-С на основе препаратов типа персистоля «Е» или аламина 520, наряду с водоотталкивающей отделкой ВО».

Пункт 1.3. Заменить ссылку: ГОСТ 1119—80 на ОСТ 17—96—86.

Пункт 1.5. Заменить слова и значения: «стирки» на «мокрой обработки», 3,5 % на —3,5 %; 2 % на ± 2 %.

Пункты 1.6, 3.7. Заменить ссылку: ГОСТ 8205—69 на ГОСТ 8205—87.

(Продолжение см. с. 318)

(Продолжение изменения к ГОСТ 11209—85)

Пункт 1.10 изложить в новой редакции: «Г.10. Огнезащитные свойства тканей должны сохраняться после химчистки.

Для тканей с огнезащитной отделкой на основе пироватекса огнезащитные свойства должны сохраняться после пяти стирок».

Пункт 1.12. Таблица 2. Примечание исключить.

Пункт 1.14. Заменить ссылку: ГОСТ 161—75 на ГОСТ 161—86.

Пункт 3.5. Заменить слово: «стирки» на «мокрой обработки».

Пункт 3.6 изложить в новой редакции: «3.6. Определение устойчивости окраски — по ГОСТ 9733.0—83, ГОСТ 9733.1—83 или ГОСТ 10761—75, ГОСТ 9733.2—83, ГОСТ 9733.4—83, ГОСТ 9733.6—83, ГОСТ 9733.13—83, ГОСТ 9733.27—83».

Пункт 3.12.2. Заменить значение: 50×100 мм на 50×200 мм.

Пункт 3.15 после слова «водоотталкивающих» дополнить словами: «и огнезащитных».

Пункт 3.15.1. Девятый абзац после слов «Порошок стиральный» дополнить словами: «и гексаметафосфат».

Пункт 3.15.2. Таблица 3. Степень обработки «СТИРКА» изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 319)

Степень обработки	Условия обработки в машине	
	Вятка-автомат	Типа СМП-1,5 (модели ЗВИ-1 и др.)
СТИРКА	По программе	
Время стирки, мин	№ 3 стиральной машины	30
Температура, °С	60±3	60±3
Модуль ванны*	1:30	1:30
Состав стирального раствора, г/дм³:		
стиральный порошок	3	3
мыло хозяйственное	—	4
сода кальцинирован- ная	—	1
гексаметафосфат***	—	1

таблицу дополнить сноской: «*** Гексаметафосфат вводится в раствор мыла с содой при стирке элементарных проб тканей с огнезащитной отделкой на основе пироватекса»;

(Продолжение см. с. 320)

(Продолжение изменения к ГОСТ 11209—85)

примечание дополнить словами: «на устойчивость огнезащитных свойств — п. 3.12».

Пункт 4.1. Таблица 4. Графа «Наименование ткани, волокнистый состав и вид отделки». Первый абзац дополнить словами: «и огнезащитной отделкой на основе пироватекса».

Приложение. Номера тканей 5, 10, 14, 16, 19, 20, 24 изложить в новой редакции:

Номер ткани	Артикул ткани	Номер ткани	Артикул ткани
5	3218, 3587	19	3054, 3095
10	3147, 3594	20	Заправка ис- ключена
14	3179, 3018	24	Заправка ис- ключена
16	Заправка ис- ключена		

(ИУС № 6 1988 г.)