

Изменение № 1 ГОСТ 12.4.131—83 Система стандартов безопасности труда. Халаты женские. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 06.06.86 № 1412 срок введения установлен

с 01.11.86

Пункт 1.3. Таблица 3. Измерения 2, 3, 5 и 6 изложить в новой редакции:

Номер измерения на чертеже	Наименование измерения	Рост типовой фигуры человека	Обхват груди типовой фигуры человека						Допускаемое отклонение
			88, 92	96, 100	104, 108	112, 116	120, 124	128, 132	
2	Ширина спинки, тип А	—	40,6	42,6	44,6	46,6	48,6	50,6	±1,0
3	Ширина половины спинки, тип Б	—	23,3	24,3	25,3	26,3	27,3	28,3	±0,5
5	Ширина полочки по линии груди, тип А: с центральной бортовой застежкой	—	21,0	21,8	22,6	23,4	24,2	25,0	±0,5
	со смещенной бортовой застежкой	—	24,0	24,8	25,6	26,4	27,2	28,0	±0,5
6	Ширина переда по линии груди, тип Б	—	36,0	37,6	39,2	40,8	42,4	44,0	±1,0

Чертеж 5. Заменить размер: 6 на 7.

Пункт 2.2. Таблицу 4 изложить в новой редакции:

Таблица 4

Назначение халатов по защитным свойствам	Маркировка халатов по защитным свойствам	Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назначение материала
Для защиты от обихих производственных загрязнений	3	Сатин гладкокрашенный	ГОСТ 6391—80	Для изготовления халатов
	3	Репс крученый гладкокрашенный с капроновым волокном с отделкой ВО, № 13	ГОСТ 11209—85	То же

(Продолжение см. с. 364)

Назначение халатов по защитным свойствам	Маркировка халатов по защитным свойствам	Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назначение материала
Для защиты от общих производственных загрязнений	3	Ткань «Осень» хлопкополиэфирная гладкокрашенная, арт. 3204	По нормативно-технической документации	Для изготовления халатов
	3	Бязь отбеленная и гладкокрашенная	ГОСТ 11680—76	То же
	3	Ткань гладкокрашенная с капроновым волокном с отделкой ВО, арт. 3164	ГОСТ 11209—85	»
	3	Ткань «Страдникс» гладкокрашенная № 15	ГОСТ 11209—85	»
	3	Ткань костюмная гладкокрашенная (из пряжи с машин БД-200), арт. 3199	По нормативно-технической документации	»
Для защиты от повышенных температур, общих производственных загрязнений и механических воздействий	ТоЗМи	Молескин гладкокрашенный с отделкой ТО, № 7, № 10	ГОСТ 11209—85	»
		Для защиты от растворов кислот, общих производственных загрязнений и механических воздействий	K ₂₀ ЗМи	Молескин гладкокрашенный с отделкой ВО K20, № 8, № 11
K ₂₀ ЗМи	Ткань костюмная гладкокрашенная с отделкой K20, № 18		ГОСТ 11209—85	»
Нитки лавсановые швейные R _н 37,5—62,0 текс (33Л, 55Л)	По нормативно-технической документации		»	
Для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	Пряжа хлопчатобумажная R _н 30,0—50,0	То же	Для обметывания срезов	
	Нитки армированные швейные R _н 45,0—69,5 текс (44ЛХ, 65ЛХ)	»	Для изготовления халатов	

Назначение халатов по защитным свойствам	Маркировка халатов по защитным свойствам	Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назначение материала
<p>Для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий</p> <p>Для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, повышенных температур, кислот</p>		Нитки капроновые швейные R_n 50,0 текс (50K)	По нормативно-технической документации ГОСТ 6309—80	Для изготовления халатов То же
		Нитки хлопчатобумажные швейные R_n 50,0—68,6 текс (30/3, 40/3, 30/6, 40/6)	ГОСТ 6309—80	Для обметывания срезов
		Нитки хлопчатобумажные швейные R_n 39,4, 50,0 текс (50/3, 40/3) Пуговицы пластмассовые или металлические диаметром 17—22 мм	По нормативно-технической документации	Для застегивания халатов
		Пуговицы пластмассовые (аминопластовые) или металлические	То же	То же, для изделий Госзаказа

Примечания:

1. По согласованию с потребителем и ЦК соответствующего профсоюза допускается применять другие материалы различного волокнистого состава и фурнитуру по качеству не ниже указанных в табл. 4.

2. Пуговицы должны быть устойчивыми к химической чистке и воздействию температуры до 120 °С, для халатов, подвергающихся стерилизации, — до 180 °С.

Пункт 2.3.1. Последний абзац. Исключить слова: «и 170, 176 см по росту».

Пункт 2.3.2. Последний абзац изложить в новой редакции: «В халатах не допускаются рукава без манжет, регулирующиеся по ширине внизу за счет петель и пуговиц».

Пункт 2.4.2. Заменить ссылку: ГОСТ 12.4.031—77 на ГОСТ 12.4.031—84.

(ИУС № 9 1986 г.)