

**Т. ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ  
СТАНДАРТЫ**

**Группа Т58**

**Изменение № 1 ГОСТ 12.4.050—78 Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур. Технические условия**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 13.12.82 № 4678 срок введения установлен**

**с 01.05.83**

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 81 6750.

Пункт 1.1. Таблица 1. Графу «Размеры» для женской обуви дополнить размерами: 23, 24.

Пункт 1.2. Таблицу 2 для женской обуви дополнить размерами — 23, 24 с соответствующими показателями:

*(Продолжение см. стр. 208)*

## Размеры, мм

Размер	Длина следа внутри сапога		Длина окружности по наружному измерению						Высота сапог		Номинальная масса пары сапог, г	Пределные отклонения от массы, %
	Номин.	Пред. откл.	в пучке		вверху голенища		в косом подъеме		Номин.	Пред. откл.		
			Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.				
23	230	+6 -3	300	±15	400	±15	430	±20	270	+40 -20	850	+10 -5
24	240		306		410		440		280		930	

дополнить примечанием: «Примечание. Допускается изменять высоту сапог по согласованию изготовителя с потребителем».

Пункт 1.3. Таблица 3. Графа «Размер». Заменить размер: 25 на 23—25.

Пункт 4.1. Первый абзац дополнить словами: «условное обозначение защитных свойств»; заменить слова: «наименование или товарный» на «местонахождение и товарный»; предпоследний абзац исключить.

(Продолжение см. стр. 209)

*(Продолжение изменения к ГОСТ 124.050—78)*

Пункт 4.4. Заменить ссылку: ГОСТ 15846—70 на ГОСТ 15846—79.

Пункты 4.5, 4.6 изложить в новой редакции: «4.5. Транспортная маркировка груза — по ГОСТ 14192—77 с указанием манипуляционного знака «Бойся сырости», а также массы брутто.

*(Продолжение см. стр. 210)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 12.4.050—78)*

4.6. Валяные сапоги транспортируют транспортом всех видов в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Транспортирование валяных сапог пакетами должно соответствовать требованиям ГОСТ 21929—76».

(ИУС № 3 1983 г.)