

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

обувь для военнослужащих.

МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

ΓΟCT 27837-88

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЯ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ Москва



ГОСУДАРСТВЕННЫЯ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ОБУВЬ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ

Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение

FOCT

Pootwear for military men.

Marking packing, transportation and storage

27837---88

OK# 88 0000

Срок действия с 01.01.90 до 01.01.95

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на обувь и комплекты деталей верха и низа обуви для военнослужащих Вооруженных Сил СССР и устанавливает требования к маркировке, упаковке, транспортированию и хранению.

Стандарт не распространяется на обувь валяную и резиновую.

1. МАРКИРОВКА

 На каждую полупару обуви должна быть нанесена маркировка с указанием:

товарного знака или наименования предприятия-изготовителя и его местонахождения (город);

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

(С) Издательство стандартов, 1988

C. 2 FOCT 27837—88

артикула;

размера;

полноты;

сорта;

номера контролера ОТК;

нормативно-технической документации;

цены пары обуви;

даты выпуска (месяц и две последние цифры года).

- 1.1.1. На каждую полупару обуви с верхом из юфтевой кожи наносят дополнительно клеймо, содержащее: условный номер предприятия наготовителя и дату выпуска.
- 1.1.2. На каждую полупару сапог с верхом из юфтевой кожи и с голенищами из искусственной кожи для рядового состава, ботинок с верхом из юфтевой кожи для рядового состава и ботинок на подошве из пористой резины с верхом из хромовой кожи черного цвета для офицерского состава маркировку даты выпуска наносят несмываемой контрастной краской ниже основной маркировки. Высота цифр маркировки 20 мм.
- 1.1.3. Маркировка размера на подощве должна быть в метрической и штихмассовой мумерации, на заготовке — только в метрической системе нумерации.
- 1.1.4. Допускается по согласованию с заказчиком в обуви литьевого метода крепления наносить на подошву размер только в метрической системе нумерации.
- 1.2. На каждую деталь комплекта деталей верха и низа обуви: должна быть нанесена маркировка с указанием:

наименования предприятия-изготовителя;

размера комплекта в метрической и штихмассовой системах нумерации;

номера контролера ОТК.

- 1.2.1. На детали верха комплекта маркировку наносят несмываемой контрастной краской.
- 1.2.2. На детали низа комплекта маркировку размера наносят горячим тиснением или выжиганием, наименование предприятия-изготовителя и номер контролера ОТК несмываемой контрастной краской.
- 1.3. Место, способы нанесения и размеры надписей и цифр маркировки, наносимой на обувь, должны соответствовать указанным в табл. 1.



60
\equiv
100
150
×0
짽
\vdash

Восота шрифта маркиров- кв, мм	6—8 6—8	T .	\$ \	8-9	9 9 9
Способ изиесения маркирозки	На кожаном футоре или подшив- ке — горячим тиснением через фоль- гу или несминаемой контрастной краской Горячим тиснением	кожаном футоре или под рячим тиснением через (ссимваемой контрастной	На подошне из-натуральной кожи: горячим тисиением через фольту или иссмываемой контрастной крас- кой	Горячим тислением Горячим тислением через фольту или несмываемой контрастной крас-	мов Горячим тиснением через фольту кли несмываемой контрастной крас- кой На подошве из пористой резины с рисунком рифления: несмываемой контрастной краской (на площадках с гладкой поверхностью)
Место намесения маркировки	Между ушками в пе- редней части голениц, на расстоявии 25—40 мм от верхнего края В геленочной части водошвы из натуральной	лежду ушками ней части голи расстоянии 25— перхиего края	В геленочной части подошны В верхней части под- кладки под берцы, бер- цы, на заднем внутрен- нем ремяе, штаферке,	192 H	дах, на заднем внутрен- вем ремле, плаферкс В гелевочной части стельки, волустельки В геленочной части подошвы
Седержание маркировки	, HOP C, O EHS. HAR eAUTP	тня-изготовителя и его	Размер, полнота Артикул, сорт, номер контролера ОТК, обо- значение НТД, цена, да- та выпуска	Товарный знак или на- нменование предприя- тия-изготовителя и его местонахождение	Размер, полнота
Вид побра	Canora c Bepxon H3 xpomosoā koæn		Еотинки, полубо- тинки в сандалеты	с верхом на хромо- вой кожи	

Продолжение табя. 1

Высота шржфта маркиров- ки, мм	89	ф—9			:	ti m	<u>*</u>
Способ ванесевня варкировки	На кожаном футоре или подшив- ке: горячим тиснением через фольту или несмываемой контрастной крас-	коя На подшивке из текстиля иля на голеницах (без подшивки): несмыва- емой контрастной краской	ypa.n	контрастной краской (на площадках с гладкой поверхностью) На формованной подошве: раз- мер — в процессе нагртовления; пол- нота — несмываемой контрастной краской (на плошадках с гладкой	ью). литьевого р и полнота кя	Горячки тиснением или компости- рованием	Компостированнем
Место напесения наркировки	Между ушками в се- редней части голении, на расстояния 25—40 мм	or nepyment span	В теленочной части			В верхней части кожа- ной подпивки или фу- тора около расположе- ния ушков, задието на-	ружиого ремия В верхней части зад- него наружного ремия в сапотах с голеницами из искусственной кожи и
Содержание	HEAR FARED	местонахождение, ар- тикул, сорт, номер конт- ролера ОТК, обозначе- ние НТД, цена, дата вы-	пуска Размер, полнота			Условный номер, дата выпуска	
Вид	Сапоги с верхом из юфте-	X X X X X X X X X X X X X X X X X X X					

Продолжение табл. 1

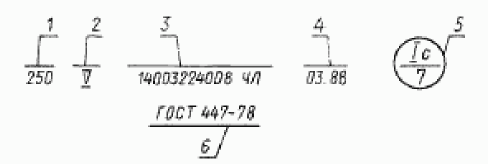
Высота прифта маркеров- ки, ми	\$ \$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	∞ - -	#
Способ наиссевия меркировки	Горячим тисиеплем через фольгу кла несмываемой контрастной крас-гой прячим тисиением через фольгу кла несмываемой контрастной крас-кой	На подошве из пористой резины с рисунком рифления; несмываемой контрастной краской (на площадках с гладкой поверхностью) На формованной подошне: размер — в процессе ее патотовления; полняюта — несмываемой контрастной краской (на площадках с гладкой поверхностью).	ния: размер и полнота в процессе ее изготовления Тисиейнем, горячим тисиением, ком-
Место явиесения маркировки	сянтетического фетра, в салогах е подшивкой из текстиля В верхней части под- кладки под берцы, бер- цах, на заднем внутрением ремие, штаферке, клапане стельки, в верхней части водкладки под бер- ти водкладки под бер- пы, берцах, штаферке,	клапане В геленочной части подошны	В верхней части под- кладки под берцы, зад- нем наружном ремне, штаферке, клапане
Содержание маркировки	Артикул, сорт, номер контролера ОТК, обозначение НТД, цена, дата выпуска Товарный знак или предприятия метоговятеля и его местопахождение	Размер, полнота	Условный вомер, дата
Вид обущ	Полуса- поги, бо- тивки с верхом из кофтевой кожи		

C. 6 FOCT 27837—88

 Порядок размещения маркировки должен соответствовать образцу-эталону, утвержденному заказчиком.

Пример размещения маркировки приведен на черт. 1.

Пример размещения маркировки на клейме приведен на черт. 2.



I—размер; 2—подпота; 3—артикул; 4—дата выпуска; 5—сорт, номер контролера ОТК; 6—обозначение нормативно-технической документации

Чеот. 1

$$\frac{22}{1}$$
 $\frac{\overline{X1}}{2}$ $\frac{88}{3}$

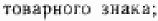
Ј--условный номер предприятия-изтотовителя; 2--месиц изготовления; 3--год изготовления

Черт. 2

- 1.3.2. Допускается по согласованию с заказчиком в отдельных видах обуви, в которых нанесение обозначений, перечисленных в п. 1.1, в местах, предусмотренных п. 1.3 табл. 1 затруднено, наносить их на ярлыке, прикрепляемом к заготовке каждой полупары обуви, или на других деталях.
- 1.3.2.1. Ярлык должен быть из поливинилхлоридной пленки по-ГОСТ 9998—86 и ТУ 17—21—387—81.
- 1.4. Для обозначения первого сорта на обувь наносят клеймокруглой формы диаметром 15 мм. Клеймо для обозначения второго сорта должно иметь форму ромба с длиной сторон 15 мм.

 1.4.1. В клейме должны быть обозначены дробью: в числителе сорт обуви, в знаменателе — номер контролера ОТК.

 1.5. На торцевой поверхности каждой коробки должна быть приклеена этикетка со следующими обозначениями:



наименования предприятия-изготовителя и его почтового адреса:

артикула;

фасона колодки:

размера в метрической и штихмассовой системах нумерации;

полноты;

цвета; сорта;

нормативно-технической документации;

цены пары обуви;

даты выпуска (месяц и две последняе цифры года);

количества пар обуви (на коробках, в которые упакованы несколько пар).

На коробку с упакованными комплектами деталей верха и инза обуви, предназначенной для генералов, дополнительно наносят красочное клеймо «Для генералов».

1.5.1. Этикетка должна быть отпечатана типографским или литографским способом. Данные изменяющегося характера допускается проставлять штампом, Высота штифта маркировки должна быть не менее 8 мм.

Порядок размещения обозначений маркировки приведен в приложении 1.

- 1.6. На боковую сторону каждого ящика с обувью или комплектами деталей верха и низа обуви наносят транспортную маркировку по ГОСТ 14192—77 с указанием основных, дополнительных и информационных надписей и манипуляционного знака «Бонгея сырости».
- 1.6.1. Допускается наносить основные и дополнительные надписи не на всех грузовых местах, но не менее чем на четырех, при перевозке прямым железнодорожным сообщением повагонными отправками.
- 1.7. На две торцевые стороны каждого ящика на гофрированного картона должен быть прикреплен ярлык со следующими обозначениями:

условного номера ящика;

порядкового номера ящика в партии;

наименования вида обуви;

размеров обуви в метрической и штихмассовой системах нумерации;

полноты;

copra;

количества пар обуви в ящике (по размерам, полнотам и сортам);

даты выпуска (месяца и двух последних цифр года изготовления);

наименования предприятия-изготовителя и его почтового адреca;

нормативно-технической документации;

цены пары обуви и суммарной цены;

массы нетто/брутто:

номера упаковщика.

Количество пар обуви по размерам и полнотам, условный номер ящика устанавливает заказчик.

1.7.1. Порядок размещения обозначений на ярлыке приведен в

приложении 2.

- 1.7.2. Ярлык должен быть площадью не более 150 cm² из афицной бумаги по ГОСТ 11836—76 или газетной бумаги по ГОСТ
- 1.7.2.1. Ярлык должен быть отпечатан типографским, литографским или машинописным способом. Данные изменяющегося характера допускается проставлять штампом.

1.7.2.2. Высота шрифта маркировки на ярлыке должна быть не

более 8 мм.

1.8. На торцевую или боковую сторону каждого деревянного ящика по трафарету наносят следующие обозначения:

номер ящика:

наименование вида обуви;

количество пар обуви (по размерам и полнотам) или количество комплектов деталей обуви (по размерам):

цену пары обуви и суммарную цену:

массу ящика нетто/брутто;

дату упаковывания;

номер упаковщика.

На ящик с упакованными комплектами деталей верха и низа обуви, предназначенной для генералов дополнительно навосят красочное клеймо «Для генералов».

1.8.1. В каждый деревянный ящик должен быть вложен ярлык с

обозначениями, указанными в п. 1.8.

1.8.2. Ярлык должен быть из афишной бумаги по ГОСТ 11836—76 или газетной бумаги по ГОСТ 6445—74.

1.8.3. Ярлык должен быть отпечатан типографским, литографским или машинописным способом. Данные изменяющегося характера допускается проставлять штампом.

1.8.4. Высота штифта на упаковочном ярдыке доджна быть не

более 8 мм, на трафарете — не более 15 мм.

2. УПАКОВКА

2.1. Обувь и комплекты деталей верха и низа обуви должны быть упакованы в потребительскую и транспортную тару в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.



Упаковка обуви в потребительскую и транспортную тару

	JUNEAURA	обува в потреомтельскую	и транспортную	No Tapy
	Вид тары и се	характеристика		
Вид обува и нак- межование матери- ала верха	потребательская	транспортием	Количество пор сбуви в жилке	Способ ужладывания обуян в потраби- тельскую и гранспортиую тёру
Обувь с вер-				
Canori	Коробки картон-	Ящики леревян-		Укладывают в коробку без загиба
	Внутренине разме-	* ob		е другой полупары. ки укладывают в ящик в с
	490×340×120 xx	N 3-1; 3-2	90	
	490Х310Х120 ии	N 2 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	01-0	4501. 4; 4607. 5; man: 6
	Коробки на гоф- рироввиного карто- на марки Т	Групповая в термоу ю плеяку	,	
	Внутрение разме-			
ботняки в по-	490×340×120 мм Коробки картон-	Ящики деревин-		кладывают в коробку носком
луботвики	ные Внутрениие раз-	име по ГОСТ 10350—81 № 3—1;		
	450×300×110_nm	No 3-1: 7-2 No 3-1: 3-2 No 7-1: 7-0	91	qept. 7;
	310×165×110 мм		1600	
	320×160×115 MM	12	188	the second

Продолжение табл. 2

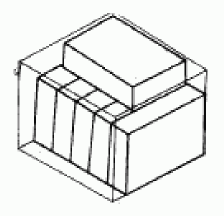
	ээ и лови тив	характеристика-		
повран и намер. повран и метерие- ле верха	потребительская	транспортная	Количество пвр обувн в яшике	Севсоб укладывания обува и потреби- тельскую и транспортную тару
	325×170×110 мм 325×205×110 мм	本	88985	qept. 13; qept. 14; qept. 15; qept. 16;
Комплекты ле- талей верха п низа	варужение раз- меры:	7—1; 7— Яцияки де не по ГОС 350—81 М	100	18 гади наза обуви должи кены и завернуты футоро щами. Голеница и вереу быть сложены лицом и ликий комплект деталей
		,		зывают шлагатом по ГОСТ 17308—71 или другими перевязочными материалами из химических волокон и интей по пормативно-технической документации, укладывают в короб-ку, перевязывают шлагатом или дру-
Сандалин ре- мешкой не с верхом на син- тетической кожн	420×240×50 жм Коробки картон- ные Внутрение раз- меры:	№ 3—1; 3—2 № 7—1; 7—2 Ящики из гофри- рованного картока по ГОСТ 13514—82 № 9; 12	88 88 88	ляма перевизочными материалами и пломбируют. Коробки укладывают в яшик в со- ответствия с: черт. 19; черт. 20 Укладывают в коробку по 5 вар следующим образом: пару укладыва- ют воском одной полупары к пяточ- ной части другой полупары; смеж- име пары укладывают подошвами друг к другу, а пяточными частями в разные стороны.
			_	

Продолжение табл. 2

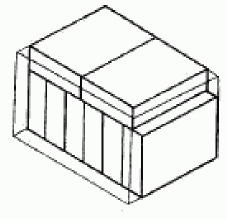
	Слособ укладывання ебуви в потреби- тельскую и транспортиую тару	Укладивают в ящик в соответствяй с: черт. 21; черт. 22 Сапоти укладывают по вять пар в ящик в соответствии с черт. 23 следионно образом: три пары сапот укладывают на дументих стенок, при этом две пары укладывают на укладывают на противоположную им стерону. Четвертую пару укладивают сверху вдоль ящика подошвами к противоположную им стенкам. Пятую пару кладут на свебодное место носками в разные стороны. При этом голенца сапот поларые сверху вдоль ящик в соточний образом: поларые связанные сапоти уклады- вают в ящик радами без загиба гонешствию к другой полупаре на вместу задинка.	
	Количество пар обубя в ящике	kg 52 ≥ 23 ≥ 24 ≥ 24 ≥ 24 ≥ 24 ≥ 24 ≥ 24 ≥ 2	
Xapakrepacraka	транспортнея	№ 9 № 12 Ящики на гофриро- павного картона по ГОСТ 13514—82 № 17 Ме 17 Ящики дереван- ные по ГОСТ 10350—81 № 3—1: 3—2; 7—1; 7—2	
X eo a Xoni Hing	ъская	330×330×120 мм	
	Вид обуви и приме- новане материала верка	Обувь с вер- хом на юфте- леницами из ис- кусствениой ко- жы: сапога	

Продолжение табл. 2

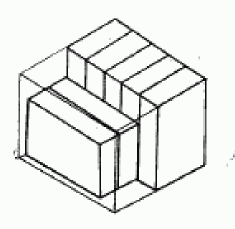
				a company and a company of the
,	BHAT AND A CONT	в характеристика		
нование материала ворха	потребительская	травепортная	Количество пар обуви в яздике	Способ укладывания обувн в потреби- тельскую и транспортную тару
				Первый ряд укладывают: по две сарыя вдоль длинюй стороны ящяка с расположением вяточной части сапот по услам ящика; вятую пару — посерсдияе ящика, восочной частью к стемком ящика (черт. 24).
				Второй ряд укладывают так же, как первый, за неключением пятой пары, которую укладывают носочной частью внутрь ящика носками навстречу друг (черт. 25)
полусапоги, ботинки		Яшики деревян- ные по ГОСТ 10350—81 № 3—1; 3—2; 7—1; 7—2	55.	Укладывают в ящик в соответствин с черт. 26, 27 следующим образом: вопарно связаниме полусапоти иля ботинки укладывают в ящик ряда- ми. Полупары в паре укладывают носками в разиме стороны, берец верхней полупары на носок инжией полупары. Смежные полупары укладывают подошвами друг к другу, ка- блуками в разиме стороны (черт. 26),
				Полукалоги, вмеющие металличес- кие пряжки вли застежки, уклады- вают пражками или застежками в разные сторовы (черт, 27) и каждый ряд обуви перекладывают бумагой.



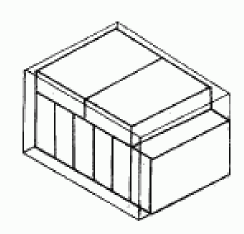
Черт. 3



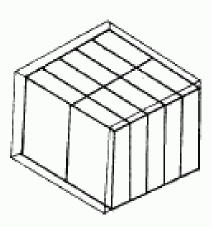
Черт. 4



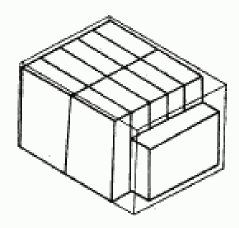
Черт. 5



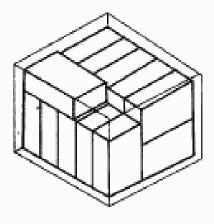
Черт. 6



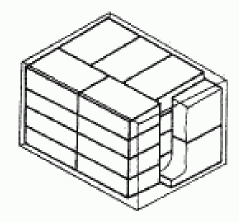
Черт. 7



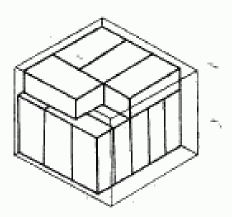
Черт. 8



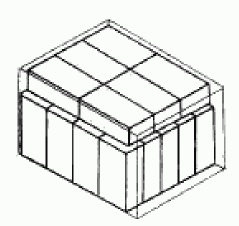
Черт, 9



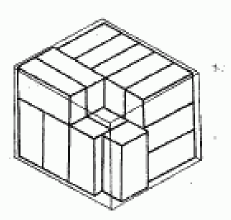
Черт. 10



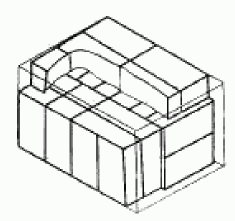
Черт. 11



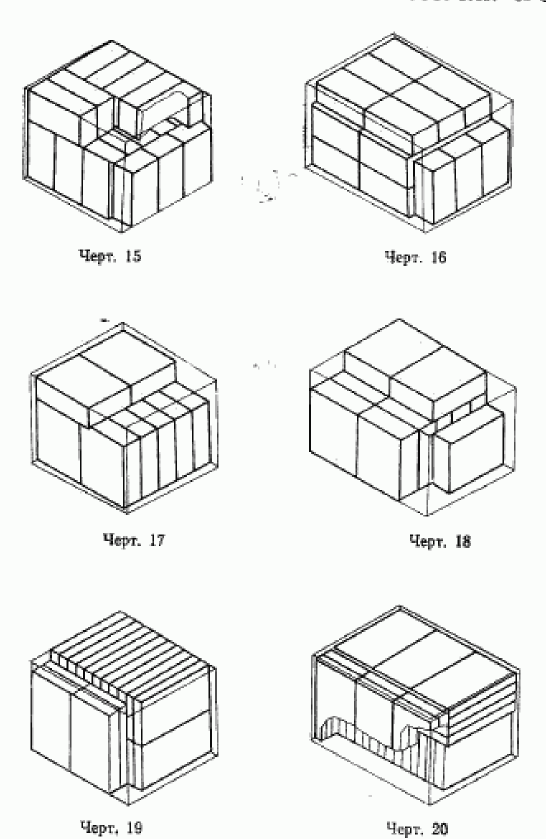
Черт. 12



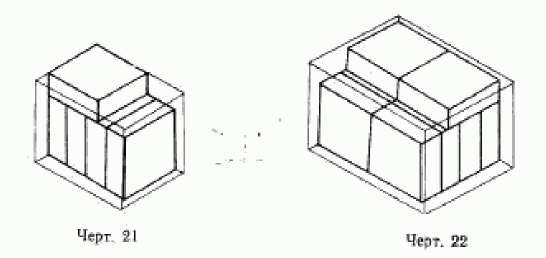
Черт. 13



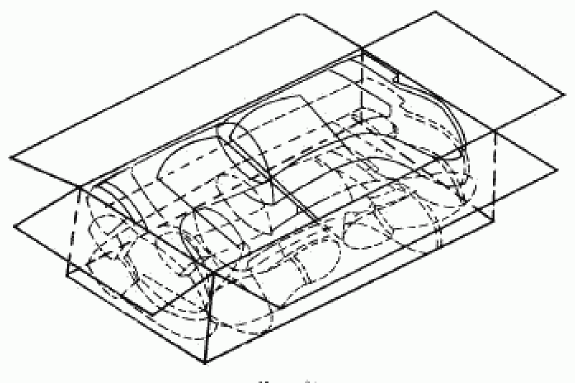
Черт. 14



С. 16 ГОСТ 27837-88



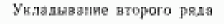
Упаковка сапог в ящик из гофрированного картона

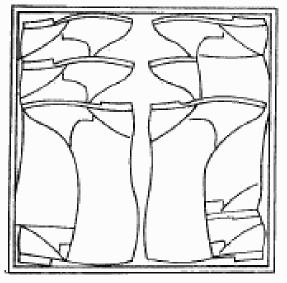


Черт. 23

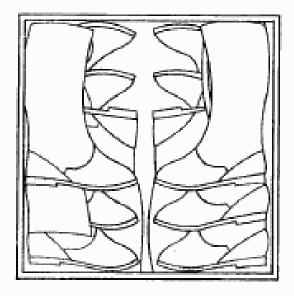
Упаковка сапог в деревянный ящик

Укладывание первого ряда



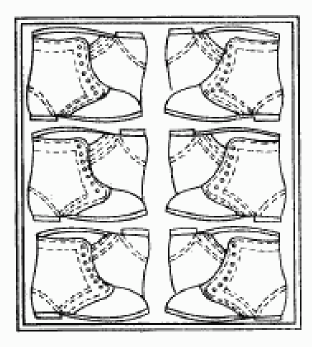


Черт. 24

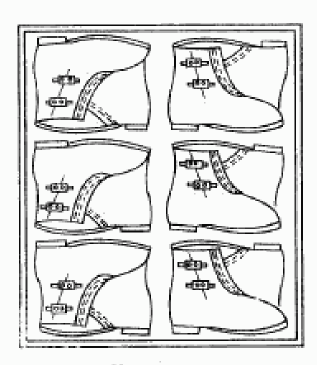


Черт. 25

Упаковка ботинок, полусапог в деревянный ящик



Черт. 26



Черт. 27

2.2. Обувь (кроме обуви с верхом из юфтевой кожи) и комплекты деталей верха и низа обуви должны быть упакованы попарно в картонные коробки по ГОСТ 16534—71.

Сандалии ремешковые для рядового состава должны быть упа-

кованы по пять пар в коробку.

- 2.2.1. Ботинки и полуботинки с верхом из хромовой кожи должны быть упакованы с перестиланием бумагой по ГОСТ 8273—75, ГОСТ 1908—82, ГОСТ 3479—85, ГОСТ 11600—75.
- 2.2.2. Для упаковывания обуви и комплектов деталей верха и низа обуви применяют коробки из коробочного картона марок хром-эрзац, Б и В по ГОСТ 7933—75, типа хром-эрзац по ТУ 63.151—01—83, гофрированного картона марки Т по ГОСТ 7376—84.
- 2.3. В носочную часть каждой полупары ботинок и полуботинок, а также голенища сапог с верхом из хромовой кожи должен быть вставлен вкладыш из коробочного картона.

2.4. Обувь с верхом из юфтевой кожи должна быть упакована

в транспортную тару без потребительской.

- 2.5. В качестве транспортной тары для обуви и комплектов деталей верха и низа обуви применяются деревянные ящики по ГОСТ 10350—81 и ящики из гофрированного картона по ГОСТ 13514—82.
- 2.5.1. Все виды армейской обуви, за исключением сапог с верхом из юфтевой кожи и голенищами из искусственной кожи для рядового состава упаковывают в деревянные ящики № 3 и 7 по ГОСТ 10350—81.
- 2.5.2. Сапоги с верхом из юфтевой кожи и голенищами из искусственной кожи для рядового состава упаковывают в ящики из

гофрированного картона № 17 по ГОСТ 13514-82.

- 2.5.3. Допускается по согласованию с заказчиком упаковывать сапоги с верхом из юфтевых кож для офицерского состава в ящики из гофрированного картона № 17 по ГОСТ 13514—82 и сапоги с верхом из юфтевых кож и голенищами из искусственной кожи для рядового состава в деревянные ящики № 3 и 7 по ГОСТ 10350—81.
- 2.5.4. Допускается по согласованию с заказчиком производить групповую упаковку в термоусадочную пленку по ГОСТ 25951—83 обуви с верхом из хромовой кожи, предварительно упакованной в коробки из гофрированного картона марки Т по ГОСТ 7376—84.
- 2.5.5. Сандални ремешковые из искусственной кожи для рядового состава должны быть упакованы в ящики из гофрированного картона № 9 и 12 по ГОСТ 13514—82.
- 2.6. При унаковывании обуви в деревянные ящики без потребительской тары дно, стенки ящика и верхний ряд обуви должны быть выстланы оберточной бумагой по ГОСТ 8273—75 или парафинированной по ГОСТ 9569—79.



2.7. Деревянные ящики с упакованной обувью и комплектами деталей верха и низа обуви должны быть по торцам или ближе к поясам из деревянных планок обтянуты металлической лентой по ГОСТ 3560—73 толщиной 0,4 мм и шириной 20 мм с помощью лентообвязочного станка.

Концы ленты накладываются внахлест на длину 40—60 мм и соединяются взамок просечкой с оттиском отличительного знака

предприятия-изготовителя.

2.7.1. Допускается ручная обивка ящиков лентой. В этом случае: ленту пробивают гвоздями по торцам ящика одновременно с его сборкой и соединяют ее концы внахлест вручную или с помощью лентообвязочного станка.

При ручном способе в месте соединения концов ленты пробивают отверстие, через которое продевают проволоку, скручивают ее и пломбируют с четким оттиском пломбы. Пломбу помещают под ленту.

При затягивании ленты с помощью лентообвязочного станка

концы ленты соединяются взамок просечкой.

2.8. Ящик из гофрированного картона должен быть оклеен лентой из бумаги или полимерных материалов в местах прилегания клапанов к коротким ребрам. Контрольная лента из бумаги или полимерных материалов должна наклеиваться на стык клапанов ящика.

На бумажную контрольную ленту должно быть нанесено изображение товарного знака предприятия-изготовителя.

 2.8.1. Рисунов оклейки ящика и место нанесения товарного знака на бумажную контрольную ленту приведены в приложении 3.

- 2.8.2. Для окленвания клапанов и ребер ящика из гофрированного картона и для контрольной ленты должны применяться лента из бумаги по ГОСТ 8273—75, ГОСТ 2228—81, клеевая лента по ГОСТ 18251—72, полиэтиленовая лента с липким слоем по ГОСТ 20477—75.
- Упаковка обуви и комплектов деталей верха и низа обуви, поставляемых в районы Крайнего Севера и труднодоступные районы, должна соответствовать требованиям настоящего стандарта и ГОСТ 15846—79.

2.10. Масса (брутто) одного упакованного ящика не должна

превышать 50 кг.

При упаковывании обуви с верхом из юфтевой кожи и комплектов деталей верха и низа обуви в деревянные ящики допускается по согласованию с заказчиком увеличивать массу (брутто) одного ящика до 70 кг при условии механизации погрузо-разгрузочных работ.



3. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

3.1. Транспортирование обуви и комплектов деталей верха и низа обуви должно производиться всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах транспортными пакетами или в универсальных контейнерах по ГОСТ 18477—79 в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

Виды отправок железнодорожным транспортом — малотоннажные в универсальных контейнерах или повагонные транспортными пакетами.

3.1.1. Допускается транспортирование обуви и комплектов деталей верха и низа обуви автомобильным транспортом в транспортной таре без формирования в транспортные накеты.

3.1.2. При транспортировании обуви пакетами в таре из гофрированного картона укладывание пакетов в транспортные средства:

должно производиться в два яруса.

- 3.2. Пакеты формируют на плоских поддонах размерами 800×1200 мм по ГОСТ 9078—84 в соответствии с требованиями ГОСТ 26663—85, ГОСТ 21929—76.
- 3.3. Крепление деревянных ящиков в пакеты должно производиться стальной проволокой по ГОСТ 3282—74 или стальной упаковочной лентой по ГОСТ 3560—73; крепление ящиков из гофрированного картона и групповых упаковок в термоусадочной пленке — стальной упаковочной лентой по ГОСТ 3560—73 или полимерной упаковочной лентой по нормативно-технической локументации.
- 3.4. Габаритные размеры пакета и масса (брутто) по ГОСТ 24597—80.
 - 3.5. Размещение ящиков на поддоне по ГОСТ 21140-75.

4. XPAHEHUE

4.1. Обувь и комплекты деталей обуви должны храниться в складских помещениях изготовителя и потребителя при температуре не ниже плюс 14 °C и не выше плюс 25 °C и относительной влажности воздуха 50—80 %.

Допускается хранение обуви в сухих неотапливаемых помещениях при влажности не более 80 %.

- 4.2. Обувь и комплекты деталей верха и низа обуви хранят на стеллажах или деревянных настилах штабелями высотой:
 - 1,5 м (в картонных коробках);
 - 4,5 м (в ящиках из гофрированного картона);
 - 5.0 м (в деревянных ящиках).



- 4.2.1. Расстояние от пола до настила или нижней полки стеллажа должно быть не менее 0,2 м, до наружных стен склада, отопительных и нагревательных приборов не менее 1,0 м. Между стеллажами, штабелями и стенами склада должен быть проход шириной не менее 0,7 м.
- 4.3. Обувь и комплекты деталей верха и низа обуви должны быть защищены от попадания прямых солнечных лучей, воздействия паров, газов и химических веществ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Рекомендуемое

ПОРЯДОК РАЗМЕЩЕНИЯ ОБОЗНАЧЕНИЯ МАРКИРОВКИ НА ЭТИКЕТКЕ

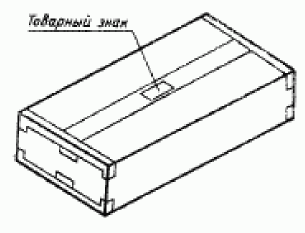
Товарный знак	Навменование	предприятии-изготовителя и его почтовый адрес
Артикул		Размер
Фасон		Полнота
Цвет		Сорт
ГОСТ		Цена
Дата выпуска		

ПОРЯДОК РАЗМЕЩЕНИЯ ОБОЗНАЧЕНИЯ МАРКИРОВКИ НА ЯРЛЫКЕ

V M	Порядковый номер ящика в партин
Уся. №	Наименование вида обуви
	Размер
	Қоличество
	Полнота — колич. У — С— Ш —
	Сорт—колич. !— 2—
	Дата выпуска
	Предпизготов
	FOCT
	Нетто/брутто
	№ упаковщика
	Цена I пары Суммарная цена

ПРИЛОЖЕНИЕ З Обязательное

Способ оклейки ящика из гофрированного картона



Черт. 28-

1845 1341

 $\{(0,0), (0,0), \dots \}$

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

исполнители

- В. А. Журавский, канд. техн. наук; Н. В. Попова; В. В. Олейникова, канд. техн. наук; В. Н. Кащенко (руководитель темы); Н. В. Нагорная; О. В. Медовой, канд. техн. наук; Т. М. Задворнова
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.09.88 № 3272
- Срок первой проверки 1994 г. Периодичность проверки — 5 лет.
- 4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУ-МЕНТЫ

Обозначение НТЛ, на ногорый дана ссылка	Номер пункта, подпункта
FOCT 1908—82 FOCT 2228—81 FOCT 3282—74 FOCT 3479—85 FOCT 3560—73 FOCT 6445—74 FOCT 7376—84 FOCT 7933—75 FOCT 8273—75 FOCT 9078—84 FOCT 9569—79 FOCT 10350—81 FOCT 11600—75 FOCT 11836—76 FOCT 13514—82 FOCT 13514—82 FOCT 15846—79 FOCT 16534—71 FOCT 18251—72 FOCT 18477—79 FOCT 20477—75 FOCT 21440—75	2.2.1 2.8.2 3.3 2.2.1 2.7; 3.3 1.7.2; 1.8.2 2.2.2; 2.5.4 2.2.2; 2.5.4 2.2.2; 2.6; 2.8.2 3.2 2.6 1.3.2.1 2.5; 2.5.1; 2.5.3 2.2.1 1.7.2; 1.8.2 2.5; 2.5.2; 2.5.3; 2.5.5 1.6 2.9 2.2 2.8.2 3.1 2.8.2 3.5

C. 24 FOCT 27837-88

Обозначение НТД, на который дама ссылка	Номер пункта, подпункта
FOCT 21929—76	3,2
FOCT 24597—80	3,4
FOCT 25961—83	2,5,4
FOCT 26663—85	3,2
TV 17—21—387—81	1,3,2,1
TV 63.151—01—83	2,2,2

Редактор Т. П. Шашина Технический редактор М. И. Максимова Корректор О. Я. Чернецова

Сдано в наб. 25.10.88 Подл. в печ. 08.12.88 1,75 усл. в. л. 1.75 усл. вр. отт. 1,52 уч.-изд. л. Тир. 4000 Цена 10 коп-

> Ордана «Знак Повета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП. Новопресвенский пер., 3. Қалумская типография стандартов, ул. Московская, 256. Зак. 2440

