

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ФУФАЙКИ И МАЙКИ ТРИКОТАЖНЫЕ МОРСКИЕ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

FOCT 25904-83

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

Москва



РАЗРАБОТАН Министерством легкой промышленности СССР ИСПОЛНИТЕЛИ

3. В. Саззатесва, Л. П. Сибирева, Л. В. Обухова

ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

Член Коллегии Н. В. Хвальковский

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23 августа 1983 г. № 3929



ГОСУДАРСТВЕННЫЯ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ФУФАЙКИ И МАЙКИ ТРИКОТАЖНЫЕ МОРСКИЕ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ

Общие технические условия

Knitted sea singlets and vests for servicemen. General specifications ГОСТ 25904-83

Взамен ГОСТ 5759—75 в части изделий для военнослужащих

OKII 84 2000

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23 августа 1983 г. № 3929 срок действия установлен

c 01.01.85

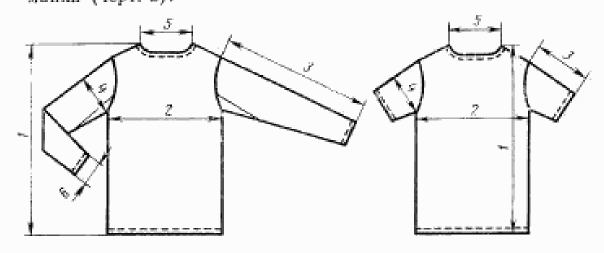
Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на трикотажные морские фуфайки и майки для военнослужащих и на полотна, предназначенные для их изготовления.

Стандарт соответствует СТ СЭВ 2673—80 в части обозначения размеров изделий.

1. ВИДЫ И ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

 Изделия изготовляют двух видов: фуфайки с длинными или короткими рукавами (черт. 1); майки (черт. 2).



Черт. 1

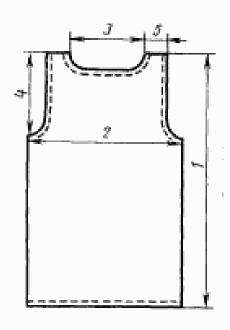
Издание официальное

Перепечатка соспрещена

*

Издательство стандартов, 1983

2 - 1054



Черт. 2

 Размеры морских фуфаек и маек определяются ростом и обхватом груди типовой фигуры и должны соответствовать указанным в табл. 1.

Таблица 1 Система размеров морских фуфаск и маск для военнослужащих

						158,	164			
Poct						170,	176			
						182,	188			
Обхват груди	84	88	92	96	100	104	108	112	118	120
Колнчество размеров						30	•			

 Линейные измерения морских фуфаек и маек должны соответствовать измерениям типовых фигур военнослужащих по ГОСТ 23167—78.

Линейные измерения готовых изделяй и допускаемые отклонения от них указаны в обязательном приложении 1.

Разность между смежными длинами изделий должна быть, см:

- 4,0 по длине изделий;
- 4,0 -- по длине длинного рукава;
- 1,0 -- по длине короткого рукава.

Длина изделия в зависимости от роста типовой фигуры указана в обязательном приложении 2.

 1.4. Места основных измерений морских фуфаек и маек указаны в табл. 2 и на черт. 1, 2.

Таблица 2

Номер измере- ния ин чертеже	Наименование наморежня	Место вомерения
	Фуфай	кв (см. черт. 1)
I	Длина изделяя	По прямой ливии от высшей точки пле-
2	Ширнна изделия по линии груди	чевого ыва до низа изделкя По прямой линии между боковыми сти- бами на 2,0 см ниже глубины проймы
3	Длина рукава	От высшей точки оката рукава, вдоль
4	Ширнна рукава	средней линии рукава до низа По прямой линии от нижней точки проймы предендякулярно средней динии
S 6	Шврина выреза горло- вилы Швонна виза рукава	рукава По прямой между двумя высшими гочками плечевых швов По прямой по краю низа рукава
0	. ширина ноза рукава Майки	
I	Длина изделия	По прямой линии от высшей точки плеченого шва до низа изделия
2	Ширина изделия по	По прямой лании между боковыми сгиба-
3	линин груди Ширина выреза горло-	ми на 2,0 см ниже глубины проймы По прямой между двумя высшими точ-
4	вины Глубина проймы	ками плечевых швов По прямой от нижней точки проймы до
5	Шярина плеча	уровня плечевого шва По прямой между крайними точками плечевого шва

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2.1. Морские фуфайки и майки по внешнему виду, конструкции, качеству полотна и изготовления, прикладным материалам должны соответствовать требованиям настоящего стандарта, техническому описанию и образцу-эталону, утвержденному в установленном порядке.
- 2.2. Морские фуфайки и майки должны изготовляться из хлопчатобумажного полотна с кругловязальных машин 10, 14, 22-го классов с чередующимися белыми и синими или голубыми поперечными полосами одинаковой высоты (9—12 мм каждая).

- 2.3. Хлопчатобумажная пряжа, применяемая для изготовления трикотажного полотна, должна соответствовать требованиям ГОСТ 9092—81. Устойчивость окраски пряжи должна быть не ниже прочной группы.
- 2.4. Белая пряжа должна быть отбеленной или суровой. Полотно должно быть отделано в соответствии с технологическими режимами. Цвет синей или голубой пряжи должен соответствовать эталону, утвержденному в установленном порядке.
- Устойчивость окраски трикотажного полотиа должна быть не ниже прочной группы по ГОСТ 2351—77.
- Усадка полотна по длине после мокрых обработок не должна превышать норм, установленных в нормативно-технической документации.
- 2.7. Кулирное однолицевое гладкое и футерованное (начесное) трикотажное полотно, применяемое для изготовления морских фуфаск, и кулирное однолицевое гладкое для изготовления морских маск, по заправочным данным и физико-механическим показателям должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 3.
- Фуфайки и майки изготовляют с одним, двумя боковыми швами или без швов.

Длинные рукава фуфаек допускается изготовлять с клином.

Вырез горловины в фуфайках и майках спереди и сзади должен быть одинаковым.

Глубина выреза горловины должна быть, см:

- 4,0-6,0 в фуфайках;
- 5,0-7,0- в майках.
- 2.10. Низ изделия и вырез горловины, низ рукавов фуфаек и вырез проймы маек должны быть обработаны швом вподрибку.
- При стачивании плечевых срезов в фуфайках должна прокладываться хлопчатобумажная тесьма.
- 2.12. При изготовлении изделий должны применяться хлопчатобумажные швейные нитки линейной плотностью 13 текс × 3, 10 текс × 3, соответствующие требованиям ГОСТ 6309—80 и другой нормативно-технической документации.
- Правила пошива, величины подгиба краев изделий, применяемые швы и частота стежков, номера швейных игл должны соответствовать требованиям ГОСТ 10399—77.
- 2.14. Сортность полотна определяют в соответствии с утвержденной нормативно-технической документацией.
- 2.15. Определение сортности изделий по ГОСТ 1136—81 со следующим дополнением:

перекос шва от края сложенного изделия измеряется по середине бокового шва;

40
1970
口
25,
模
30
65
⊱

		1	
6. 医四角异合	Растижаность при разрыле полотия (полоска), М. не менее	оши д н Ош	
0 8 7	Pacthemanocts app pagence noworns (nowocks).	PEHE	
	ж па- лотия - Е. не	0 madag	
	Разрывная па- грузка полотка (полоска), 13, н	оп Мяне По	** III
		- Tonepx- soctwas - Another - another - (s)	2755
	S on sale		90 Contaction
	Число петель на 5 см	Hares Hades of	82828 84888
		Вандели Г. 4190нгой г. 4190нгой г. 40нием бонием в именей 49нием в именей г. 49нием в именей г. 49н	56×1×2 25×2 18,5×2 15,4×2 0yrephas 72×1
	ARM EI	Harmewood acpender	Кулерная гладь То же * Футерованое одварное на- чесное (с клад- кой футерной нити [+3]
	можни	вж ээвгү	24888
	≋яв∉вия	и фонора	-0.040

Првмечания

2 Допускаемые отклонения: по плотности вязаняя — по горизонталя ±2 петли, по вертикаля — 3 петли; поверхностной плотности полотив ±6%

в сторому увеличения не ограничивается в пределах допуска по по-2. Отклонение плотности по вертикали верхностной плотности полотна.

3. Допускается по согласованню с заказчиком применять одновиточную пряжу в два сложения при условии установленных в таблице, соблюдения нормативов показателей,

4. Поверхноствая плотность полотия заправки I из пряжи пневмомеханического способа прядения (БД) 330 r/m²,

перекос полотен по петельным рядам не должен превышать в изделнях 1-го сорта — 5%, в изделиях 2-го сорта — 7%, (измеряется на каждой стороне изделия и принимается по максимальной величине);

прохваты краеобметочного двухниточного шва при подшивке изделий на лицевой стороне не учитываются.

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

3.1. Правила приемки фуфаек и маек — по ГОСТ 9173—76; правила приемки полотна — по ГОСТ 8844—75.

4. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

- 4.1. Отбор образцов: изделий по ГОСТ 9173—76, полотен по ГОСТ 8844—75.
- 4.2. Определение линейных размеров, плотности вязания, угла перекоса, поверхностной плотности по ГОСТ 8845—77, ГОСТ 8846—77.
- 4.3. Определение прочности, растяжимости при разрыве и растяжимости при нагрузках меньше разрывных по ГОСТ 8847—75.
- 4.4. Определение изменения линейных размеров полотна после мокрых обработок — по ГОСТ 13711—82.
- Определение частоты стежков, ширины шва, длины нити в стежке, растяжимости при нагрузках меньше разрывных, по ГОСТ 9176—77.
- 4.6. Определение устойчивости окраски к физико-химическим воздействиям — по ГОСТ 9733—61.

5. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение изпелий — по ГОСТ 3897—68 со следующим дополнением:

размеры изделий на ярлыках должны соответствовать размерным признакам типовой фигуры, указанным в табл. 1, и обозначаться по СТ СЭВ 2673—80;

на ярлыках при маркировании коробок, пачек из картона, пачек изделий дололнительно должны быть указаны полуобхват груди и длина изделия.

Пример обозначения размеров мужской фуфайки или майки, изготовленной на типовую фигуру с ростом 170, 176 см и обхватом груди 100 см:

Табяяна 1

Линейные измерения фуфаск см

					5						İ	ľ	
						8	Обхват груди		(goayeetant	Науды			Hony-
Номер изме- рения ва чер- теже	Наименование места измерения	Poer	# (F)	#£	ଖଞ୍ଜି	89		<u> 28</u>	85 (54)	(56)	116 (58)	8 <u>9</u>	скае- иое отило- кевие
-	Дляна жэделия	158, 164	823	823	223	223	27.5	24.5	27.25	22,52	22.88	72	
Ç-a	Ширина по линия	- E.	24	2.7	68	5 65	28	250	825	38	325	88	000 41
ŕŋ	дляна рукава: длянеого	158, 164 170, 176	388	1888	3883	188	288	28 E E	2882	282	225	2882	+2,0
	короткого	158, 164 170, 176	2228	3008	3225	3228	3228	8008	322g	<u>ee</u> e8	3228	3228	0'1∓
463	Ширина рукава Шарина горловины	- X.K	828	828	328	និនិត	282	- - - - -	នេន	881	88	83	0,11
6	2 E	R	2	Ξ	=	=	2	12	12	13	22	50	0.1
	Клян: дляна шярина (вразворот)	^ *	22	242	동조	23	21	გ호	525	23	535	223	0,1±1,0

Таблица 2

Линейные измерения маск см

				1		O6xssr7	ат груди		науст твахоохья)	тудн)			
Номер изме- репия из чер- теже	Навменованс места намерения	Poet	\$ <u>3</u>	88 (44)	8 <u>9</u>	88	96.	50.00	10s (54)	(99)	911	88(98)	Aomy- crae- noe- orrae- noshe
1	Длина изделия	158, 164 170, 176 182, 188	882	3238	222	8228	8822	68 72 76	77.82	72 78	548	70 74 78	±2,0
eq	E E												
	ливейной плотвости: 25 текс×2	Все роста	99	4	향	9	89	23	52	苾	28	82	6: +
	18,5 rekc×2 hrs 15,4 rekc×2	То же	85	8	4	\$	45	47	49	25	23	R	9. 0.0. 1 2 1
62	Ширена горловим	A,	61	19	2	ನ	ន	8	ನ	7	24	প্র	0.1+
*	Глубина проймы	A	গ্ল	প্র	83	প্ল	志	ᄎ	255	8	æ	88	+1.0
ρĵ	Ширина плеча	*	10	ro.	10	iò.	ю	vo.	49	io oi	10	ιo	+1 6.0

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Обязательное

Длина изделия в зависимости от роста типовой фигуры см

Размер по обхвату груди	Рост	Данна изделия
От 84 до 120	158, 164 170, 176 182, 188	1 2 3

Редактор Т. И. Василенко Технический редактор Н. П. Замолодчикова Корректор В. И. Кануркина

Сдано в наб. 13.09.83. Подп. в веч. 04.11.83. 0,75 в. л. 0,63 уч.-изд. л. Тир. 6000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3 Тип. «Московский печатинк», Москва, Лялии пер., 6. Зак. 1054

