

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КОСТЮМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ МЕХОВОЙ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

FOCT 26466-85

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ Москва



РАЗРАБОТАН Министерством легкой промышленности СССР ИСПОЛНИТЕЛИ

А. Н. Беседин, М. А. Васильева, Г. И. Засецкая, Т. В. Казакевич, Л. В. Румянцева, Е. А. Устинова, Г. И. Панченко

ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

Член Коллегий Н. В. Хвальковский *

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22 марта 1985 г. № 697



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КОСТЮМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ МЕХОВОЙ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

FOCT 26466-85

Издание официальное

MOCKBA-1985



🕲 Издательство стандартов, 1985



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА

КОСТЮМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ МЕХОВОЙ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА Технические условия

ГОСТ 26466-85

Special fur suit for Navy soldiers. Specifications

ОКП 89 2877 3000

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22 марта 1985 г. № 697 срок действия установлен

c 01.07.86

до 01.07.91

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на зимний костюм из шубной овчины с пленочным покрытием, состоящий из куртки и брюк, предназначенный в качестве спецодежды для личного состава Военно-Морского Флота.

1. ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

1.1. Костюм (черт. 1—4) по размерам должен изготовляться на типовые фигуры второй полнотной группы, предусмотренные ГОСТ 23167-78 для маршалов, генералов, адмиралов, полковников и капитанов 1 ранга СА и ВМФ, офицеров, прапорщиков и мичманов СА и ВМФ, военнослужащих сверхсрочной службы, военнообязанных запаса и табл. 1 и 2 настоящего стандарта.

Таблица 1

Рост типовой фигуры, см	Интервал роста, см	Условное обозначение роста
158	От 155 до 161 включ.	1
164	Св. 161 » 167 »	2
170	» 167 » 173 »	3
176	» 173 » 179 »	4
182	» 179 » 185 »	5
188	» 185 » 191 »	6

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

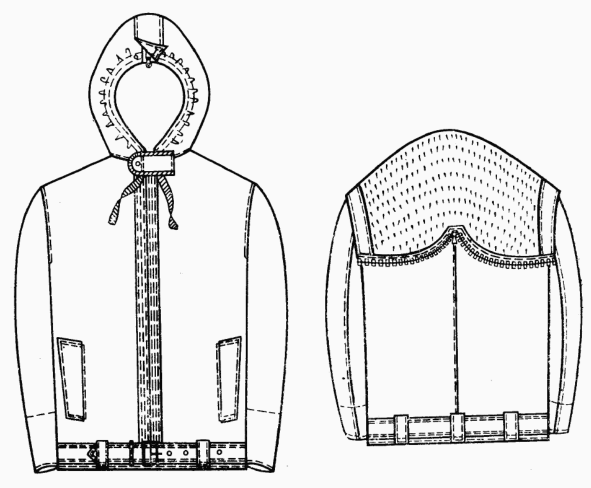


Зак. 1253



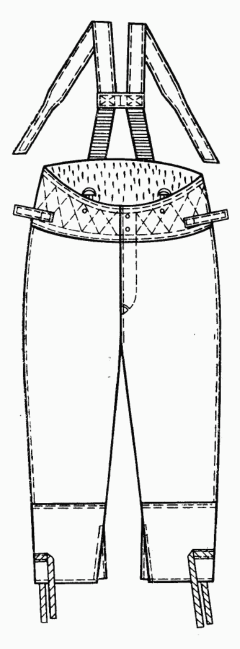
Обхват груди типовой фигуры, см	Интервал обхвата груди, см	Условине обозначение размера
88 92 96 100 104 108 112 116 120	От 86 до 90 включ. Св. 90 » 94 » » 94 » 98 » » 98 » 102 » » 102 » 106 » » 106 » 110 » » 110 » 114 » » 114 » 118 » » 118 » 122 » » 122 » 126 »	44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64

- 1.2. Количественные соотношения размеров и ростов устанавливаются заказчиком.
- 1.3. Измерения готовых костюмов должны соответствовать указанным в табл. 3 и на черт. 5—11.



Черт. 1

Черт. 2



Черт. 3

Черт. 4

аблица 3	Попускаемое	отклонение		0,111	±0,8	0,1	+0,5	+1,0	+1,0
Ţ		128	•	71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	56,4	73,9 75,9 77,9 79,9 81,9 83,9	26,7	78,0	76,0
		124	•	71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	55,2	73,7 75,7 77,7 79,7 81,7 83,7	26,1	76,0	74,0
		120		71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	54,0	73,5 75,5 77,5 79,5 81,5 83,5	25,5	74,0	72,0
		116	•	71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	52,8	73,3 75,3 77,3 79,3 81,3 83,3	24,9	72,0	70,0
	груди	112	'	71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	51,6	73,1 75,1 77,1 79,1 81,1 83,1	24,3	0,07	o, 89
	Обхват г	108		71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	50,4	72,9 74,9 76,9 78,9 80,9 82,9	23,7	0,89	0,99
	0	104	_7, 9)	71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	46,2	72,7 74,7 76,7 78,7 80,7 82,7	23,1	0,99	64,0
СМ		100	(черт. 5	71,0 72,0 75,0 77,0 79,0 81,0	48,0	72 74 74 74 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	22,5	64,0	62,0
j		96		71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	46,8	72,3 76,3 78,3 80,3 82,3	21,9	62,0	60,09
		95	Куртка	71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	45,6	72,1 74,1 76,1 78,1 80,1 82,1	21,3	0,09	58,0
				71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	44,4	71,9 73,9 75,9 77,9 79,9 81,9	20,7	58,0	26,0
		Рост		158 164 170 176 182	158188	158 164 170 176 182 188	158—188	158188	158—188
	Паиманованна	нэмерения		Длина спинки	Ширина спинки	Длина полочки	Ширина полочки	Ширина куртки на уровне глуби- ны проймы	Ширина куртки внизу
	з чер-	Номер Рения н теже			2	က	471	വ	9

Продолжение габл. 3

	Попускаемое	отклонение	#1.0°,8	+10,8	+0,5	± 0,3	1,0
		128	39,5 44,5 44,5 44,5 44,5	22,5	18,0	0,5	60,0 62,0 64,0 66,0 68,0 70,0
		124	339,5 440,5 642,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7	22,0	18,0	5,0	60,0 64,0 66,0 68,0 70,0
		120	39,0 40,0 41,0 42,0 443,0 44,0	21,5	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 66,0 70,0
		116	33,0 40,0 41,0 42,0 43,0 44,0	21,0	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 68,0 70,0
	руди	112	38,5 39,5 40,5 41,5 42,5 43,5	20,5	0,81	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 68,0 70,0
	Обхват груди	108	38,5 33,5 40,5 41,5 42,5 43,5	20,02	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 68,0 70,0
	Ō	104	28,0 339,0 440,0 442,0 43,0	19,5	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 66,0 70,0
СМ		100	38,0 39,0 440,0 441,0 42,0	0,61	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 70,0
၁		96	38,0 40,0 41,0 42,0 43,0	18,5	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 65,0 68,0 70,0
		- 6	337,5 339,5 440,5 441,5 42,5	18,0	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 66,0
		88	37,55 339,55 440,55 42,55	17,5	18,0	5,0	60,0 62,0 64,0 66,0 66,0 70,0
		Рост	158 164 170 176 182 188	158—188	158—188	158—188	158 164 170 176 182 188
	N I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	пзмерения	Расстояние от угла плечевого шва и горловины до переднего верхнего угла бокового кармана с листочкой	Расстояние от края борта до линии притачивания листочки бокового кармана	Длина листочки бокового кармана	Ширина листочки бокового кармана вверху (внизу на 1 см уже)	Длина рукава
	-dəь в -амен	Н омер и рения н теже	7	∞	6	01	=

3 Зак. 1253



43
raba.
родолжение
Ξ

	Допускаемое	отклонение	± 0,5	± 0,5	± 0,5	+11,0	±0,3	5,0 ±	+0,2		+1,0	+0,8	±.1,0
		128	31,2	17,5	7,0	153,0	5,0	8,0	4,0		59,4	39,5	43,0
		124	30,5	17,5	7,0	159,0	5,0	0,8	4,0		58,2	33,0	43,0
		120	23,8	17,0	7,0	155,0	5,0	ဝ ်	0,4		57,0	38,5	42,0
		116	29,1	17,0	7,0	151,0	5,0	8,0	4,0		55,8	38,0	42,0
	руди	112	28,4	15,5	7,C	147,0 151,0 155,0 159,0 153,0	5,0	ວ, 8	4,0		54,6	37,5	42,0
	Обхват груди	108	27,7	15,5	7,0	123,0 127,0 131,0 135,0 139,0 143,0	5,0	8,0	4,0		53,4	37,0	33,0 39,0 40,0 40,0 41,0 41,0 42,0 42,0 42,0 43,0 43,0
		104	27,0	13,0	7,0	139,0	5,0	8,0	4,0	т. 8)	52,2	36,5	41,0
СМ		100	26,3	16,0	7,0	135,0	5,0	8,0	4,0	Капюшон (черт. 8)	51,0	36,0	40,0
		96	25,6	15,0	7,C	131,0	0,0	0,8	4,0	птюшо	49,8	35,5	40,0
		9.5	21,9	15,5	0, 2	127,0	5,0	8,0	4,0	Κa	48,6	35,0	39,0
		88	24,2	15,5	7,0	123,0	5,0	0,8	4,0		47,4	34,5	39,0
	e d	FOCT	158—188	158—188	158—188	158—188	158188	158—188	158—188		158—188	158—188	158—188
	H	измерения	Ширина рукава на уровне глуби- ны проймы	Ширина рукава внизу	Ширина утепли- тельного клапана	Длина пояса	Ширина пояса	Длина шлевки	Ширина шлевки		Длина по линии притачивания	Высота капюшона спереди	Длина ветроза- щитного клапана
	ну де b -	Номер Винэф Эжэт	13	13	14	15	91	17	81		19	20	21

Продолжение табл. 3

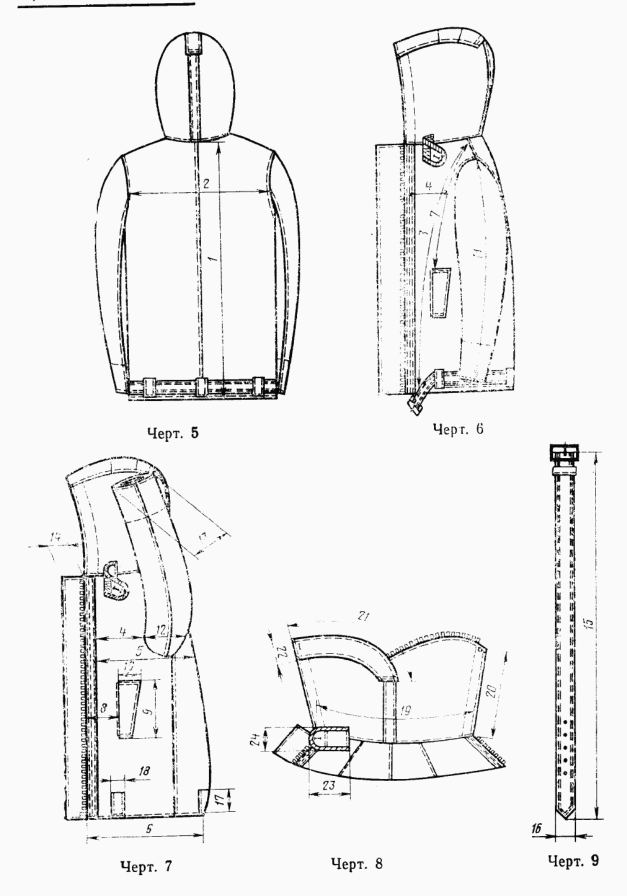
	Допускаемое	отклонение	+ 0,3	± 0,3	+0,3		+1,0	+1,0	+1,0
-		128	7,0	15,0	16,0	•	85,C 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	59,3 63,0 66,7 70,4 74,1 77,8	48,4
		124	7,0	15,0	10,0		85,0 90,5 95,0 104,0 6,50	59,7 63,4 67,1 70,8 74,5 78,2	47,2
		120	7,0	15,0	10,01	,	85,0 96,5 95,0 99,5 104,0 108,5	60,1 63,8 67,5 71,2 74,9 78,6	46,0
		116	7,0	15,0	10,01		83,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	60,5 64,2 67,9 71,6 75,3	44,8
	руди	112	7,0	15,0	10,01		83,C 90,5 95,0 99,5 104,0	60,9 64,6 68,3 72,0 75,7 79,4	43,6
	Обхват груди	108	7,0	15,0	10,01		85,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	61,3 65,0 68,7 72,4 76,1 79,8	42,4
	Õ	104	7,0	15,0	0,01	0, 11)	85,0 90,5 95,0 104,0 108,5	61,7 65,4 63,1 72,8 76,5 80,2	41,2
СМ		100	7,0	15,0	0,01 0,01 0,01 0,01	Брюки (черт. 10, 11)	83,0 90,5 93,0 104,0 108,0	62,1 65,8 69,5 73,2 76,4 80,6	40,0
၁		96	7,0	15,0	10,01	жи (ч	83,0 90,5 99,5 104,0	62,5 65,2 69,9 77,3 81,0	38,8
		95	7,0	15,0	10,01	Брк	85,0 90,5 99,5 104,0	62,6 63,6 70,3 74,0 77,7	37,6
			7,0	15,C	10,01		85,0 95,0 99,5 104,0	63,3 67,0 70,7 74,4 78,1 81,8	35,4
į		Рост	158—188	158—188	158—188		158 170 176 182 182	158 170 176 176 188	158—188
		наменование	Ширина ветроза- щитного клапана	Длина утепли- тельного клапана	Ширина утепли- тельного клапана		Длина по боково- му шву	Длина по шаго- вому шву	Ширина на уров- не среднего шва
	а че р -	Номер н Теже	22	23	2			8	ĸ

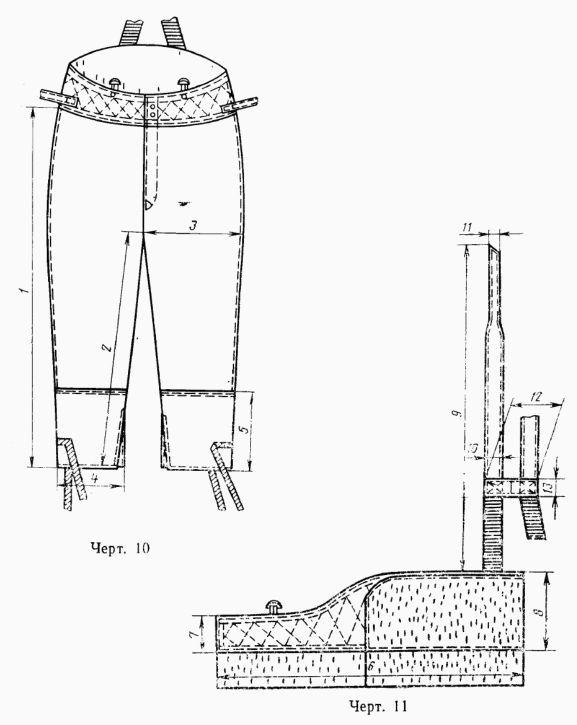
Продолжение табл. 3

	Попускаемое	отклонение	± 0,5	7,0,5	+1,0	+,0,3	+ 0,3	= 1,0	+0,5	± 0.2	
		128	20,0	24,0	62,0	8,0	16,0	96,0 100,0 104,0	. 4,0	2,2	
		124	20,0	24,C	0,09	0,8	16,0	96,0 96,0 96,0 96,0 96,0 100,0 100,0 100,0 104,0 104,0 104,0 104,0 104,0 104,0 104,0 104,0	4,0	2,2	
		120	0,61	24,0	28,0	8,0	15,0	96,0 100,0 104,0	4,0	2,2	
		116	0,61	24,0	56,0	0,8	16,0	96,0 100,0 104,0	4,0	2,2	
	груди	112	19,0	24,0	54,0	8,0	16,0	96,0 100,0 104,0	4,0	2,2	
	Обхват грудн	108	19,0	24,0	52,0	8,0	0,81	95,0 100,0 104,0	4,0	2,2	
		104	0,81	24,0	50,0	0,8	16,0	96,0 96,0 96,0 96,0 96,0 96,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 104,0 104,0 104,0 104,0 104,0	4,0	2,2	
СМ	Ì	100	18,0	24,0	48,0	8,0	16,0	96,0 100,0 104,0	4,0	2,2	
		96	18,0	24,0	46,0	8,0	16,0	96,0 100,0 104,0	4,0	2,2	
		95	17,0	24,0	44,0	8,0	15,0	96,0 100,0 104,0	4,0	2,2	
		88	0,71	24,0	42,0	o,8	16,0	96,0 100,0 104,0	4,0	2,2	_
	G G		158—188	158—188	158—188	158—188	158—188	158—164 170—176 182—188	158—188	158—188	
	Ĥ	измерения	Ширина внизу	Длина манжеты	Длина левой по- ловины пояса (правая на 4 см длиннее)	Ширина пояса спереди	Ширина пояса сзади	Длина бретели с эластичной лентой	Ширина бретели у соединительной планки	Ширина бретели в концах	
	на чер- изме-	дэмоН кинэд эжэт	4	5	9	7	∞	6	10	1	

Продолжение табл. 3

	Допускаемое	отк.лонение	÷.0,5	±0,2
		128	13,0	4,0
		124	13,0	4,0
		120	13,0	4,0
	1	116	13,0	4,0
	руди	112	13,0	4,0
	Обхват груди	108	13,6 13,6 13,0 13,0 13,0 13,0 13,0 13,0 13,0	4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0
	0	104	13,0	4,0
V		100	13,0	4,0
CM		96	13,0	4,0
		92	13,0	4,0
		88	13,0	4,0
		Рост	158—188	158—188
	Наименование	пэмерения	Длина соедини- тельной планки бретелей	Ширина соедини- тельной планки бретели
	нз ме р -		12	13





2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2.1. Костюм должен изготовляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта, технологии изготовления и образцом, утвержденным в установленном порядке.
- 2.2. Костюм должен изготовляться из материалов, указанных в табл. 4.

		таблица т
Наименование материала	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материала
Овчина шубная с пленочным покрытием черного цвета с высотой волосяного покрова 18—25 мм	ГОСТ 1821—75	Для куртки и брюк
Овчина шубная с пленочным покрытием черного цвета с темным волосяным покровом высотой 18—20 мм	ГОСТ 1821—75	Для капюшона
Ткань плащевая с водоот- талкивающей пропиткой, чер- ного цвета арт. 3277	FOCT 9009—77	Для ветрозащитного клапана и обтачки лицевого выреза капюшона, для пояса и ветрозащитного клапана брюк, гульфика, подкладки банта, манжет, бретелей, соединительной планки бретелей, хлястиков брюк, для закрепления металлической петли
Байка гладкокрашеная черного, серого и синего цветов арт. 1601, 1651	ГОСТ 72 59—77	Для карманов куртки, подкладки, пояса, манжет, ветрозащитного клапана брюк
Бязь гладкокрашеная серото, черного и синего цветов арт. 134, 142, 144	ГОСТ 11680—76 и по нормативно- технической доку- ментации	Для обработки ласти- ков
Ластики полушерстяные цельновязаные двойные или кроеные двойные	Нормативно-тех- ническая докумен- тация	Для низа рукавов
Ткань бортовая полульня- ная малоусадочная арт. 10164, 10166, 10182	ΓΟCT 5665—77	Для прокладки в пояс брюк, бретели и соединительную планку бретелей
Лента киперная хлопчато- бумажная черного цвета, ши- риной 25 мм	ΓΟCT 4514—78	Для окантовывания срезов утеплительного клапана куртки по гор-ловине
Лента киперная хлопчато- бумажная черного цвета ши- риной 15 мм	ΓΟCT 4514—78	Для стягивания капю- шона по лицевому краю, крепления подкладки карманов и регулирова- ния ширины низа брюк

Продолжение табл. 4

Наименование материала	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материала
Лента полульняная шириной 12 мм	Нормативно- техническая доку- ментация	Для закрепления крючка и петли брюк, для прокладки в листоч-ки и вешалку
Лента эластичная помоч- ная шириной 36 мм	То же	Для регулирования длины бретелей
Застежка «молния» металлическая разъемная 4 «СЛ» хромированная, никелированная или оцинкованная не менее 15 мк	»	Для застегивания куртки
Застежка «молния» металлическая неразъемная ЗРБС хромированная, никелированная или оцинкованная не менее 15 мн	»	Для застегивания капюшона
Пряжка одношпеньковая из проволоки, формованная же́лтая, оцинкованная и пассивированная. Длина внутренней стенки 5,5 см	»	Для застегивания пояса куртки
Рамка типа Р-06—04 никелированная, стальная, сварная	»	Для регулирования длины бретелей и шири- ны брюк
Люверсы желтые латунные или стальные оцинкованные и пассивированные диаметром 5—7 мм	*	Для пояса куртки
Заклепки металлические	**	Для скрепления нижних концов застежки: «молния»
Шайбы алюминиевые	По утвержденно- му образцу	То же
Крючок № 40 и петля № 31 брючные черные	Нормативно- техническая	Для застегивания пояса брюк
Пуговицы пластмассовые чер- ного цвета диаметром 17 мм	документация То же	Для застегивания ветрозащитного клапана капюшона и утеплительного клапана куртки, пояса, ветрозащитного клапана и гульфика брюк и пристегивания чехла брюк

Наименование материала	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материала
Нитки хлопчатобумажные швейные черного цвета: 15,4 текс $\times 3 \times 3$ (3/9) 10,0 текс $\times 3 \times 3$ (6/9)	FOCT 6309—80	Для изготовления костюма, пришивания пуговиц, крючков и петель, для настрачивания отделочных строчек
8,5 текс $\times 3 \times 2(40/6)$		Для обметывания петель и обработки срезов подкладки карманов
16,5 текс $\times 3 \times 2$ (10/6)		Для пришивания крючков
Нитки армированные черного цвета № 65 ЛХ-1	По нормативно- технической документации	Для пришивания пуговиц, крючков
№44 ЛХ-1		Для обметывания петель и обработки срезов подкладки карманов
Клей наиритовый ЛМАК ДХБ	То же	Для приклеивания на- кладки

Примечание. По согласованию с заказчиком допускается применять другие материалы по качеству не ниже указанных в таблице.

2.3. Внешний вид

2.3.1. Куртка с центральной застежкой «молния», с капюшоном, утеплительным клапаном по горловине, застегивающимся на пуговицу, с поясом, продетым по низу через 5 шлевок.

Полочки с внешними прорезными боковыми карманами с листочками, левая полочка с утеплительным клапаном по борту.

Спинка со швом посередине.

Капюшон с металлической застежкой «молния» и ветрозащитным клапаном по среднему шву, с лентой для регулирования длины лицевого края.

Рукава двухшовные со специальными ластиками.

2.3.2. Боковые, плечевые швы, средний шов спинки, передние и локтевые швы рукавов, швы втачивания рукавов в пройму, свободный край листочки карманов должны быть настрочены на расстоянии 0,5—0,7 см от края или шва, шов соединения капюшона с курткой — на расстоянии 0,3—0,5 см.

Боковые стороны листочек должны быть настрочены двумя строчками: первая — на расстоянии 0,2—0,3 см от края, вторая — на расстоянии 0,5—0,7 см от первой.

Низ куртки, рукавов, утеплительный клапан полочки должны

быть прострочены на расстоянии 1,0—1,2 см от края.

Шлевки должны быть прострочены на расстоянии 0,2 см от края. Пояс должен быть прострочен двумя строчками: первая— на расстоянии 0,2—0,3 см, вторая— на расстоянии 1 см от первой.

2.3.3. Капюшон по лицевому вырезу, ветрозащитный клапан

должны быть прострочены на расстоянии 0,3-0,5 см от края.

Нижний край ветрозащитного клапана капюшона должен быть настрочен двумя строчками: первая на расстоянии 0,2—0,3 см от

края, вторая — на расстоянии 2,0 см от края.

2.3.4. Брюки с бретелями с эластичной лентой, выстеганным притачным поясом, застежкой на крючок, петлю и пуговицы, ветрозащитным клапаном, с манжетами, шлицами в боковых швах и лентой для регулирования ширины низа брюк.

Пояс на уровне задних половинок с меховой подкладкой.

На поясе шесть пуговиц для пристегивания чехла брюк; по нижней линии выстрачивания пояса настрочены четыре хлястика: два больших — на передних половинках и два малых с рамками — на задних половинках.

2.3.5. Боковые и шаговые швы, средний шов, нижний край манжет брюк должны быть настрочены или прострочены на расстоянии 0,5 см от края; ветрозащитный клапан, бретели и соединительная планка бретелей прострочены на расстоянии 0,2 см от края.

Верхний и нижний края пояса должны быть прострочены двумя строчками: первая — на расстоянии 0,1—0,2 см, вторая — на рас-

стоянии 1,5 см от первой строчки.

По линии банта левой половинки брюк проходят две строчки: одна — на расстоянии 0,2—0,3 см, вторая — на расстоянии 4—5 см от края.

2.4. Основные требования к изготовлению

2.4.1. Костюмы должны быть изготовлены из овчин, однородных по виду, густоте и высоте волосяного покрова.

Кожевая ткань в костюмах должна быть плотной и мягкой.

- 2.4.2. Направление волосяного покрова в деталях костюма должно быть сверху вниз, кроме завиткообразного волоса.
- 2.4.3. Крепкие пашины, плешины и ломины должны быть тщательно закрыты плотно наклеенными накладками, одинаковыми по цвету и качеству волосяного покрова с основными деталями.

Накладка должна быть не более 150 см².

- 2.4.4. Раскрой деталей из ткани по ГОСТ 20757—75.
- 2.4.5. При соединении деталей из овчины количество стежков— 13—16 на 5 см строчки, ширина стачного шва должна быть 0,7— 0,8 см.



- 2.4.6. Виды стежков, строчек и швов, применяемых для изготовления костюма, по ГОСТ 12807—79. Требования к стежкам, строчкам и швам по нормативно-технической документации.
- 2.4.7. В зависимости от наличия пороков костюмы подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, указанными в табл. 5.

Таблица 5

	Сорт					
Наименование порока	Первый	Второй				
1. Общее количество накладок, шт., в куртке из них в верхней части (выше ли- нии талии и локтевой линии рукава) в брюках	До 5 включ. До 2 включ. До 5 включ.	До 7 включ. До 3 включ. До 7 включ.				
2. Изменение ширины шва, см: на открытых частях изделия при расстоянии строчки от края детали или линии шва по всей длине	0,2	0,3				
3. Искривление шва, см, на откры- тых частях изделия общей длиной до 20 см	0,3	0,5				

Примечания:

1. Пороки на закрытых частях изделия не учитывают.

2. К закрытым частям изделия относят невидимые во время носки: манжеты брюк на расстоянии 15 см от низа, обтачку капюшона, подкладку листочек, манжет, пояса, гульфик и откосок брюк, подкладку гульфика и откоска брюк, подгиб низа куртки и рукавов, участки изделия, закрываемые деталями или частями деталей.

2.4.8. В готовых костюмах допускаются:

отдушистость на расстоянии не более 20 см от нижнего края куртки и шва притачивания манжеты брюк, ниже локтевой линии в нижней части рукава;

менее густой волосяной покров в передних половинках брюк; незначительная жесткость, не превышающая ½ площади косома:

разноцвет волосяного покрова в рукавах и брюках;

естественный разноцвет волосяного покрова в пределах одной шкурки во всех деталях;

клинья на спинке внизу по боковому шву высотой 18—20 см и основанием 13—15 см, в нижней части задней половинки брюк по шаговому шву высотой 13—15 см и основанием 10—12 см;

спинка с кохеткой;



правая полочка из двух частей: передней и бочка шириной 10-

12 см;

левая полочка из трех частей: передней, бочка шириной 10—12 см и утеплительного клапана;

надставки внизу рукавов шириной 15-18 см;

нижняя часть рукава из двух частей с расположением шва в поперечном направлении;

пояс куртки не более чем из трех частей;

планка для обработки бортов из двух частей;

меховая подкладка пояса брюк не более чем из четырех частей; отклонение в направлении волосяного покрова на 45°;

смещение шаговых швов не более чем на 0,7 см.

- 2.4.9. На средний шов капюшона с лицевой стороны должна быть настрочена полоска из голины шириной 3 см на расстоянии 0,2 см от края.
- 2.4.10. Ветрозащитный клапан капюшона должен быть настрочен на левую сторону на расстоянии 2,5 см от первой строчки шва притачивания застежки «молния».

2.4.11. Низ куртки и рукавов должен быть обработан швом впод-

гибку с открытым срезом.

2.4.12. Ластики должны быть притачены с внутренней стороны рукавов на расстоянии 14 см от нижнего края.

2.4.13. По низу куртки должны быть расположены шлевки: на полочках — две на расстоянии 13 см от боковых швов;

на спинке — одна на уровне среднего шва и две на расстоянии 6 см от боковых швов.

- 2.4.14. На левом конце пояса куртки должны быть закреплены пять люверсов: первый на расстоянии 12 см от конца пояса, остальные на расстоянии 3 см друг от друга.
 - 2.4.15. Расстояние между концами вешалки у основания 8-9 см.
- 2.4.16. Пояс брюк должен быть выстеган строчкой по форме ромба с расстоянием между углами строчки 4,5—5,0 см.
- 2.4.17. Хлястики с рамками для бретелей должны быть расположены на поясе брюк по центру передних половинок, бретели на расстоянии 4,5 см от среднего шва. Длина эластичной ленты бретелей в готовом виде 18 см.
- 2.4.18. Большие хлястики пояса передних половинок брюк расположены на расстоянии 4.0-5.0 см от боковых швов, малые хлястики задних половинок на расстоянии 11-12 см от боковых швов. Длина хлястиков в готовом виде: больших 14.0-14.5 см, малых 3.5-4.0 см.
- 2.4.19. В нижней части банта должна быть поставлена закрепка насквозь с ветрозащитным клапаном и откоском по форме треугольника двойной обратной строчкой.



2.4.20. Петли должны быть расположены в следующих местах: на ветрозащитном клапане капюшона одна петля на расстоянии 1 см от бокового и переднего края;

на утеплительном клапане куртки — одна петля посередине

ширины клапана на расстоянии 1,5 см от края;

на левом конце пояса брюк — две петли на расстоянии 2 см от верхнего и переднего краев и 3 см от нижнего края;

на гульфике — две-три петли на расстоянии 1,3—1,5 см от края и на равном расстоянии между швом притачивания пояса, закрепкой и друг от друга;

на ветрозащитном клапане брюк — одна петля на расстоянии

1 см от верхнего и бокового края.

2.4.21. Количество петель на гульфике должно соответствовать указанному в табл. 6.

Таблица 6

Pas	Размер, см						
Обхват груди	Рост	Количество петель					
88—100	158—170	2					
104—128	164170	3					
83—1 28	176—188	3					

2.4.22. Пуговицы должны быть пришиты в соответствии с расположением петель:

на правой стороне лицевого края капюшона — одна пуговица на расстоянии 1,5 см от шва притачивания застежки;

на правой стороне куртки — одна пуговица по линии горловины на расстоянии 7,5 см от переднего края;

на правом конце пояса брюк — три пуговицы: две — с лицевой стороны на расстоянии 2 см от переднего края и одна — с внутренней стороны пояса;

на откоске — две-три пуговицы в соответствии с расположением петель на гульфике;

на поясе брюк — шесть пуговиц на расстоянии 2,5 см от верхнего края: две — на уровне середины передних половинок, две — на расстоянии 5,5—6,0 см от среднего шва, две — на уровне боковых швов.

2.4.23. Длина застежки «молния» капюшона должна соответствовать указанной в табл. 7.

Таблица 7

	СМ
Обхват груди	Длина застежки
88—92 96—100 104—108 112—120 124—128	38,0 39,0 40,0 41,0 42,0

- 2.4.24. Пособие для построения чертежей лекал, спецификация деталей костюма и особенности обработки костюма приведены соответственно в рекомендуемом приложении 1, справочном приложении 2 и рекомендуемом приложении 3.
 - 2.5. Комплектность
- 2.5.1. Костюм должен быть укомплектован костюмом типа Б по ГОСТ 24912—81.
 - 2.5.2. Костюм может изготовляться отдельными предметами.

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

3.1. Готовые изделия принимают партией.

Партией считают совокупность единиц продукции, изготовленной за ограниченный период времени по одной технической документации и предназначенной к отгрузке в один адрес.

- 3.2. При приемке костюмов изготовителем контролю качества на соответствие требованиям настоящего стандарта подвергают каждое изделие в партии.
- 3.3. При приемке костюмов заказчиком проверке на соответствие требованиям настоящего стандарта подвергают не менее 10 % изделий от партии.

Результаты проверки распространяются на всю партию.

4. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

4.1. Готовые изделия осматривают на манекене или столе в расправленном виде.

Качество кожевой ткани и волосяного покрова определяют органолептически.

- 4.2. Методы измерения линейных измерений изделий по ГОСТ 4103—82.
- 4.3. Измерение изделий и пороков производят металлической рулеткой или линейкой с ценой деления 1 мм.

5. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878—74 со следующим дополнением:

специальное клеймо должно соответствовать обязательному приложению 4 и проставлено с лицевой стороны краской белого цвета:

на куртке — посередине спинки, на расстоянии 35 см от шва соединения капюшона с курткой;

на брюках — посередине левого бокового шва.



r,4,0,0,0,4

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Рекомендуемое

пособие для построения чертежей лекал костюма

СМ		96 100 104	Спинка (черт.	0 29,5 30,5 74,5 74,5 76,5 76,5	82,5 82,5 82,5 84,5 84,5	9,8 10,0 10,2	,9 3,0 7 26,3	24,5 25,0 25, 2,2 2,3 2,10,0 11,0	34,5 35,5 36,5 4,4 4,5 4,6 32,5 32,5 31,5	
		88 92		28,5	80,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0	,4 9,6	2,8 1,9 1,9 1,9 25,1	,5 24,0 ,0 2,1 ,4 10,6	33, 57, 57, 57, 57, 57, 57, 57, 57, 57, 57	_
		Рост 88		188 28, 74, 76, 76, 76, 76, 76, 76, 76, 76, 76, 76	170 176 182 182 188 188	158—188	188 2 188 1 188 24	158—188 158—188 2,0 158—188	158—188 158—188 158—188 30,	
	Обозизивнив	конструктивной линии на черте- же		A L 18		A_1A_2 1			Γ Γ ₂ Γ ₁ 2 Η Η ₁	

ဝက်က်ကိုက်ကိုက်

		128		34,2 75,7 77,7		2,2	11,2 11,2 3,4 28,2	25,4 3,8	23, 6,83, 0,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,	_		
		124		33,6 77,6	81,6 83,6 85,6	2,1	11,0 11,0 3,3 27,6	25,0 3,8	22.55 77.0 8,0 9,0 111.0 12,0	_		
		120		2010	81,5 83,5 85,5	2,0	10,8 10,8 3,2 27,0	24,6 3,7	37,5 22,0 7,1 8,1 9,1 10,1 11,1 12,1	_		
	и	116				32,4 75,4 77,4	831,4 85,4 4,6	1,9	10,6 10,6 3,1 26,4	24,2 3,7	36.7 21,5 7,8 10,8 111,8 12,8	
	ват груди	112		31,8	79 83 83 85 85 85 85	8,1	10,4 10,4 2,0 25,8	23,8	35,5 21,0 7,9 8,9 10,9 11,9	_		
	Обхват	108	2)	31,277,2	83,2,2, 2,2,2,5	1,7	10,2 10,2 2,9 25,2	23,4	34,5 20,5 8,6 9,6 110,6 112,6 13,6			
5		V	104	(черт.	30,6 75,1 77,1	79,1 82,1 85,1	1,6	10,0 10,0 2,8 24,6	23,0 3,5	33,5 20,0 8,7 10,7 111,7 112,7 113,7	_	
CM		100	Полочка	30,0 75,0 77,0	82,0 83,0 85,0	1,5	9,8 9,8 2,7	22,6 3,5	32,55 19,57 10,44 11,44 13,44 14,44			
		96	Щ	Ĭ	0.44	78,9 80,9 82,9 6,3	1,4	9,6 9,6 2,6 23,4	22,2	31,5 19,0 10,1 11,1 12,1 13,1 14,1 15,1		
		95		28,8 74,8 76,8	78,8 80,8 82,8 84,8	1,3	9,6 4,6 7,5 8,23	21,8	30 18 10 10 10 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13			
		88			78,7 80,7 82,7 84,7	1,2	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	21,4	29,5 10,9 11,9 13,9 14,9 15,9			
		Pocr		158—188 158 164	176 176 182 188	158—188	158—188 158—188 158—188 158—188	158—188 158—188	158—188 158—188 158 164 170 176 182			
		Ооозначение конструктивной липии на черте-		$A_4\Gamma_3 \ A_4H_2$		H_2H_3	A4A6 A5A7 a a1 T3T4	$\Gamma_4\Pi_4$ Γ_43	$\Gamma_3\Gamma_5 = H_2H_4$ Γ_3K K			

		128		14,3 37,1 38,1	40,1 41,1 42,1	62,5 64,5 66,5 68,5		31,8 15,9 10,6	42,6 37, 0	24,5	9'9	2,7							
		124	черт. 3)			14,0 36,8 37,8		62,5 64,5 66,5 68,5		31,2 15,6 10,5	41,9 35,5	24,5	6,5	2,6					
		120		13,7 36,5 37,5	333,5 40,5 41,5	62,5 64,5 68,5 68,5 68,5	70,5 72,5	30,6 15,3 10,4	41,2 36,0	24,0	6,4	2, 10,							
	1	116						333,2 40,2 41,2	62,5 66,5 68,5 68,5		30,0 15,0 10,3	40,5 35,5	24,0	6,3	2,4				
	Обхват груди	113					3)	3	.	3)		2,75 2,00 2,00 2,00 0,00	62 64 66 7 7 7 7 7		29,4 14,7 10,2	39,8 35,0	23,5	6,2	6, 6,
	06x	108						38,6 39,6 40,6	66 64 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	72,57	28,8 14,4 10,1	39,I 24,5	23,5	6,1	2,2				
	i de la companya de l	104	рукава (черт.		288.04 28.00 20.00 20.00	62,5 64,5 66,5 66,5		28,2 14,1 10,0	38,4 34,0	23,0	0,9	2,1							
CM		100	насть р	36,0	2,88,0 0,00,0 0,00,0	62 64 66 7 7 86 86 86 86		27,6 13,8 9,9	37,7	23,0	5,9	2,0							
		96	Верхняя часть		36,7 37,7 38,7 39,7	62 64 66 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		27,0 13,5 9,8	37,0 32,0	23,0	5,8	1,9							
		7.6		Be	Be	11,6 34,4 35,4	37,4 38,4 4,08 30,4	62,5 64,5 66,5 66,5 7		25,4 13,2 9,7	36,3	22,5	5,3	8,1					
						→ → 10 0	35,1 37,1 38,1 39,1	62,5 64,5 66,5		25,8 12,9 9,6	35,6 32,0	22,5	5,6	1,7					
		Poct		158—188 158 164	170 176 182 188	158 164 170	170 182 188	158—188 158—188 158—188	158—188 158—188	158—188	158—188	158—188							
	O Section 1990	Обозначение конструктивной линин на чертеже		A B A JI		АН		A II A O B B ₁	$\begin{array}{c} B_1B_2 \\ JI_1JI_2 \end{array}$	H_1H_2	п п	a aı							

Продолжение		128		8,4	• •	3.55 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05 2.05 2	55,6 58,6	60,6 62,6	64,6 65,6	15,6	8,6	25,6	23,0	15,5		
Прод	-	124		8,2		2 8 8 8 4 4 8 8 5 0 0 0		62,7	64,7 66,7	15,0	8,5	24,9	22,5	15,5		
		120		8,0		ა ც ც ც გ ფ ფ გ ბ თ თ თ	ი. დ. დ. დ. დ. დ	00.00 0.00 0.00 0.00 0.00	65,8 65,8	14,4	8,4	21,2	22,0	15,0		
	1	116		7,8	30,0 31,6	2 8 8 8 2 8 4 7 2 6 6 6	55,9	60,09	64,9 66,9	13,8	8,3	23,5	21,5	15,0	•	
	Обхват груди	112	=	7,6	36,4	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200		63.0 63.0		13,2	8,2	8, 22	21,0	14,5		
	Oőx	108	108 (uepr. 4)		7,4		2 & & & & & & & & & & & & & & & & & & &	57,1	61,1 63,1	65,1 67,1	12,6	8,1	22,1	20,5	11,5	
5		104		7,2		2.88.88 2.00.00 0.00.00	57,2	63. 12.21 12.21	65,2 67,2	12,0	8,0	21,4	20,0	14,0		
CM		96 100		7,0	30,8	2 8 8 8 2 8 8 2 8 8 6 8 8 8	57,3 6,63	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0		11,4	6,7	20,7	19,5	14,0		
	Section of the Company		ижняя	6,8	23,6 30,6	22.83.44 0.03.03.44	57,4	61,4	65,4 67,4	8,01	7,8	20,0	0,61	14,0		
		92	H	9,9	20,4 30,4	22.88.82 4,4,4,4		0.00 0.00 0.00 0.00		10,2	7,7	19,3	18,5	13,5		
		88	88	6,4	200. 200. 200.	2888 2028 2036 2036	57, 6 6, 63	0.10 0.00 0.00	65,6 67,6	9,6	7,6	18,6	18,0	13,5		
	isan samboumes, garaginary da sapiseria da sambo	Pocr		158188	158	170 182 188 188	158	170 176	188 188 188	158—,188	158—188	158—188	158—188	158-188		
	Обозначение	конструктивной пинии па черге-		A_1B_3	$A_1 J I_3$		A_1H_3			$\Lambda_1\Pi_2$	$\mathrm{B_3B_4}$	B_4B_5	JI_4JI_5	H_4H_5		

æ
-3
**
0
C
*
23
_
\circ
~~
.0
0
~
-
_

		128		42,0 35,8 20,2 28,0 31,4		85,0		49,0		20,0
		124		40,5 35,0 18,4 19,0 25,5 29,6 30,2 30,8	83,0		49,C		20,0	
		120				81,0		48,0		19,0
	И	116			0,67	•	48,0	·	19,0	
	Обхват груди	112		40,0 34,4 17,8 23,0 29,0		77,0	Ветрозащитный клапан капюшона (черт. 7)	48,0	ерт. 9)	0,(1
		108	5)	0, 8, 7, 10, 8, 9, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10	75,0	эшона (47,0	Подкладка бокового кармана (черт. 9)	18,0	
		104	Капюшон (черт. 5)		ін капк	47,0	ого карі	0,81		
CM		100		38,5 32,6 13,0 24,5 27,2	Пояс (ч	71,0	й клапг	46,0	боково	18,0
		96	Ka	38.0 175.0 175.4 25.0 25.0 25.0	0,69	Щитны	46,0	ладка	18,0	
	- Caccatana	36		37,5 31,4 14,8 23,5	23,5 23,5 0,0	0,79	зетроза	45,0	Подк	0,71
		88		37,0 30,8 11,2 23,0 25,4	65,0	<u> </u>	45,0		17,0	
		Poct		158—188 158—188 158—188 158—188 158—188		158—188		158—188		158—188
	Обосновние	Соозначение конструктивной линии на чертс-		$A B A_1 = B B_1$ $A A_2$ $A A_2$ B_1B_2 $B B_3$		A A,		A Aı		A A ₁

		128		27,3 28,1 28,9 23,7 30,5 31,3	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63, C 67, 5 72, 0 76, 5 81, 0 85, 5	& & & & & & & & & & & & & & & & & & &	
		124		26,9 27,7 28,5 30,1 30,9	51,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	ထေသလာလသလ ယင်္ကတ်က်ဆိ	
		120		26,5 27,5 28,1 28,0 30,7	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 75,5 81,0 85,5	αααουοο 47. α. 4. ν. –	
	груди	116		26,1 23,9 27,7 28,5 29,3 30,1	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	888 7,00 0,00 0,00	
	Обхват гр	112	т. 11)	25,7 26,5 27,3 28,1 28,9 29,7	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	დ ფ ფ ფ ფ ე బ ი ბ ა კ ফ	
	00	108	ок (черт.	25,3 26,1 28,7,7 29,5 29,5	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	ν α α α α α α α α α α α α α α α α α α α	
СМ		104	нка брюк	25,7 25,7 27,5 28,1 28,0	54.5 57.0 59.5 62.0 64.5 67.0	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	2.000 8.1.4.000	
		100	половин	половинка	224,5 25,3 26,9 28,7 28,5	54,5 57,0 59.5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	r-∞∞∞∞∞ల ⊬ంతంలలు
		96	Передняя	24,1 24,9 25,7 26,5 27,3 28,1	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	ν.ν. α α α α α α α α α α α α α α α α α α α	
		92	Пе	23,7 25,3 25,3 25,0 27,7	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 76,5 81,0 85,5	7.7.8880 7.8.1.4.7.0,	
		88		23.3 24.1 24.9 25.7 27.3	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63.0 67.5 72.0 76.5 81.0 85.5	7.7.8.88.88 4.7.0.8.8.8.	
		Pocr		158 164 170 176 182	158 164 170 176 182 188	158 164 170 176 182	158 164 170 176 182 188	
	Обозначение	копструктивной линии на черте-		RIL	T K	H L	ЯВ	

		128	20,0 32,3 21,2 35,4 21,1 44,0 15,0		27,3 28,1 28,9 29,7 30,5 31,3	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
		124	19,4 31,3 20,6 20,5 42,8 14,6 13,6		25,9 27,7 28,5 29,3 30,1	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 76,5
		120	18,8 20,3 34,4 19,9 41,6 14,2		25,5 27,3 28,1 28,9 30,7	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
	и,	116	18,2 23,3 19,4 33,4 40,4 13,8 12,8		26,1 27,7 28,5 29,3	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
	бхват груди	112	17,6 28,3 18,8 32,4 18,7 13,4 12,4	12)	25,7 25,5 27,3 28,1 28,9 29,7	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
	N O O S	108	17,0 27,3 18,2 31,4 18,1 18,1 13,0 12,0	(черт.	25,3 26,9 27,7 28,5	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
		104	16,4 17,6 30,4 17,5 17,5 12,6 11,6	а брюк	21,9 25,7 27,3 28,1	54,5 57,0 53,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
CM		100	15,8 25,3 17,0 29,4 16,9 35,6 11,2	ловинк	24,5 25,3 25,9 27,7 28,5	54.5 57.0 59.5 62.0 64.5 67.0	63,0 67,5 72,0 70,5
	- Constitution	96	15,2 24,3 16,4 16,4 16,3 34,4 11,8	дняя половинка	24,1 25,7 25,7 25,5 27,3 28,1	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
	The second secon	76	14,6 23,3 115,8 27,4 115,7 111,4	Зал	24,5 25,3 25,1 25,0 25,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	63,0 67,5 72,0 76,5
		88	14,0 15,2 22,3 15,2 25,4 15,1 11,0 10,0		224,1 224,1 25,4 20,5 27,5 3	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5	63,0 67,5 72,0 76,5
		Pocr	158 158 – 188 158 – 188 158 – 188 158 – 188 158 – 188 158 – 188	•	158 164 170 182 188	158 170 176 182 182	158 164 170 176
		Обозначение конструктивной липин на черте-	ТТ ₁ Т ₁ Т ₂ Б Б; Я Я; К К ₁ =К К ₂		ТЯ	H H	ТН

~
-2
67
.~
50
-
7.3
6.
_
\sim
•
3
,0
~
0
=
-

		128	81,0 85,5	8 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		32,7	27,3 40,8	27,7	59,5	-,	3,7	18,0 16,6	
		124	81,0 85,5	ထထထပ ယ်က်သံ့ <i>ပ</i>			28.28 29.38 29.09	27,1	58,3	1,0	3,6	17,6 16,2	
	Обхват груди	120	81,0 85,5	8 8 8 0 2 2 8 1			28.5 28.5 20.0,	20,5	57,1	1,0	3,5	17,2 15,8	
		116	81,0 85,5	8 8 %,1 4,7 % 0			27,6 38,1	25,9	55,9	6,0	3,4	16,8 15,4	
		112	81,0	သေးသေးသ ဝေယ်က်ပ		8,8 2,0,0	27,0 37,2	25,3	54,7	6,0	3,3	16,4 15,0	_
		108	81,0	7 & & & & & & & & & & & & & & & & & & &		ထင်ဘင်	26,4 36,3	24,7	53,5	8,0	ა ე,	16,0 14,6	
СМ		104	81,0	8,88		SO SO =	25.8 35,8	24,1	52,3	8,0	3,1	15,6 14,2	
		100	81,0 85,5	7,7 8,0 8,3			25.23 34.53	23,5	51,1	0,7	3,0	15,2 13,8	_
		96	81,0	7,6 7,9 8,2 5,5	8,8 9,1		24,6 33,6	22,9	49,9	7,0	2,9	14,8 13,4	
		92	81,0	7,7 7,8 1,8 4,			24,0 24,0 32,7	22,3	48,7	9,0	2,8	14,4 13,0	_
		88	81,0	4,7 7,7 8,0 8,3	8 6 6	7,2 7,25,7	27,3 23,4 31,8	21,7	47,5	0,5	2,7	14,0 12,6	
		Рост	182 188	158 164 170 176	182	158—188 158—188	158—188 158—188 158—188	158—188	158—188	158—188	1.58188	158—188 158—188	
	Обозначение	конструктивной линии на черте- же		ЯВ		T T ₁	$egin{array}{c} T_2T_3 \ D_1D_2 \end{array}$	яя	$\mathfrak{A}_1\mathfrak{A}_2$	$\mathfrak{A}_2\mathfrak{A}_3$	a a ₁	$\begin{array}{c} K K_1 = K K_2 \\ H H_1 = H H_2 \end{array}$	

-0.
- 23
-2
7,
0.
- 24
- ≆-
23
~
0
~
٠.
0
0
_
_

		128		17,0 35,0 65,0 1,9		8,00,000 8,000 8,000 8,000 8,000	2	8,08	31,6	32,4	32,2 34,0 34,8	
	Обхват груди	124		16,0 34,0 61,0 61,0 1,8 1,9	35,75 4,05 37,05 38,75 4,08 39,6		30,4	31,2	32,0	32,8 33,6 34,4		
		120			0,000 0 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0 0,000 0 0,000 0 0 0	2	30,0	30,8	31,6	32,4 33,2 34,0		
		116		15,5 33,0 59,0 1,8	Гульфик (черт. 14)	34,6 35,4 37,0 37,0 8,78		9,62	30,4	31,2	32,0 32,8 33,6	
		112		15,0 32,0 57,0 1,8		88888888888888888888888888888888888888	15)	29,5	30,0	30,8	31,6 32,4 33,2	_
		108		14,5 31,0 55,0 1,8		8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8	(4epr.	28,8	3,62	30,4	31,2 32,0 32,8	
		104	Пояс (черт. 13)	14,0 30,0 53,0 1,7		8888888 4468887 400804	клапан	28,4	23,2	30,0	30,8 31,6 32,4	
CM		100	н) эвој	13,5 2),0 51,0 1,7		8888888 2384488 586486		28,0	28,8	9,62	30,4 31,2 32,0	
		96		13,0 28,0 43,0 1,7		8888888 8848888 846088	2 55,0 57,5 Ветрозащитный	27,6	28,4	29,5	30,0 30,8 31,6	
		95		12,5 27,0 47,0 1,6		22 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		28,8	23,6 30,4 31,2			
		88		12,0 25,0 45,0 1,6		32.83.33.83.93.93.93.93.93.93.93.93.93.93.93.93.93	2,00	26,8	27,6	28,4	29,2 30,0 30,8	_
		Рост		158—188 158—188 158—188 158—188	-	158 164 170 176 182	100	158	164	170	176 182 188	
	Обозначение	конструктивной линии на черте- же		A B A B a a ₁		A A.		A A				

		128		0,87	82,0	83,0		24,4	25,2	26,0	26,8 27,6 28,4			26,5	27,8	21,0									
СМ	Обхват груди	124	,		0,87	0, 28	0,58		24,0	24,8	25,6	25,4 27,2 28,0			26,5	27,4	21,0								
		120		78,0	82,0	85,0		23,6	24,4	25,2	26,0 26,8 27,6			26,5	27,0	20,0									
		116		78,0	82,0	0,58		23,2	24,0	24,8	25,6 26,4 27,2			26,5	23,6	20,02									
		112		78,6	82,0	85,0		22,8	23,6	21,4	25.52 25.52 25.63 25.63			26,5	26,2	20,0									
		108		0,87	82,0	0,88	epr. 17)	22,4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(61	26,5	25,8	20,02												
		104	16)	78,0	82,0	86,0	85,0 85,0 86,0 86 Обтачка откоска (черт.	22,0 22,8 23,6 24,4 25,2 25,2 26,0	(черт.	26,5	25,4	0,61													
		100	Бретель (черт. 16)	0,87	82,0			ка отко	9,12	22,4	23,5	24,0 24,8 25,6		Манжета	26,5	25,0	0,61								
		96		0,87	82,0	85,0	Обтач	21,2	22,0	22,8	23,6 24,4 25,2		Ma	25,5	24,6	19,0									
		92	_	78,0	82,0	83,0		20,8	9,12	22,4	23,2 24,0 24,8			26,5	24,2	18,0									
		88													0,87	82,0		20,4	21,2	22,0	22,8 23,6 24,4	_		26,5	23,8
		PocT															158-164	170176	182—188		158	164	170	176 182 188	
	Обозначение	конструктивной линии на черте- же		A At				A A ₁						A B	$AA_1 = AA_2$	$5 b_1 = 5 b_2$									

S

		128	
		124	
		120	
in.	-	116	
Обхват груди		112	
00		108	
		104	
		100	
		96	
		92	
		88	
		Рост	
	Обозначение	конструктивной линии на черте- же	

Утепляющая подкладка пояса (черт. 21)

A A₁ |
$$158-188$$
 | $23,0$ | $21,0$ | $25,0$ | $25,0$ | $27,0$ | $28,0$ | $29,0$ | $30,0$ | $30,0$ | $31,0$ | $32,0$ | $33,0$

Примечания:

1. Точки, обозначенные на чертежах буквой «а», находятся на середине соответствующих прямых, обозначенные буквой «б» на 1/3 соответствующих прямых.

2. Лекала планки для обработки застежки бортов куртки и среднего швакапюшона строят по лекалам полочки

и капюшона:

ширина планки переда — 5,0 см;

3. Лекало обтачки лицевого выреза капюшона строят по лекалам калюшона: ширина обтачки среднего шва — 3,0 см (см. черт. 2, 5).

ширина обтачки — 6,0 см (см. черт. 5)

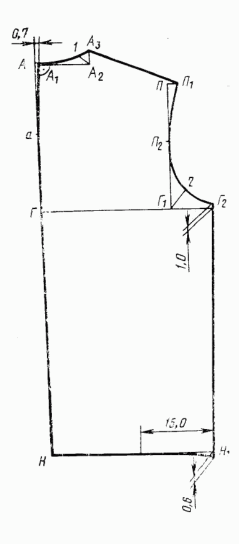
 Декало полоски для вешалки строят шириной 3,0 см, длиной 10,0 см.
 Лекало плевок строят шириной 9,0 см, длиной 10,0 см.
 Лекало полоски для шлевки пояса строят шириной 2,5 см, длиной 12,0 см.
 Построение лекал листочки бокового кармана и утеплительного клапана куртки дано на черт. 8, 10.
 Построение лекал листочки бокового кармана и утеплительного клапана куртки дано на черт. 15, 19, 8. Лекала подкладки ветрозащитного клапана, манжет и пояса брюк строят по лекалам верха (см. черт. 15, 19, 20)

9. Лекала прокладок в бретели и пояс брюк строят по лекалам верха (см. черт. 16, 21). 10. Лекала утепляющей подкладки пояса строят по лекалам верха (см. черт. 21).

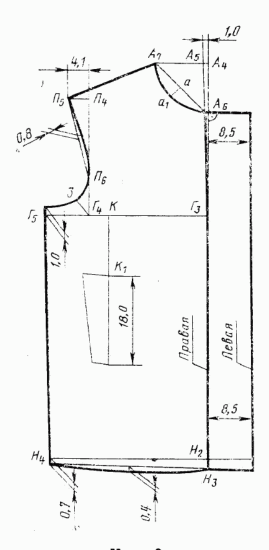
— 9,6 см, длиной — 14,0 см. 11. Лекало соединительной планки бретелей строят шириной

12. Лекало прокладки в соединительную планку бретелей строят шириной — 4.0 см, длиной — 12,0 см. 13. Лекало полоски для закрепления металлической петли строят шириной — 5,0 см, длиной — 6,0 см.

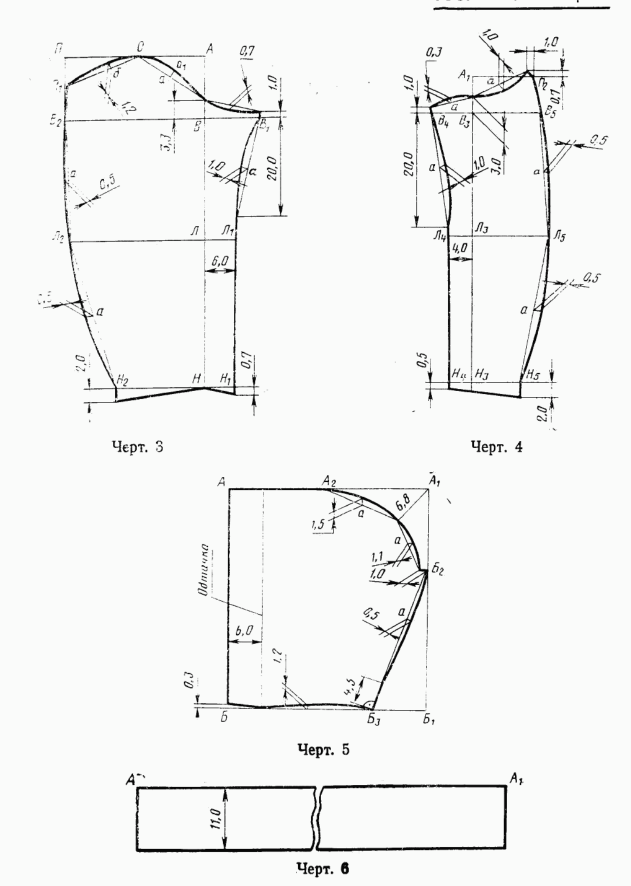
Лекало малого хлястика строят шириной — 6,5 см, длиной — 7,0 см.

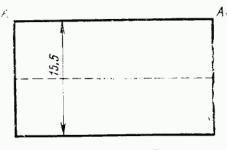


Черт. 1

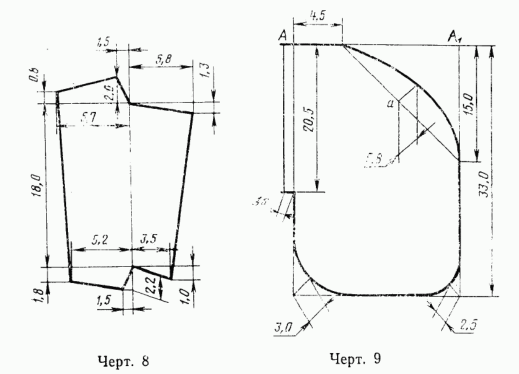


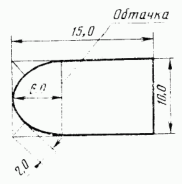
Черт. 2



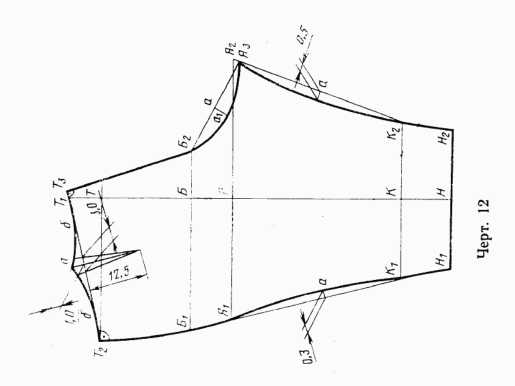


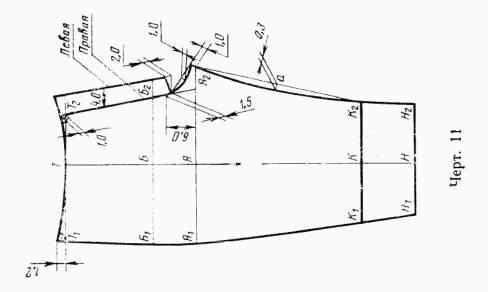
Черт. 7

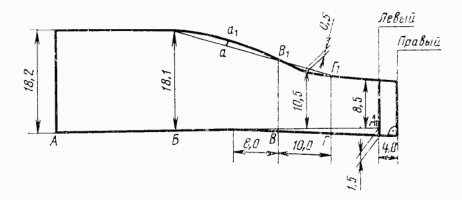




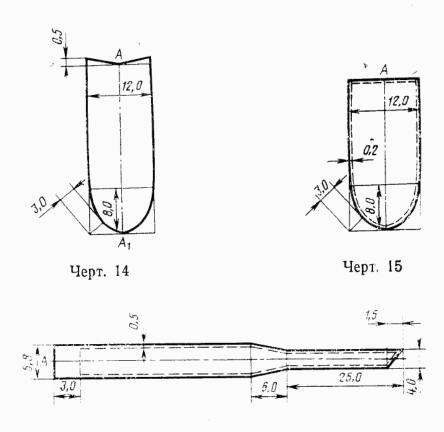
Черт. 10



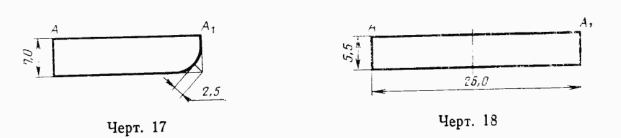


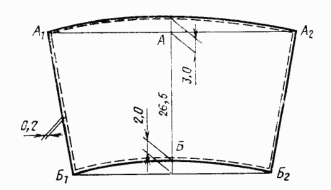


Черт. 13

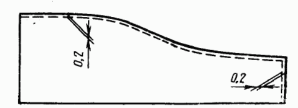


Черт. 16

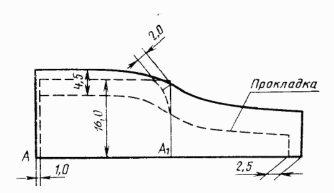




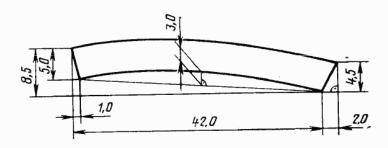
Черт. 19



Черт. 20



Черт. 21



Черт. 22

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Справочное

СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ КОСТЮМА

Наименование детали	Номер чертежа или размер, см	Қоличество дета- лей	
Детали из овчины			
Куртка Спинка Полочка Верхняя часть рукава Нижняя часть рукава Капюшон Пояс Листочка кармана Утеплительный клапан Шлевка низа куртки Шлевка пояса Планка для обработки застежки бортов Обтачка среднего шва капюшона Вешалка Брюки	$ \begin{array}{c} 1\\2\\3\\4\\5\\6\\8\\10\\9,0\times1.0,0\\12,0\times2,5\\\\69,2\times5,0\\25,0\times3,0\\10,0\times3,0\end{array} $	2 2 2 2 2 1 2 1 5 1	
Передняя левая половинка Передняя правая половинка Задняя половинка Утепляющая подкладка пояса	11 11 12 21	1 1 2 1	
Детали из ткани плащевой			
Капюшон			
Ветрозащитный клапан Обтачка лицевого выреза	$7 \\ 38,5 \times 6,0$	1 2	
Брюки			
Пояс Гульфик Ветрозащитный клапан Бретель Соединительная планка бретелей Подкладка банта Хлястик большой Хлястик малый Манжета Полоска для закрепления металлической петли	$ \begin{array}{c} 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \\ 27,0 \times 5,5 \\ 17 \\ 18 \\ 7,0 \times 6,5 \\ 19 \\ 6,0 \times 5,0 \end{array} $	2 1 1 4 1 2 2 4 2	

Продолжение

Наименов а ние детали	Номер чертежа или размер, см	Количество деталей	
Детали из ткани байка			
Подкладка бокового кармана куртки	9	4	
Брюки			
Подкладка ветрозащитного клапана	15	1	
Подкладка манжеты Подкладка пояса	19 20	$\frac{2}{2}$	
	_		
Детали из ткани бортовка			
Брюки			
Прокладка соединительной планки			
бретели	$27,0\times4,5$ 21	1 2	
Прокладка пояса Прокладка бретелей	16	2 1	
Детали из ткани бязь			
Обтачка специального ластика куртки	(43,6×5,0	2	
Обтачка специального ластика куртки	22	4	
	1	•	

ОСОБЕННОСТИ ОБРАБОТКИ КОСТЮМА

1. По краям деталей, соединяемых при пошиве настрочным швом, волос подстригают на ширину 1,5 см от края:

в куртке — по борту левой полочки, боковым и плечевым швам спинки, передним половинкам рукавов, низу спинки и полочек, рукавов;

в брюках — на передних половинках брюк по боковым и шаговым срезам,

на левых передних и задних половинках брюк по среднему срезу.

2. Швы соединения частей деталей подкладки карманов, обтачки ластика, ветрозащитного клапана брюк, гульфика, обтачки гульфика обметывают на специальной машине.

3. Соединение средних срезов капюшона, спинки, плечевых и боковых срезов куртки, срезов рукавов, боковых, шаговых и средних срезов брюк частей деталей, втачивание капюшона, рукавов, манжет выполняют стачным швом шириной

0.7 - 0.8 cm.

- 4. Настрачивание швов выполняют: плечевые и боковые швы по спинке, средний шов спинки по левой половинке, локтевые и передние швы по верхней половинке рукава, швы втачшвания рукавов по лолочке и спинке, боковые и шаговые швы брюк по передним половинкам, средний шов брюк по левой задней половинке, шов притачивания манжеты по манжете, надставки по основным деталям.
- 5. Обтачивание ветрозащитного клапана брюк, лицевого выреза капюшона, бретелей, соединительной планки бретелей, откоска, гульфика, манжет, пояса

брюк выполняют стачным швом 0,7—0,8 см.

6. Средний срез капюшона стачивают с лицевой стороны до надсечки. К среднему шву капюшона притачивают застежку «молния» накладным швом с открытым срезом двумя строчками, первая на расстоянии 0,5—0,6 см от среза, вторая — 0,8—1,0 см от первой. По среднему шву настрачивают полоску из голины шириной 3,0 см на расстоянии 0,2 см от края.

7. По лицевому вырезу калюшона обтачку настрачивают двумя строчками:

первую — на расстоянии 0,3—0,5 см, вторую — 4,5 см от лицевого края.

8. При втачивании капюшона в горловину куртки одновременно закрепляют вешалку в виде петли на уровне среднего шва. Длина вешалки в готовом виде 8—9 см.

9. Утеплительный клапан левого борта, низ куртки и низ рукава подгибают на 1,3—1,5 см и прокладывают строчку на расстоянии 1,0—1,2 см от линии сгиба.

- 10. По бортам куртки по намеченным линиям притачивают накладным швом застежку «молния» вместе с обтачкой, сложенной вдвое, на расстоянии: первая строчка 1,5 см от края борта, вторая на 0,2—0,3 см от открытого среза обтачки.
 - 11. Подкладку боковых карманов прикрепляют лентой с внутренией стороны

к подборту и к утеплительному клапану при настрачивании молнии.

- 12. Утеплительный клапан по горловине обрабатывают киперной лентой окантовочным швом шириной 0,5—0,6 см и притачивают с левой стороны, совмещая среднюю линию клапана с линией втачивания капюшона в горловину, швом шириной 0,5—0,6 см от края, затем перегибают и настрачивают на 0,5 см от шва притачивания.
- 13. С изнаночной стороны ветрозащитного клапана застрачивают вытачки, клапан складывают в продольном направлении и стачивают с трех сторон, оставляя отверстие по нижнему срезу для вывертывания. Швы настрачивают с лицевой стороны на расстоянии 0,3—0,5 см от края, подгибая открытые срезы



внутрь. Ветрозащитный клапан притачивают к капюшону накладным швом ши-

риной 0,3-0,5 см по левой и нижней стороне.

14. Откосок брюк цельновыкроенный с половинкой обтачивают подкладкой банта, отгибают на лицевую сторону и прокладывают строчку на расстоянии 0,2-0,3 см от внешнего края.

15. Большие и малые хлястики пояса брюк настрачивают двойной строчкой

по форме прямоугольника на расстоянии 0,2 см от края.

16. На левой половинке пояса брюк выметывают сквозные петли.

17. В шаговом шве на манжете брюк обрабатывают шлицу, по боковому шву настрачивают хлопчатобумажную ленту по форме прямоугольника на расстоянии 0,2 см от края.

18. Длина шлицы в готовом виде 16 см. Шов притачивания манжеты брюк настрачивают двумя строчками: первую на расстоянии 0,2-0,3 см, вторую на

расстоянин 0,8-1,0 см от первой.

19. Бретели обтачивают вместе с прокладкой, вывертывают на лицевую сторону и настрачивают по краям швом шириной 0,2 см. В концы бретелей втачива-

ют эластичную ленту в два слоя.

- 20. Соединительную планку бретелей стачивают вместе с прокладкой по боковому срезу. В соединительную планку вкладывают бретели и притачивают швом 0,7-0,8 см. Планку отгибают на лицевую сторону и прокладывают строчку по всему периметру планки на расстоянии 0,2 см, подгибая верхний срез внутрь на 1,0-1,2 см. Бретели, соединительную планку бретелей и эластичную ленту скрепляют строчками, образующими квадрат с диагоналями.
- 21. Утепляющую подкладку пояса брюк настрачивают по всему периметру накладным швом с открытым срезом шириной 0,2 см.

ИЗОБРАЖЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНОГО КЛЕЙМА (М 1:1)



Редактор Т. П. Шашина Технический редактор М. И. Максимова Корректор Н. Б. Жуховцева

Сдано в наб. 17.04.85 Подп. в печ. 29.05.85 2,75 усл. п. л. 3,0 усл. кр.-отт. 2,42 уч.-изд. л. Тир. 6000

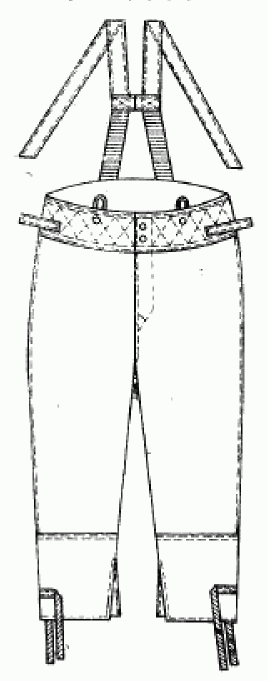
Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3. Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256. Зак. 1253



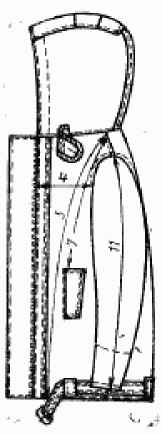
Wаменение № 1 ГОСТ 26466—85 Костюм специальный меховой для военнослужащих Военно-Морского Флота. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета. СССР во управлению качеством продукции и стандартам от 29.12.90 № 3681 Дата въедения 01.07.91

Пункт 1.3. Чертежи 3, 6, 7, 8, 11 заменить новыми:

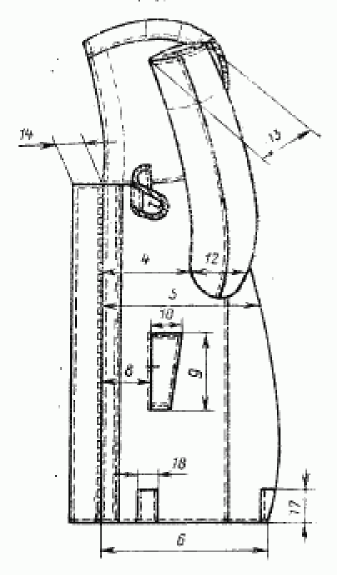


Черт: 3

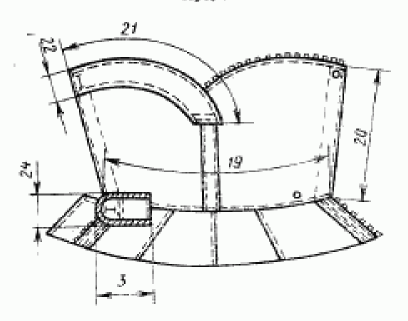


Черт, 6

(Продолжение см. с. 162)



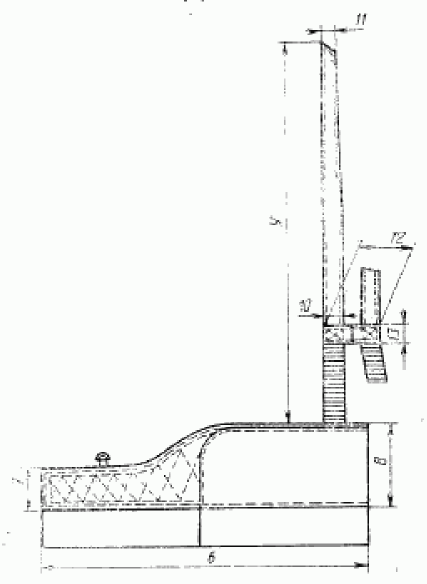
Черт. 7



Черт. 8

(Продолжение см. с. 163)





Черт. 11 Пункт 2.2. Таблицу 4 изложить в новой редакции:

		гаолица 4
Наименования материала	Норматинко-техническая локументация	Напрачение материала
1. Овчина шубная с пле- вочным покрытием черного цвета с волосиным покро- вом 18—25 мм высотой	FOCT 1821-75	Для куртин и брюк
2. Овчина шубная с пле- ночным покрытием черного цвета с темным волосяным покровом высотой 18—	FOCT 1821—75	Для капиошона
—20 мм 3. Овчина меховая с пленочным покрытнем черного цвета с темным волосяным покровом высотой 14—20 мм	ТУ 17-20-133-85	То же
		(Продолжение см. с. 164)

Наимскование материала	Нормативко - техничес кая дожументация	Назначение материала
4. Ткань плащевая с во- доотгалкивающей пропит- кой черного цвета арт, 3277	FOCT 900977	Для ветрозащитного клапана и обтачки ли- цевого выреза капю- шона, для пояса и вет- розащитного клапана- брюк, гульфика, под- кладки банта, маижет, бретелей, соединятель- ной иланки бретелей, клястиков брюк, для за- крепления металличес-
5. Байка гладкокрашеная черного, серого и синего цветов арт. 1601, 1651. 1675. 1701	ГОСТ 7259—77	кой петли Для карманов куртки, подкладки пояса, ман- жет, ветрозащитного клапана боюк
арт. 10701	ТУ 17 РСФСР 67—10747—86	Kitanaga opion
6. Бязь гладкокращеная серого, черного в синего цветов арт. 142, 144	7У 17 РСФСР 60—10724—84	Для обработки ласти- ков
7. Ластики полушерстя- ные цельновязаные двой- ные или кросные двойлые	ТУ-17 РСФСР 50—6597—83	Для наза рукавов
8. Ткань бортовая полу- льняная малоусадочная арт. 10138, 10173, 10182, 10187, 10192	ΓΟCT 5665—77	Для прокладки в поя- се брюк, бретели и сое- дивительную планку бре- телей
9. Лента киперная клоп- чатобумажная черного цве- та, шириной 25 мм	ΓΟCT 4514-78	Для окантовывания срезов утеплительного клапана куртка по гор-
10. Лента киперная хлоп- чатобумажная черного цве- та шириной 15 мм	FOCT 4514-78	ловине Для стягивання капю- шона по лицевому краю, крепления подкладки карманов и регулирова- ния ширины низа брюк
11. Лента хлопчатобума- жная саржевая черного цвета шириной 15 мм	OCT 17-163-86	Для стягивания капю- шона по янцевому краю, крепления подкладки карманов в регулирова-
12. Лента полульняная ширивов 12 мм	OCT 17-148-72	ния ширивы низа брюк Для закрепления крю- чка и петли брюк, для прокладки в листочки в
13. Лента эластичная по- мочная ширяной 36 мм	OCT 17—284—87	вешалку Для регулирования длины бретелей

(Продолжение см. с. 165)



Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назначение материала
14. Застежка «молния» металлическая разъемная 4 «СЛ» хромированная, никелированная или опив-	ТУ 17 РСФСР 30—5988—78	Для застегивания куртин
кованная не менее 15 мк 15. Застежка «мольия» металлическая неразъем- ная ЗРБС хромированная, вивелированная или оции-	ТУ 17 РСФСР 30—5988—78	Для застегивания капющона
кованная не менее 15 мк 16. Пряжка одношленько- вая из проволоки, формо- ванная желтая, оцинкован- ная в пассивированная. Длина внутренией стенки	OCT 17—602—81	Для застегивания пояса куртки
5,5 см 17. Рамка типа Р-06—04 пякелированная, стальная, сварная	OCT 17-602-81	Для регулирования длины бретелей и ширины боюк
 Люверсы желтые ла- тунные вли стальные оцин- кованные и пассивнрован- 	OCT 17—803—79	Для пояса куртки
ные дваметром 5—7 мм 19. Заклепки металличес- кие	FOCT 10299-80	Для скрепления виж- них концов застежка «молния»
20, Шайбы алюмяниевые	По утвержденному об- разцу	Для скрепления виж- них концов застежкя «модняя»
21. Крючок № 40 и петли № 31 брючные черные 22. Пуговицы пластивссовые черного цвета днамегром 17 мм	OCT 17—165—79 OCT 17—805—85	Для застегивания по- яса брюк Для застегивания вет- розащитного клапана канюцюна и утеплитель- ного клапана куртки, по- яса, ветрозащитного кла- пана и гульфика брюк в-
23. Нетки хлопчатобума- жные швейные черного цве-	FOCT 630987	пристегивания чехла брюж
та: 15,4 текс×3×3(3/9)		Для изготовления кос- тюма, пришивания пуго- виц, крючков и петель,
8,5 текс×3×2(40/6)		для настрачивания от- делочных строчек Для обметывания пе- тель и обработки срезов подкладки карманов
16,5 текс⊠3№2(10/6)		Для пришивания крючков
		(Продолжение см. с. 166)

Наименование материала:	Нормативно-техническая документа цея	Нозначение материала
24. Нитки армированные черного цвета № 65 ЛХ-1 № 44 ЛХ-1 25. Клей на основе латекса наприта марок ЛМАК ДХБ Л-14 ДХБ Л-14	OCT 17-921-88 TY 6-01-663-72 TY 6-01-1046-76 TY 6-01-4-25-81	Для пришивания ву- говиц, крючков Для обметывания пе- тель и обработки срезов подкладки карманев Для приклеивания ва- кладок

Примечание. По согласованию с ваказчиком допускается врименямы другие материалы по качеству ве ниже указанных в таблице.

Пункт 2.4.6, Заменить ссылку и слова:

ГОСТ 12807—79 на ГОСТ 12807—88; «Нормативно-технической документации» на ОСТ 17—835—80.

Пункт 2.4.8 дополнить абзацем (после восьмого):

«полочки с кокеткой».

Пункт 2.4.22. Третий абзац. Заменить звачение: 7,5 на 6,0.

Раздёл 2 дополнить пунктом — 2.6: «2.6. Маркировка, упаковка — по ГОСТ 19878—74 следующим дополнением. Специальное клеймо должно сестветствовать обязательному приложению 4 и проставлено с лицевой стороны краской белого цвета:

на куртке — на расстоянии 30—35 см от шва втачивания капющона со смещением на 2 см вправо от среднего шва;

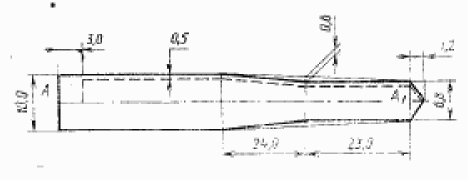
на брюках — на левой передней половинке на расстоянии 25 см от шва притачивания пояса в 5 см от бокового шва».

Раздел 5 изложить в новой редакции:

<5. Транспортирование и хранение

Транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878—74».

Приложение 1. Чертеж 10. Заменить значение: 15,0 на 15,5; чертеж 16 ваменить новым:



Черт, 16

Приложение 2. Таблица. Подраздел «Детали из овчины» изложить в исмо∉ редакции:

(Продолжение см. с. 167)

Наименфвание детали	Номер чертежа или размер, см	Количество детален		
Детали и	Детали из овчины			
Куртка Спинка Полочка Верхняя часть рукава Нижняя часть рукава Капюшон Утеплительный клаван Врюки Передняя левая половинка Передняя правая половинка Задняя половинка Утепляющая подкладка пояса	1 2 3 4 5 10 11 11 12 21	2 2 2 2 2 1 1 1 2		
Детали из овчины (голины)				
Куртка Пояс Листочка кармана Обтачка утеплительного клавана ИІлевка низа куртки ИІлевка пояса Планка для обработки застежки бор- тов Обтачка среднего шва капюшона Вешалка	$ \begin{array}{c} 6\\ 8\\ 10\\ 9.0\times10.0\\ 12.0\times2.5\\ 69.2\times5.0\\ 25.0\times3.0\\ 10.0\times3.0 \end{array} $	1 2 1 5 1 2		

(Продолжение см. с. 168)

Детали из ткани плащевой. Графа «Количество деталей». Для бретелей ваменить эначение: 4 на 2.

Приложение 3. Пункт 2. Исключить слова: «деталей подкладки карманов»; пункт 4. Заменить слова: «плечевые и боковые швы — по синке» на «плечевые и боковые швы — по полочкам»;

нувкт 5. Исключить слово: «бретелей» (после елова «калюшона»);

пункт 19 изложить в новой редакции: «19. Узкий конец бретелей вместе с прокладкой обтачивают швом шириной 0,5—0,7 см и вывертывают на лицевую сторону. Боковые срезы подгибают внутрь на 0,5—0,7 см и прокладывают строчну на расстоянии 0,2 см от края во всему периметру бретелей, односременно вкладывая необработанный край эластичной ленты в широкий конец бретели»;

дополнить пунктом — 22: <22. Подкладку карманов куртки обрабатывают двойным или стачным швом с последующим обметыванием срезов на специальвой машиве».

Приложение 4, Заменить значение: (М 1:1) на (М 1:2).

(ИУС № 5 1991 г.)