17211



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ПАЛЬТО МУЖСКОЕ ГОСПИТАЛЬНОЕ

технические условия ГОСТ 27214—87

Издание официальное



Цена 10 коп

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ПАЛЬТО МУЖСКОЕ ГОСПИТАЛЬНОЕ

Технические условия

Hospital coats for men. Specifications ГОСТ 27214—87

OKII 85 8119

Срок действия с 01,07.88

до 01.07.93

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на мужское госпитальное пальто, предназначенное для лечебных учреждений.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Пальто должны изготовляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта, промышленных методов поузловой обработки форменной одежды, по образцу, утвержденному в установленном порядке.
 - 1.2. Основные параметры и размеры
- 1.2.1. Пальто (черт. 1) двубортное, примого силуэта, с застежкой на четыре пуговицы, с пристегивающейся на пуговицы утепляющей подкладкой (черт. 2, 3) и двумя съемными воротниками.

Полочки с боковыми вытачками от проймы, боковыми прорезными карманами с листочками,

Спинка со швом посередине, заканчивающаяся шлицей.

Рукава втачные двухшовные.

Воротник отложной.

Пальто на подкладке до низа, с окантованными внутренними срезами подбортов. На подбортах — два внутренних кармана в рамку, застегивающиеся на петлю и пуговицу.

По бортам, низу пальто, воротнику, листочкам, левой стороне шлицы проложена отделочная строчка на расстоянии 1,5 см от края.

Издание официальное

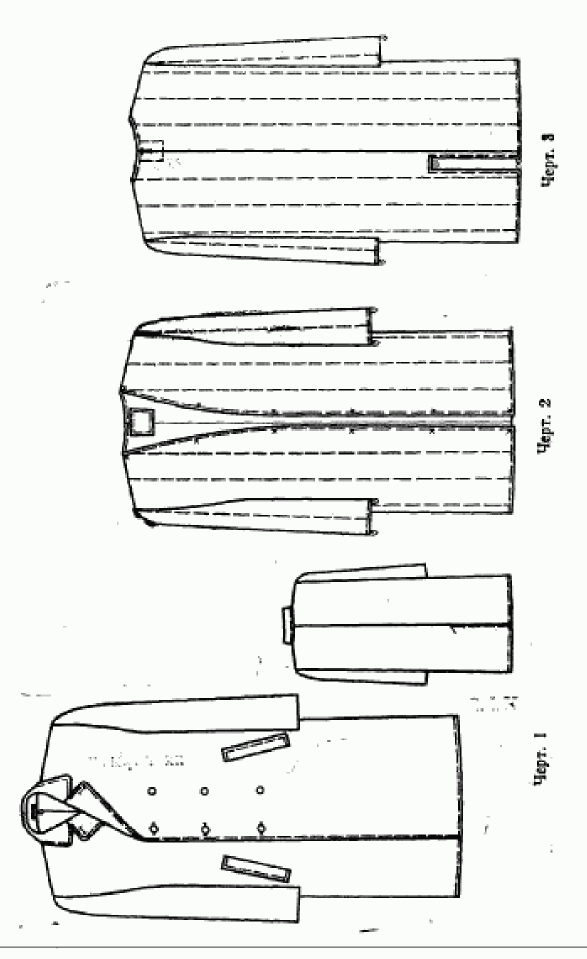
實

Перелечатка воспрещена

издательство стандартов, 1987



ГОСТ 27214-87, Пальто мужикое госпитальное. Технические условия.
Hospital coats for men. Specifications



1.2.2. Пальто по размерам должны изготовляться на типовые фигуры военнослужащих второй полнотной группы, предусмотренные ГОСТ 23167—78 и табл. 1, 2 настоящего стандарта.

Табляца і

Рост типовой фигуры, см	Интервал роста типовой фигурм, см	Условное обозначение роста
158	Ot 155 no 161	1
164	Cs. 161 > 167	2
170	> 167 > 173	3
176	> 173 > 179	4
182	> 179 > 185	5
188	> 185 > 191	6

Таблица 2

Обхват груди тилофой	Интервал обхвата грудя	Условное обозначение
фигуры, см	типовой фигуры, см	размера
88 92 96 100 104 108 112 116 120 124	От 86 до 90 Св. 90 » 94 » 94 » 98 » 98 » 102 » 102 » 106 » 106 » 110 » 140 » 114 » 114 » 118 » 118 » 122 » 122 » 126 » 126 » 130	44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64

C. 4 FOCT 27214-87

1.2.3. Измерення готовых пальто должны соответствовать указанным в табл. 3 и на черт. 4—8.
 Таблица 3

	+362	гупоД, го зомя янзнос.	H.	±0.5	# 8.	#) 0.
CM		.8	102.0 106.0 114.0 122.0	828828 000000	56,4	80 1 8 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
		<u> </u>	106.0 106.0 110.0 118.0 122.0	8288888 666666	55,2	8011188 2838 777777
		2	000 1000 1000 1114 123 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	828888	0,40	8014888 80488 88888
		116	0.000 0.000 0.000 0.000	8 2 2 2 2 2 2 0 0 0 0 0 0	ය දේ ක	0048998 048998
	улн	112	22 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	8 2 8 8 8 8 8 000000	6	85 <u>7</u> 888
	Обазнат тр.	E8	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	828828	50,4	850 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60
CM	õ	10.	020 1180 1280 1280 1280 1280 1280 1280 1	828828 000000	69.2	105,7 113,77 1117,77 125,77
		100	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	828888	6.	8857728 8'8'8'8'8'8'
		8	28 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	8:88888 000000	8. 8.	8855798 8865798 886888
		57	22 + 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8288888 000000	45.6	2511138 25111111111111111111111111111111111111
		8	22 22 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	8288888 000000	4 4	95 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
		Poct	158 170 176 182 188	158 170 176 182 188	158—188	120 120 130 130 130 130 130 130 130 130 130 13
		10年間の10年の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	Длана спав- ки посередние от шва втачи- вания ворот- ника до акаа	Дляна шлипы	Шврана. спража: между швами втачи- вания рукавов в самом узком	Длина по- лочки от угла плечевого шва и горловины до янза парал- лельно краю борта
	Номер	можерения на черте-	1 (черт. 4)	2 (черт. 4)	3 (vepr. 4)	4 (vept. 6)

Продолжение табл. 3

	5	мос ош жос ош чонени	6,5	0. T #	¥.0.¥	0.14
	_	861	o 88	2000 200 200 200 200 200 200 200 200 20	₹.	oo oo oo
		121	4, 76	0 - 0 0 4 0 0 - 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0	7.08	87.
		120	8.38	ರಾಜ್ಯ ಜ್ಞಾಜ್ಜ ಜ್ಞಾಜ್ಜ್ ಜ್ಞಾಜ್ಜ್ ಜ್ಞಾಜ್ಜ್ ಜ್ಞಾಜ್ಜ್ ಜ್ಜ್	o, 8	80 80
		9116	96	ರಾಜಕ್ಕಳು ಪ್ರಚಿಕ್ಷಗಳು ಪ್ರಚಿಕ್ಷಪ್ರಕ್ಷಣೆ	£.	83.
	100	112	8	ඇති සැබු දිදි වැඩි වැඩි දිදි	9.	<u>e</u>
	Обхват грудв	801	8,0	ඇති පැති කියි. ත්ත්ත්ත්ත්	27,9	8.
	8	164	용	န္တာလူလူလူလူ စုရာ – အလူနဲ့ လူထိုယ်ထိလိုယ်	ह्य हर्	77,8
W3		001	33,8	48 కొక్కాడి రారారారా		72. 80.
		88	33,2	84 85 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	88 æ	73,8
	55	32,6	84 4 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	28.	20	
		88	32,0	8.65 I.S.E.	24. 4.	8. 8.
		Рост	158-188	88257775 88257775	881-89	158—188 — 188
		Наименорения измерения	Ширина по- лочин от шва втачивания рукава до края борта в самои узком месте	Расстоявне от учла вле- чевого шва и горловани до вереднего вер- хиего угла прорези: кар- маяв.	Расстояние от переднего верхнего угла прореза боко- вого жармана до края бор- та (няжаето на 2,5 больше)	Ширина пальто на уровие плуби- ем проймы от середины спинки до края борга
	Howep	измерения на черте-	5 (черт. 6)	б (черт. б)	7 (repr. 6)	8 (черт. б)

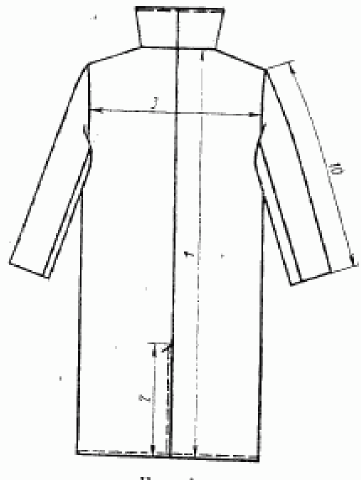
Номер измерения	Наяменование	Borr					8	8	I gi	Обсезат груди	тгруди	т груди	тгруди
на черте-	измерения	Fort	88	\$1	83.	8	101	1.	.801	108		2	22
9 (черт. 6)	Шыркна пальто эннэу от середнян спанки до края борта	158188	74,0	76,0	78.0	0,08	82,0	84	o.	+		0,088 0,	06 0,88,0 90
10 (vept. 4)	Дляна ружа-	58 170 182 183 183 183	0.000 0.000 0.000 0.000 0.000	686 686 696 696 696 696 696 696 696 696	8,48,88,57 0,000,00	228855 000000	23.48.85 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00	328855	000000	2488662	228822	62 66,0 70,0 70,0 68,0 68,0 72,0 72,0 72,0	62 66,0 66,0 72,0 72,0 72,0 72,0 72,0 72,0
// (черт. 6)	Ширнва ру- кава на уров- ве глубиви проймы	158—188	22,5	 83	C0	24.3	8, 82	78 10		28	26,1	26,1 26,7	26,1 26,7 27,3
12 (vepr. 6)	Шарана ру- каза викзу	158188	16,5	8,9	Ξ.	17,4	17,7	18,0		e.	100	£,	,3 18,6 18,
<i>13</i> (черт. 5)	Дляна во- ротника от одного уступа до другого по адву втачива- ния	158—188	48.	9,64	8,08	52,0	53,2	4. 4.		6. 6.	8,63	9 <u>.</u>	8, 8, 9, 9, 9,
И (черт. 5)	Шврина во- ротника сзади посередние	158—188	2,5	10,5	10,5	10,5	10,5	20 20		6,	En.	π, Θ,	10,5

706A. 3		ноудод, то зоме твоновы	±0,8	€,0±		±1,0	±1,0	±0.8
		12	64 FG ⁷	4.0		0.0000 0.0000 0.0000	28 28 28 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	0'99
Продолжение		124	21,5	0,4		28 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	28.88.28.00 000000 00000	8, 8,
И		120	νς - - -	0,4		00000000000000000000000000000000000000	2288288 000000	& &
		911	2, 5	0.4		92 96 100 108 108 112 120 120 120 120 120 120 120 120 120	2882288 060000	4,
!	труди	=	20,5	4,0		28.05.05.0 0.00000	288288 000000	67
	Обават пру		20,5	Q. #		22.00 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2288288 666666	20,0
i	8	- E	20,5	0,		288285 666666	488888 666666	& & & &
2		100	20,5	4,0		88888 60000	282228 000000	9,
9		96	19,5	ō,		888888 666666	2882288 000000	46,4
		36	5,61	0,4		98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	228228 666666	है. ध
		*	2'61	4.0		28.82.25 0.000.000	**************************************	0,14
		Pact	158—188	158—188		158 176 182 188	158 176 188 188	158188
		Наяменование измерения	Длена лис- точки по шву притачжвания	Ширана ли- сточки	Утепляющая подкладка	Даива свин- ки посередине	Данна шли-	Шврана спинки между швами втати- вания рукавов в самом узком месте
		помер камерения на черто-	16 (черт. 6)	16 (черт. 6)		, (черт. 7)	(черт. 7)	3 (черт. 7)

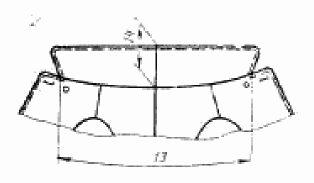
60
табл.
рагыз
φονω
3po

					ſ									
House							8	Обсват групи						-10
памереня на чер-	Паминеновацие измерения	Poer	88	88	98	100	5	86	22	22	83	124	98	попод о воме поподя
4 (wepr. 8)	Длява по- лочки от угла плечевого шва и горловивы до низа парал- лельно краю борта	158 170 176 182	98 98 98 99 99 99 99 99 99	95,1 103,1 107,1 111,1	98 99 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	88.85 <u>-</u> 5	98.7 103.7 107.7 111.7 115.7	98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	1001 1001 1121 1121 1161 1161	8000 8000 8000 8000 8000 8000 8000 800	800 200 200 200 200 200 200 200 200 200	26.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7.7 7.9	96.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00 9.00	1 4 ⊙,
5 (vept. 8)	Швряна под- кладки ва уровие глуби- иы проймы от середниы спинки до края борта	158188	0,62	0,10	0,53	65,0	67,0	0,69	71,0	73,0	75,0	77.0	0,67	0,14
6 (черт. 7)	Домна рукава	158 170 182 188	63.0 63.0 64.0 69.0 69.0 69.0	88.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0	88.88.88 0.000000	85.05.05 0.000.00	8258828 000000	85.00 0.10 0.00 0.00 0.00	08 1 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	65.00 67.00 69.00 69.00	59 63 63 63 65 69 69 69	59 63 63 65 67 67 69 69	828828 666666	0,14
(4ept. 8)	Ширана ру- кава на уровне глубины прой-	158—188	21,9	22,5	1, ES	23,7	54 65	24,9	8. 5.	196,1	26.7	27,3	9,72	±0,5
8 (9epT. 8)	Шврена ру- каза внязу	158—188	16,0	16,3	16,6	6,9	2,2	5	12.8	18,1	18,4	18.	0,61	±0,5

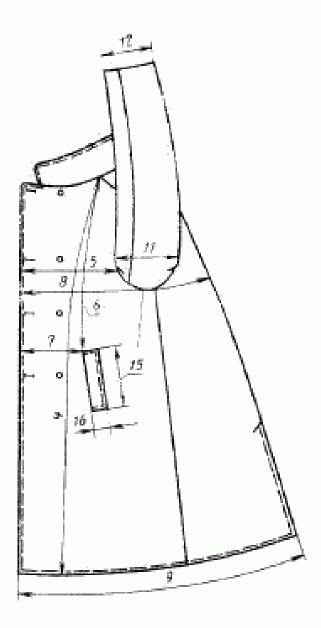
1 7,5



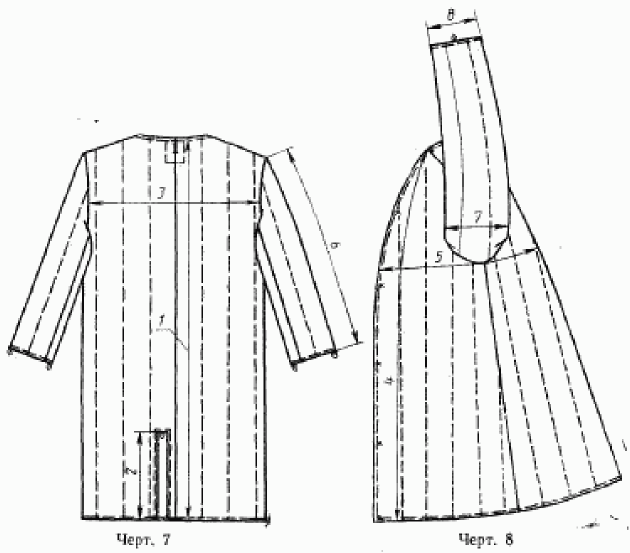
Черт. 4



Черт, 5



Черт. 6



1.3. Требовання к материалам 1.3.1. Пальто должны изготовлятьстя из материалов, указанных в табл. 4.

Таблица 4

Наименование материаля	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материаля
1. Сукно матросское б/о чер- ного, темно-синего или темно- коричневого цвета арт. 4406, 4407, 4420 с водоотталкива- ющей пропиткой	ГОСТ 6695—73	Для верха пальто
2. Саожа подкладочная арт. 42203	FOCT 2027283	Для полкладки пальто, утепляющей полкладки, об- тачек и подзоров внутрен- них карманов, вещалки, пе- тель для пристегивания утепляющей полкладки и съемного воротника, петель внутренних карманов, окан- товывания полбортов

		Продолжение 146л. 4
Нависнование материяла	Нормативно-техня- ческая документация	Назвачение материала
3. Сукно «Пионерское» глад- кокрашеное в цвет ткани вер- ка арт. 3613, 3673	FOCT 21790—76	Для съемного воротника
4. Вортовка суровая мало- усадочная арт. 10178, 10187 5. Ткань клеевая бортовая	TY 6-19-137-	Для бортовых провладок, верхних плечевых накладок
прокладочная арт. 10178 Н ₁ , 10187 Н ₂	79	Для прокладок в лацка- ны, воротник, низ рукавов, для плечевых накладок
 Ткань кромочная про- сладочная с клеевым покрыти- ем арт. 339 	TV 619137 79	Для долевиков боковых карманов, для прокладыва- ная в борта, низ изделия, по проймам, в шлипу по
7. Ткань бортовая клеевая прокладочная с капроновым волосом арт. 7169H-1	ту 61913779	плечевым орезам полочек Для накладок на борто- вую прокладку в области грудв, для усилителя про-
8. Тизов карманизя гладко- фашеная арг. 3848, 3858, 3817	ГОСТ 789676	кладки полочки Для утепляющей под- кладки, съемного воротин- ка, подкладки боковых и
9. Қолемкор гладкокраше- ный	ГОСТ 7138—83	внутревних жарманов Для заданх плечевых на- иладож
 Ватин холстопрошивной попчатобумажный арт. 917603, 917607, 917622 (плотностью 250—325 г/м²) 	FOCT 19008—82	Для прокладан в утепля- ющую подкладку, верхних и задинх плечевых накла- лов, подокативков
 Ниткк хлопчатобумаж- ные швейные: 11 текс ×3 ×2 (30/6) 	FOCT 630980	Для стачивания: деталей верха и приши-
21 текс ×3 (30/3) 16,5 текс ×3 (40/3)		вання пуговиц деталей подкладки и выстегивания утепляю-
8,5 текс ×3 ×2 (40/6)		шей подкладки Для обметывания петель на подбортах
18,5 текс ×3 ×3 (1/9)		Для прокладывания в пе- тля
12. Нитки швейные из нату- рального шелка: № 18	ГОСТ 22665—83	Для обметывания петель.
Ne 33		для закрепок Для отделочных строчек
13. Нитки армированные плейные 44ЛХ-1, 150ЛХ 14. Пуговины пластмассо-	OCT 17-921-82 OCT 17-805	Для изготовления пальто
14. Пуговины пластмассо- вые аминопластовые с четырь- ия отверстиями в цвет ткани	85	

Продолжение табл. 4

Напыенование материала	Нермативно-техни- эсская документация	Назнячение материала
17 мм 15. Дисперсия поливинал- ацетатная 16. Лента отделочная в цвет основной ткани арт. 070121	FOCT 18992—80 OCT 17—466—85	Для застегивания внут- ренних карманов, пристеги- вания утепляющей под- кладки и съемного ворот- ника Для проклеивания бор- товой прокладки под петли Для петель и вешалки

Примечание. По согласованию с заказчиком допускается применять другие материалы и фурпитуру по качеству не ниже указанных в табл. 4.

- 1.4. Основные требования к изготовлению
- 1.4.1. Раскрой деталей пальто по ГОСТ 19902—79.
- 1.4.2. Классификация и виды стежков, строчек и швов, применяемых для изготовления пальто. — по ГОСТ 12807—79.

Требования к стежкам, строчкам и швам — по ОСТ 17— 835— —80.

- 1.4.3. Определение сортности по ГОСТ 11259—79.
- 1.4.4. Особенности обработки пальто, построение чертежей лекал, спецификация деталей пальто приведены соответственно в приложениях 1—3.
 - 1.5. Маркировка и упаковка пальто по ГОСТ 19159-85-

2. RPHEMKA

2.1. Правила приемки пальто - по ГОСТ 24782-81,

3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

3.1. Методы контроля качества пальто — по ГОСТ 4103—82.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

 4.1. Транспортирование и хранение пальто — по ГОСТ 19159— —85.

ОСОБЕННОСТИ ОБРАБОТКИ ПАЛЬТО

1. Обтачивание воротников, бортов, концов листочек, втачивание воротника выполняют стачным щвом шириной 0,7—0,8 см.

2. Внутренние срезы подбортов окантовывают полоской подкладочной ткаин швом впириной 0,5 см, с лицевой стороны прокладывая строчку в шов обта-

нивания или с использованием окантовывателя.

- 3. На подбортах обметывают шесть петель для пристегнавния утепляющей подкладки на расстоянии 1,5 см от края. Первую петлю обметывают на расстоянии 3,0 см от верхнего края подборта парадледьно ему. Остальные парадледьно внутреннему краю подборта; последнюю петлю обметывают на расстоянии 11,0 см от низа изделия.
- По бортовым срезам подкладки намечают линни настрачивания подбортов на подкладку на расстоянии 4.0 см от среза. Ширина шва настрачивания 2,5 см от внутрежнего края подборта.

Низ пальто обрабатывают подкладкой. Ширина подгиба 3,0 см.

- Внутренняй слой водкладки выстегивают с ватином вертикальными строчками с расстоянием между инми 8,0—10,0 см.
- В области расположения ветли у среза горловины спинки один слой ватина высекают.
- 7. Виешний слой подкладки соединяют с подкладкой, выстеганной с ватином, стачным швом шириной 0,7 см. В шов обтачивания шлицы вкладывают три петли — одлу вверху, две винзу по углам. В шов обтачивания виза рукава одновременно вкладывают и закрепляют две петли посередние ширины верхних и нижних частей.
- По краю горловины, бортам и низу утепляющей подкладки, прокладывают строчку шириной 0,5 см, образуя из внешнего слоя подкладки кант шириной 0,2—0,3 см.
- 9. Посередние горловины спинки утепляющей подкладки обметывают петлю на расстоянии 1.0 см от края. На петлю с трех сторон настрачивают защитный клапан на расстоянии 0,3 см от срезов. Верхний срез клапана обрабатывают швом вподгибку с открытым срезом ширяной 0,7 см.
- 10. Съемный воротник обтачивают швом ширнной 0,5 см, одновременно вкладывая по срезу горловины пять петель на расстоянии 2,0 см от уступов воротника, на уровне плечевых швов и посередние воротника.

По уступам и отлету съемного воротника прокладывают строчку на расстоянии 0,5 см, по линии гордовины — 0,2 см от края.

- 11. На левой и правой полочках обметывают по четыре пстли на расстоянии 2,5 см от края борта: верхнюю на расстоянии 4,0 см от уступа борта, парадледьно верхнему краю борта, вторую на расстоянии 21,0—22,0 см от верхней, четвертую на 8,0 см выше нижнего конца листочки, третью посередане между второй и четвертой.
 - 12. Пуговицы пришивают соответственно расположению петель



пРИЛОЖЕНИЕ 2 Рекомендуемое

пособие для построения чертежей лекал пальто

CM	Обявит груди	38 52 96 100 164 108 112 116 120 124 128	Спинка (черт. 1)	33.2 33.6 34.0 34.4 34.8 35.2 35.6 36.0 36.4 36.	49.2 49.4 49.6 49.8 50.0 50.2 50.4 50.6 50.8 51	50.2 50.4 50.6 50.8 51.0 51.2 51.4 51.6 51.8 52	83.32 53.4 53.4 53.75 51.78 53.0 53.2 53.4 53.4 53.4 53.8 53.	53.2 53.4 53.6 53.8 54.0 54.2 54.4 54.6 54.8 55.	108,4 108,4 108,4 108,4 108,4 108,4 108,4 108,4 108,4 108,4 108	412,4 112,4 112,4 112,4 112,4 112,4 116,4	120,4 120,4 120,4 120,4 120,4 120,4 120,4 120,4 120,4 120	124,4 124,4 124,4 128,4 128,4 128,4 128,4 128,4 128,4 128	11 5,11 11,11 10,5 10,7 10,9 11,11 11,3 11,5 11	2,8 2,9 3,0 3,1 3,2 3,3 3,4 3,5 3,6 3,	1,9 2,0 2,0 2,1 2,1 2,2 2,2 2,3 2,3 2	24,5 25,1 25,7 26,3 26,9 27,5 28,1 28,7 29,3 29,9 30,5	64 6
CN		96	ника (черт. 1	6 8 8 8 8 4	49.4	200	010 010 010	. F.	108,4	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	20,4	28.4	. 02	9,	2,0	25.7	2.5
							0.12 0.13 0.13	-		5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	,	25.44				£,	*** 61
		Poer		158188	35	170	9/1	228		154	176		881-821	158-188	158—188	158-188	15.6
	Обозначение	конструктивной лании на черте-		V - 7					AH				1.40	AsA3	100	r.r.	7.7.

				ă								Ì
Обозкачение					Oğr	Обанат груди						
конструктивной линия на черте- же	Poer	88	83	8	8	5	801	12	116	120	133	128
<i>L'II</i> .	158—188	27,8	28,2	28.6	29,0	\$ 65	8 63	8,5	30,6	31,0	31,4	31,8
$\Gamma_1\Pi_1$	158-188	7'11	ور <u>=</u>	12,1	E 2	57 23	57	64 64	13,1	13,3	13,5	<u>6</u>
HH,	158188	27,4	28,1	85 86	8; n,	8	6,8	31.6	32,3	33,0	33,7	34,4
$\Gamma_2\Gamma_3$	158188	5,3	5.4	ro ro	no eo	t~ uo	ان ش	တ	0,	9	9 61	က္ခ
нш	158	35,0	0,55	88 0,0	88 00	0,0 88	88 60	88 00	88 0°C	88 60 60	8.8 oʻc	88.8 6.0 6.0
	170	37,0	370	AL A		37.0		37.0	SE		100	COLUMN TOWN
	176	38.0	0,000	88 88		8 8 8		88	46.		100	
	88	40'0	40,0	Te	* *	9		, Q	100		100	St. 450
			Полочка	(wepr.	- (2							
$\Gamma \sqrt{5} = T_2 T_3$	158-188	23,6	24,3	0,88	12	88. 4	27,1	∞ <u>.</u> %	25 25 25	29, 29	29.9	9,0%
$\Gamma_b \Gamma_b$	158-188	16,7	16,3	6'91	12,	18,1	18,7	<u>6</u>	6'61	30.5	<u>e4</u>	€-, 54
1.17	158188	11,6	12,0	12,4	12.8	13,2	3,6	0,1	* *	27. 20.	13 64.	15,6
Fr.45	158188	32,3	32,8	33,3	8,8	\$ 3	क इ.	38.3	35,8	8. 8.	88	37,3
AsAs	158—188	9'6	8,8	0,01	10,2	0.4	9 01	8,01	0,11	≃, ≃	7.3	9' ::
186.47	158—188	80 80	0,6	9 61	च. क	9.6	80	0,0	10,2	10,4	10,6	10,8
aaı	158188	1,7	8,7	6.1	0.2	C4	0.4 0.4	64 65	नर् ८४	64 65.	ଜ ଜ	F. 64
$\Gamma_b H_2$	158-188	24,3	24,7	23 	18. 10.	ص چا	26 5.3		27,1	10 (%)	6,72 6,72	88 80 60
Γ_{b2}	158-188	3,4	3,4	3,5	60 100	ණ ණ	ත්	5,7	3,7	80	æ_ œ_	ජ ල
F 53	158188	5,0	5,1	5,2	က္	4,0	100 100	20	ю г-	20 90	6.9	0,9
F _b F ₈	158-188	5,4	5,6	8,5	6.0	6,2	6,4	9.9	8 2	7,0	7,2	7.4
	_			_		-		-	-	-		

		138		e i e		30.00	- <u>es</u> 4 es	8.0	- E	4. 4.	99 <u>9</u> 6 6	4 4	4,7	6,4	9 9		2,45	8) Q 8) 8)	100			
		<u> </u>	1 3	e is	a Tab.		* 4. ≥ 00 = 100				86 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			68	ري. ص		24.2	89		P .	B 80	
		120	J 600) with	1472.1	ero e	- <u>.</u>	72,4	- AL 1	L 10.	7.7 88 8		\$. *	0,9	6,4		83 6.	88		A 16		
		116				100	- <u>@</u>	186	100 m	An Mar	30 S	- 1	प ,	90 10	6.3		23,6	88 88		a		
		112	4	وروا	100	(i	20	(27)	en er Name over	er er George	00 6 00 6	- - (1996)	4	9,0	. 6, 2		23,3	88 80 90				
	<u>.</u>	8				-	5 Q 2 Q	- 600 t	N	1,000	කි.ද ක්.ය	0.00	. . .	6. 4.	6,1		23,0	88 88 60 60		B 1		
	Обхват грудя	104	4	in.	n (n) 1920 (0 Q		79	PA 48	83	40 1	4	10) 0.4	0,9	3)	22,7	88		A	+ *	
жэ	X90	81	9	9.49	9.9	و د دا	6 0 6 0	च्ये ज्याः (१००)	1.0	a	#. v	46. 1		0,5	6,5	(черт.	22, 4	33.7	L 20.	46	E	
		8.		E		-	κ <u>σ</u>	100	a.	4 10	83		6,8	4 ∞	70 00	рукава	13	37.48		+		
		35	02	200	0,71	180	20,0	75.2	നേര	3 8 100	<u>م</u> و م	D GN	. 66	4,6	5,7	Верхияя часть	21,8	37.1	39.1	4(1)	42.1	
		92		46.5	B - B		전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전	75,6	79,6 8 e e	87.6	91,6	80'0 416	3.7	ষ্ ঘ	9,6	_	21,5	36 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	20 4 20 C 20 C 20 C	0.00 0.00 0.00	
		Poer	92	164	170	176	188	158	164	176	282	158-188	286	158-188	158188		158-188	158 154	22	900	88	
	Обозвачения	POST DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER	6	2 1+ 1				F4H2				H,H,	H.H.	KK	T_0T_0		A.P.	AN				

Poct 88 92 96 190 194 196 111 116 130 194 195					СМ							ottoores en	Ž.
Poet	Обозивчение					0		100 100 100					
158	ливни ка чер- теже	Рост	88	\$	8	99	181	8			130	5	00 21
156 157	77.7	150											L
170		100	100				12	100	- 8	- 10			
170 170		\$ 5	- 44	67.5	100	- 20			6 B			- 1 c	in a
158—188 24.7 25.3 73.2 73.2 73.2 73.2 73.2 73.2 73.2 73		051	100	69.5	-	- 1	100					-	-
188		975	29 e	71.2	-	- 20			5 B		en e		ė.
108		98 6	24 t	P- P- P- P- P- P- P- P- P- P- P- P- P- P		100	100	1.0				т.	-
158—188 24,7 25,3 25,9 26,5 27,1 27,7 28,3 28,9 29,5 158—188 10,6 10,9 11,2 11,5 11,8 12,1 12,4 12,7 13,0 158—188 2,7 2,8 2,9 3,0 3,1 3,2 3,4 3,5 158—188 24,4 24,9 26,8 26,8 27,4 27,9 28,4 27,9 28,4 158—188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,9 19,2 19,2 19,8 15,8 15,8 15,9 15,9 15,8 15,9		10	75,2	75,2	-	100	9 41	1 65	B - 6	4 6	in a	9 63 9 63 150	22
158—188	An	58-1	24,7	25,3		18							
158-188 8,8 8,9 9,0 9,1 9,2 9,3 9,4 9,5 9,6 158-188 25,0 25,6 25,6 25,4 26,9 27,4 28,0 28,6 29,2 29,8 158-188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,6 19,2 19,2 19,5 158-188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,6 19,2 19,2 29,8 158-188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,6 19,2 19,2 19,8 158-188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,3 18,3 15,3 17,3 17,3 158-188 17,4 17,3 17,3 17,3 17,3 17,3 158-188 15,3 16,3 16,3 16,3 16,3 16,3 164 16,3 16,3 16,3 16,3 16,3 16,3 188 20,3 20,3 20,3 20,3 20,3 20,3 188 20,3 20,3 20,3 20,3 20,3 170 47,7 47,4 47,1 46,8 46,5 45,9 47,6 45,3 180 51,7 45,4 47,1 46,8 46,5 45,9 47,6 47,3 181 48,8 48,5 48,2 47,9 47,6 47,3 182 51,7 51,4 51,1 50,8 50,5 50,2 47,9 182 51,7 51,4 51,1 50,8 50,5 50,2 47,9 183 20,3 20,3 184 47,4 47,4 47,1 46,8 46,5 47,9 185 51,7 51,4 51,1 50,8 50,5 49,9 185 51,7 51,4 51,1 50,8 50,5 49,9 185 51,7 51,4 51,1 50,8 50,5 185 51,7 51,4 51,4 185 51,7 51,4 51,4 185 51,7 51,4 185 51,	40	58	10,6	16.9		_	1	N		a.	e	"	- T
158 - 188 2,7 2,8 2,9 3,0 3,1 3,2 3,3 3,4 3,5 3,6	$\Pi\Pi_1$	286	00	92	- 1	· •	ia.		ř ç	-	-	ş .	
158-188 25,7 2,8 2,9 3,0 3,1 3,2 3,4 3,5			25	3	-	8.	100	-	-	140	-	tr- go	90 (F)
158-188 25,0 25,6 26,8 27,4 28,0 28,6 29,2 29,8 158-188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,6 19,2 19,5 19,8 15,3 1	ag ₁		r- ca	e Q 0 4		-			-	-		9	67 67
158-188 24,4 24,9 25,4 26,9 27,4 27,9 28,4 158-188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,6 18,9 19,2 19,5 19,8 15,3 1	PP_1	58	25.0	25,6	25	-			- 00		4		
158-188 17,4 17,7 18,0 18,3 18,6 18,9 19,2 19,5 19,8 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 15,3 17,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 19,3	AA_1	28-	24,4	24,9				. (-	F	8
Hamman vacts pyxata (tept. 4) 15.3	HH,	1786	17.4	tro	i.	9	90		- 1	-	î. c	86	in the
Hameson vacte pyscaes (Vepr. 4) 15.3 17.3 1		_				ŝ	Ď.	86	164	100	100		7. 8
15.8 15.3 15.3 15.3 15.3 15.3 15.3 15.3 15.3	i	,		NACESS 420	гь рукав	#	4)						
164 16,3 16,3 16,3 16,3 16,3 16,3 16,3 16,3	PzvTa	158	- CO	6.81		ON LESS		6	¢	la -	ď		1
17.0 17.3		164	16,3	16.3			Q (r)	2 15	d S	2 3	o e	10 g	<u> </u>
18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3 18,3		170		17,3			(40)	2) (r)	ž es	<u> </u>	212
19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3		971	90 k	න න			1 60	e0 92		00		2 cc	- <u>- x</u>
158 43,7 43,4 42,8 42,5 42,2 41,9 41,6 41,3 17,0 47,4 49,1 48,8 48,5 48,2 47,9 47,6 47,3 176 49,1 48,8 48,5 48,2 47,9 47,6 47,3 182 51,1 50,8 50,5 50,2 49,9 49,6 49,3			70 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<u>ක්දි</u>	1		400	က က		<u> </u>		9	20
158 43,7 45,4 45,1 44,8 44,5 44,2 43,9 43,3 47,4 47,1 46,8 46,2 45,9 47,6 49,1 48,8 48,2 47,9 47,6 47,3 48,2 47,9 47,6 47,3 50,8 50,5 50,2 49,9 49,6 49,3	2		50,03	20,3				8	100	8,03		8	8
70 47.7 47.1 46.8 44.5 44.2 43.9 43.6 43.3 70 43.7 47.1 46.8 46.5 46.2 45.9 45.6 47.3 76 49.1 48.8 48.5 48.2 47.9 47.6 47.3 82 51.7 51.4 51.1 50.8 50.5 50.2 49.9 49.6 49.3	P. 2H2	ob ·	43,7	43.4	- 4	42 50 50				9 19		100	9
47.7 47.4 47.1 46.8 46.5 46.2 45.9 45.6 45.3 49.7 49.4 49.1 48.8 48.5 48.2 47.9 47.6 47.3 51.7 50.8 50.5 50.5 50.2 49.9 49.6 49.3		194	45,7	45,4		8. #		40.	-			ar ar se	
51,7 51,4 50,8 50,5 50,2 49,9 49,6 49,3		170	tra t tra t tra t	च्युं - ((च्युं -	1.00	9 4		6 KG	70 (0)	65.6		iani. Na kada	
868 868 868 869 869 869 869 868 868 868		0 00	7, tr. 25, cr. 4 m;	च् क च	-	# U			100	9		the contract of	9
			1 2	#120		6 7	444	(B)	- 100	49,6		en de la companya de La companya de la co	

9.4
25
Name of Street
- 100
90
6.00
496
473
100
79
O.
10%
7140
- 25
100
100
166
100
-
100

		128	50,7	12,0	89,	9,41	2.7	±2.			31.9			23,0		6	5.55
		3	51,0	9.11	88 88		24.53	C4 00	_		31.3	6,2		23,0		0	33,5
		33	6,	C9.	24.6	67. 21.	83	6,71			30.7	12,7		0,88		9	. E.
		917	51,6	8,01	0, \$6	0,7	23. 23.	9'41	_		8	<u>12</u>		23,0		5	
		25	51.9	4,01	<u>8</u>		54 54	17,3			20.05	12,3		0,22		8	8 8 8 6
	груан	88	55 57 57	10.0	22 87 87	13,6	22,22	17,0			28.9	. 27		22,0		98	8 82 5 10 5 10
	Обхват гр	104	52	Ø,	64 64 64	5,4	F-1 64	16,7			88	6		22.0	(qepr. 7)		S 52
CM	٥	90	52,8	6,0	21.6	67 62 73	23,2	16,4		(wept, 5)	23	1.7	. 9	22,0	ана. (че	8	5 85 5 75
		8	53,1	90 90	6, 0,	13,0	28,7	19.1		Z) XHEL	1.22	11,5	а (черт.	21,0	о кирм	6	31,5
		43	£3.4	85 4-10	20,4	12,8	20,2	15,8		HAMMEN BODOTHER	26,5	11,3	Листочка	21.0	кладка бокового нармана.	100	31,5
		28	53,7	0,8	8'61	12,6	19,7	5,5			25,9	1,1		21.0	Педк	0.61	E 2
		Рост	188	158188	158188	158188	158-188	158—188			158188	158—188		158-188		158-188	
	Обозывленне	кооструктивеец линив на чер- теже	P_2H_2	P_2P_3	$P_2P_{\mathfrak{c}}$	P_4H_2	$_4H_2H_4$	H_2H_3			0.4	0.41		AB		, Tr	A ₁ B

C. 20 FOCT 27214—87

Првмечання:

- 1. Точки, обозначенные на чертежах буквой a, находятся на середине, b на 1/8 соответствующих прямых.
 - 2. Лекало верхнего воротника строят по лекалу нижнего воротника (черт. 5).

3. Лекало подборта строят по лекалу полочки (черт. 10).

 Лекала подкладки списки, полочки, верхней и нижней частей рукава строят по лекалам верха (черт. 11—14).

5. Лекала верхнего и нижнего съемного воротника строят по лекалам ниж-

него воротника (черт. 15).

6. Лекала бортовой прокладки строят по лекалу полочки (черт. 16).

 Лекала спинки, полочки, рукава впутреннего слоя утепляющей подкладки (из саржи) строят по лекалам верха (черт. 17—19).

8. Лекала спинки, полочки, рукава перхнего слоя утеплиющей подкладки

(из карманной ткани) строят по лекалам внутреннего слоя (черт. 20—22). 9. Лекала спинки, полочки, рукава из ватина строят по лекалам внутреннего слоя утепляющей подкладки (черт. 23—25).

10. Лекала спинки , полочки второго слоя ватина строят по лекалам пер-

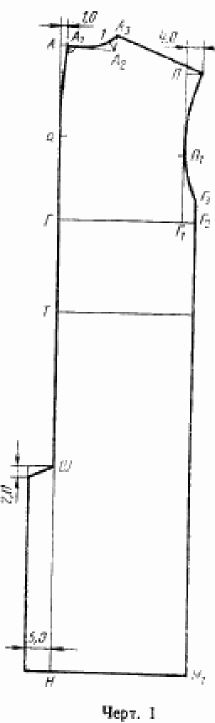
вого слоя ватина, но короче на 18,0 см. 11. Лекало нижиего слоя плечевой накладки из бортовки строят по лекалу

верхнего слоя с уменьшением по всем сторонам на 0,5 см (черт. 8).

12. Лекала первого, второго и третьего слоев верхней плечевой накладки из ватина строят по лекалам верхнего слоя плечевой накладки из бортовки, с уменьшением каждого последующего слоя на 2,0 см (черт. 8).

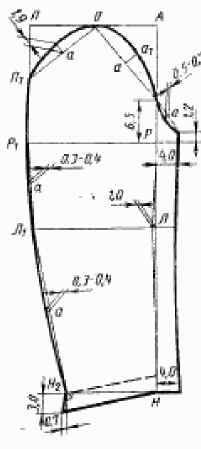
13. Лекало подкладки внутреннего кармана строят по лекалу бокового кар-

мана длиной 30,0 см, шириной 18,0 см для всех размеров (черт. 7).

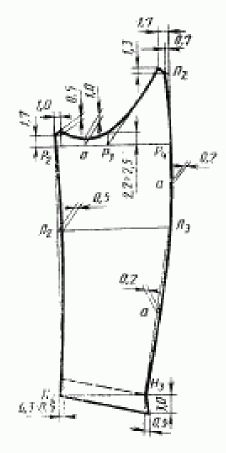


0.5 103.0 22 T_{ψ} Z, \mathcal{F} 10,0

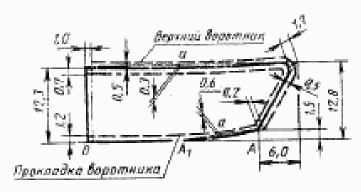
Черт. 2



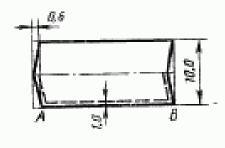
Че_Рт. 3



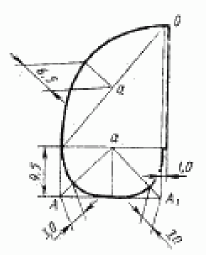
Черт. 4



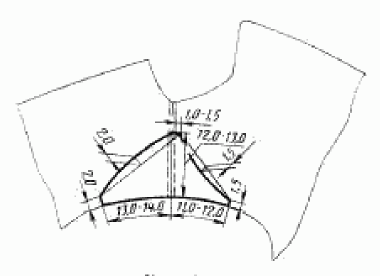
Черт. 5



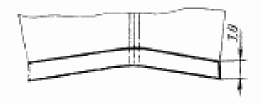
Черт. 6



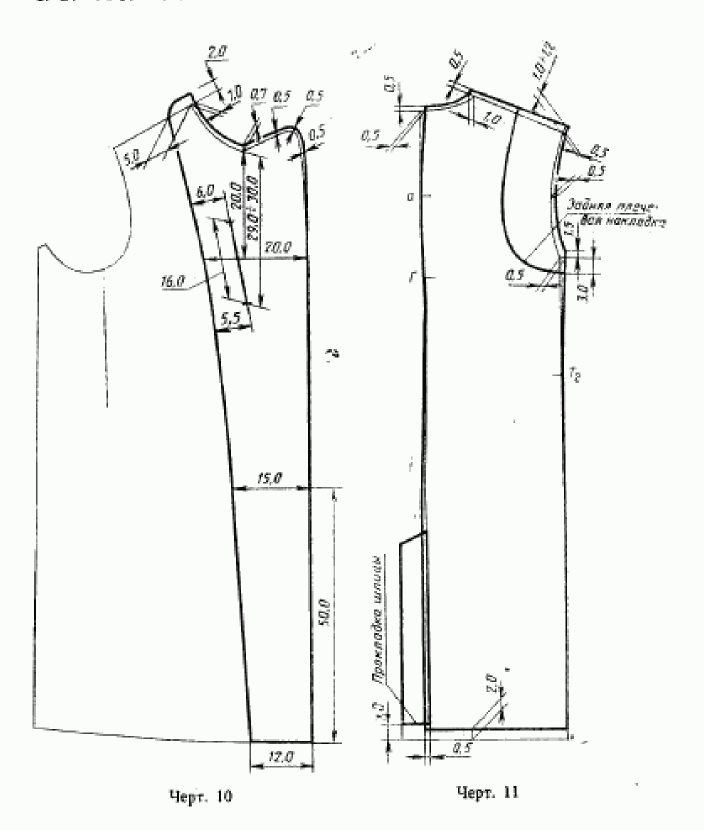
Черт. 7

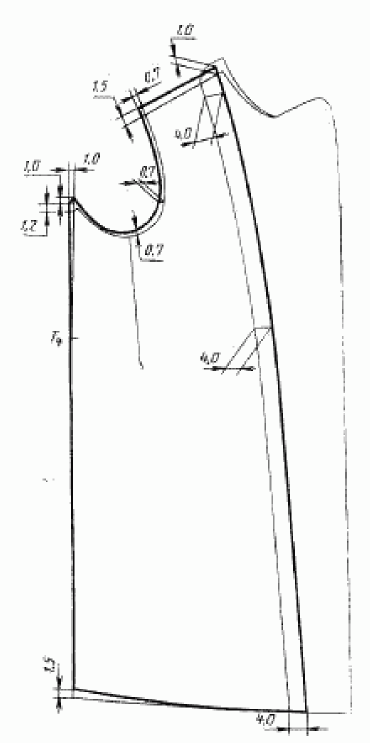


Черт. 8-

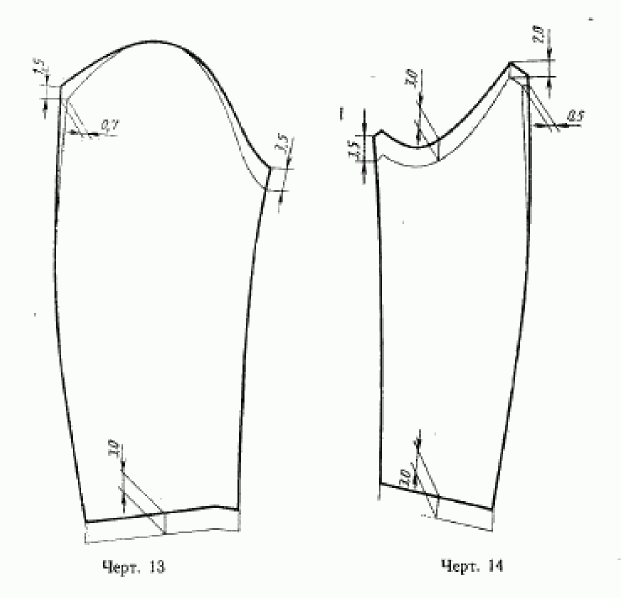


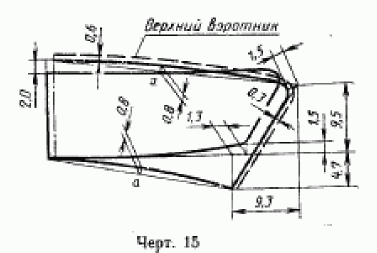
Черт. 9

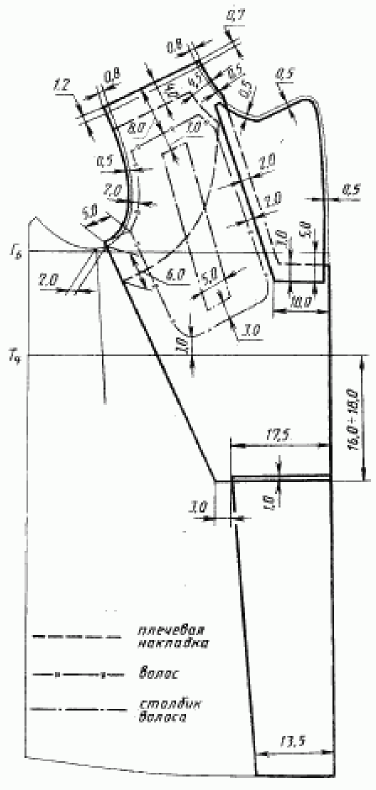




Черт. 12

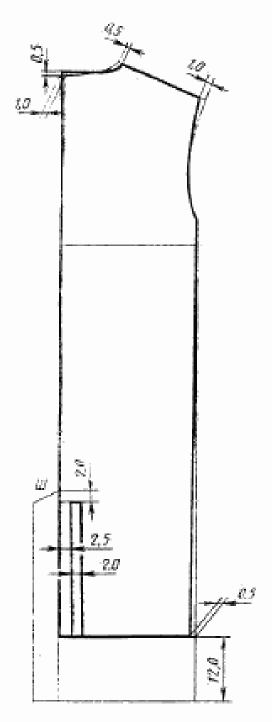




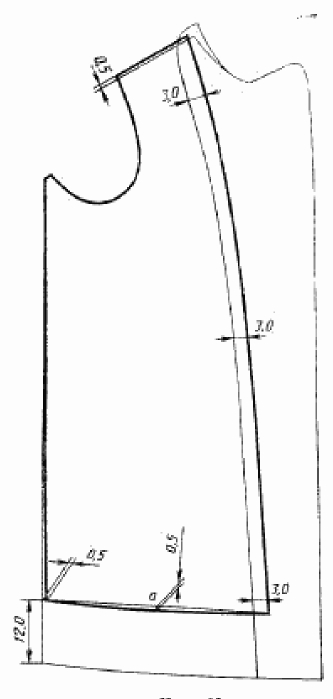


Черт. 16

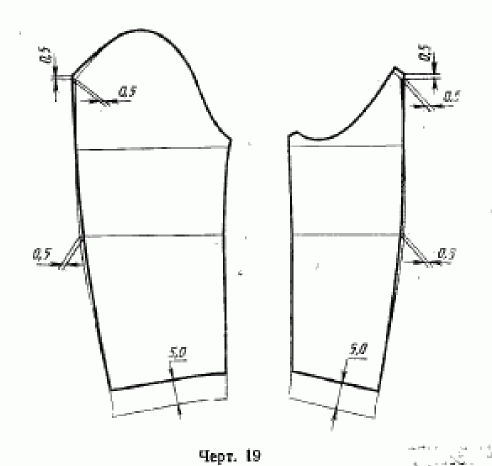
C. 28 FOCT 27214-87

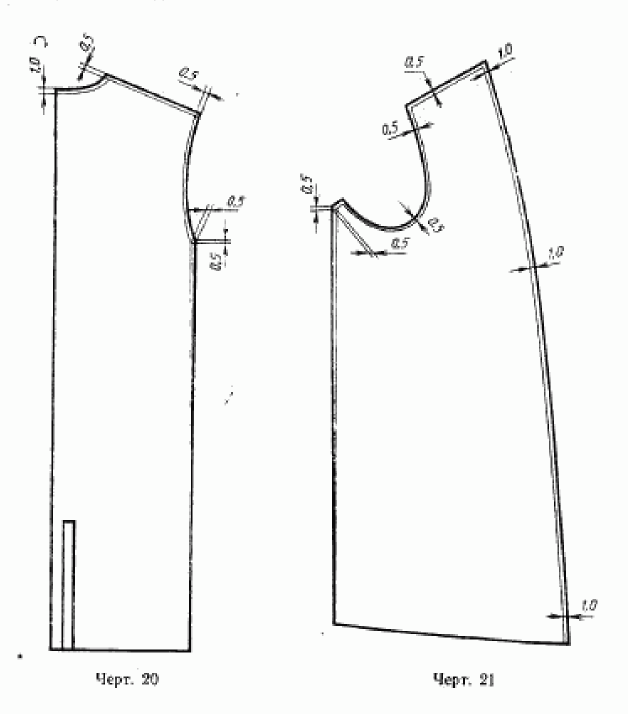


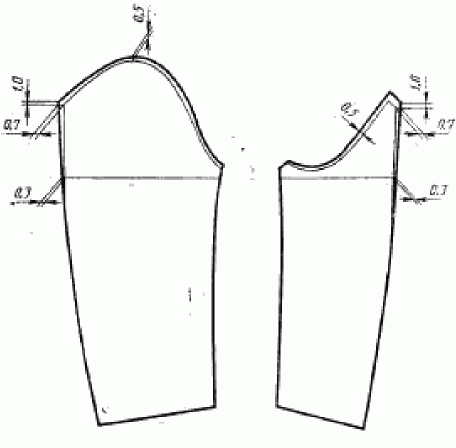
Черт. 17



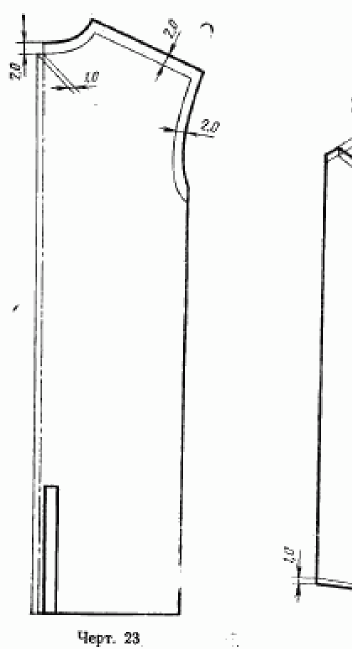
Черт. 18

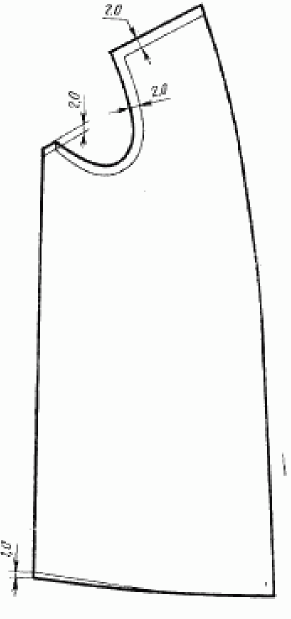




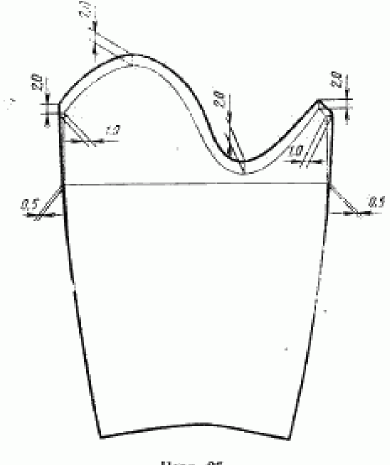


Черт. 22





Черт. 24



СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ ПАЛЬТО

entenderationalism la		
Наименование детали.	Номер чертежа или размер, см	Количество деталей
Из ткани	верха	
Спинка Полочка Верхняя часть рукава Нижняя часть рукава Нижний воротник Верхний воротник Листочка Подборт Зашитный клапан утепляющей подклад- ки	1 2 3 4 5 5 6 10 8,0×7,0	2 2 2 2 2 2 1 2 2
Из подкладоч	ной ткани	
Спинка Полочка Верхняя часть рукава Нижняя часть рукава Подзор внутреннего кармана Обтачка внутреннего кармана Вешалка Петля внутреннего кармана Полоска для окантовывания подборта	!! 12 13 14 20,0×7,0 20,0×5,0 10,5×3,0 8,0×3,0 6,0×величина длины подборта	2 2 2 2 2 2 4 1 2
Внутренний слой утел (из са	іляющей подкл ржи)	гадки
Спинка Полочка Рукав Петли утепляющей подкладки и съем- ного воротника	17 18 19 7,5×3,0	2 2 2 17
Верхина слой утепл (из кармани	яющей подкла ой тканн)	дки
Спинка Полочка Рукав Нижний воротник съемного водотника Подкладка бокового и виугрениего кар- манов	20 21 22 15	2 2 2 2 2

Продолжение

		и рооолжение
Навменование детали	Номер чертежа или размер, см	Количество леталей
Из сужна «І	Тконерского»	
Верхини воротник съемного воротни	sa / 15	1 2
	ой бортовки	
Бортовая прокладка полочки	. 16	2
Плечевая накладка	16	2 2
Верхияя плечевая накладка	8	! 4
	ватина	
Спинка Полочка	23	1 2 2
Рукав	24 25	2
Верхияя плечевая накладка:		1 -
1-й слой 2-й слой	8	2 2 2 2 2
3-й слой	8 8	2
Задняя плечевая накладка	11	2
Тодокатник	14,0×11,5	2
Из клеевой бортовой тк	ани с капронов	ым волосом
Прокладка полочки	[16	2 2
Усилитель прокладки полочки	16	2
Из клеевой бо	ртовой ткани	
Прокладка нижнего воротника	5	2
Прокладка лацкана Прокладка инза рукава	16	2
прокладка няза рукава Плечевая накладка	9 16	2 2 2 2
Из кромочной	клеевой тканн	
Долевик листочки для размеров:	1 1	
88104	25,0×€,5	2
108—128 Трокладка шлицы	27.0×6,5	2 2 1 2
грокладка писточки Прокладка листочки	6	2
		_
Из кол	енкора	7
	1	
адияя плечевая макладка	111	2
	i	

... ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

исполнители

- 3. С. Чубарова, Н. Н. Филатова, В. Ф. Поляков, В. И. Малахова, Т. Г. Мальцева
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18.03.87 № 782
- Срок первой проверки 1992 г. Периодичность проверки — 5 лет.
- 4. Впервые

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обовначение НТД, , на который дака ссылка	Немер пункта, под- пункта, перачасле- няя, придожения	Обовивчение НТД, на который дана семлка	Номер пункта, под- пункта, парачесле- иня, приложения
FOCT 4103—82 FOCT 5665—77 FOCT 6309—80 FOCT 6695—73 FOCT 7138—83 FOCT 7896—76 FOCT 11259—79 FOCT 12807—79 FOCT 18992—80 FOCT 19008—82 FOCT 19159—85	3.1 1.3.1 1.3.1 1.3.1 1.3.1 1.4.3 1.4.2 1.3.1 1.3.1 1.5., 4.1	ΓΟCT 19902—79 ΓΟCT 20272—83 ΓΟCT 21790—79 ΓΟCT 22665—83 ΓΟCT 23167—78 ΓΟCT 24782—81 ΟCT 17—466—85 ΟCT 17—805—85 ΟCT 17—835—80 ΟCT 17—921—82 ΓΥ 6—19—137—79	1.3.1

Редактор *Н. Е. Шестакова* Технический редактор *Л. Я. Мигрофанова* Корректор *Н. И. Гавринцук*

Сдано в набор 06.04.87 Поди. в печ. 27.05.87 2,25 усл. п. л. 2,38 усл. кр.-отт. 2,19 уч.-изд. л. Тираж 4000 Цена 10 коп.

Ордена «Зиак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресменский пер., 3. Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256. Зак. 1016

