

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ С-ТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ПЛАЩ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ЖЕНЩИН

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

FOCT 27170-86

Издание официальное

РАЗРАБОТАН Министерством легкой промышленности СССР ИСПОЛНИТЕЛИ

В. Ф. Поляков, В. И. Малахова, А. Д. Касилова

ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

Зам министра И. Г. Гриценко

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19.12.86 № 4108

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ПЛАЩ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ЖЕНЩИН

Технические условия

Cloaks for servicewomen. Specifications ΓΟCT 27170-86

OKII 85 8136

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 декабря 1986 г. № 4108 срок действия установлен с 01.07.88

- AO - 01.07.93

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на плащи для женщин— военнослужащих СА, ВМФ и МВД СССР.

1. ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

1.1. Плащ (черт. 1) с центральной бортовой внутренней застежкой на пять петель и пуговиц (верхняя петля сквозная), с поясом, застегивающимся на пряжку, с капюшоном, пристегивающимся на четыре петли и пуговицы.

Полочки и спинка с фигурными отлетными кокетками, полочки с боковыми прорезными карманами с листочками.

Спинка со швом посередине, внизу со шлицей.

Воротник отложной с отрезной стойкой.

Рукава трехшовные, внизу рукавов — хлястики, свободные концы которых закреплены пуговицами.

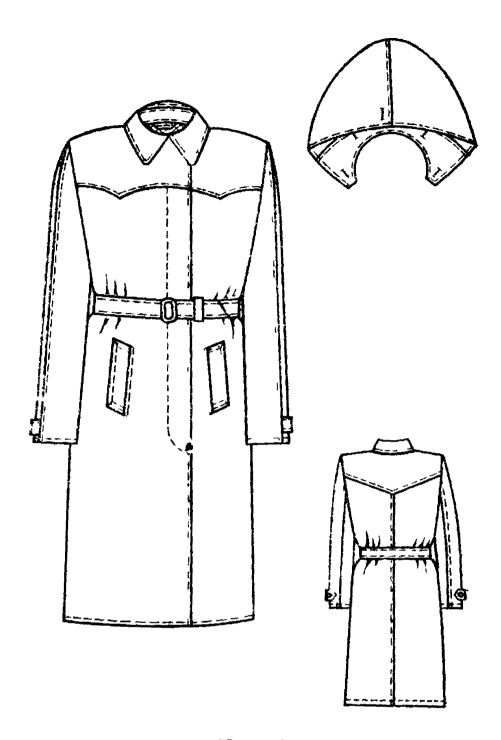
По воротнику, бортам, листочкам, хлястикам, поясу проложена отделочная строчка на расстоянии 0,5 см от краев деталей.

1.2. Плащи по размерам должны изготовляться на типовые фигуры женщин второй полнотной группы, предусмотренные ОСТ 17—326—81 и табл. 1—3 настоящего стандарта.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена





Черт, 1

Таблица 1

Интервал роста типовой фигуры, см	Условное обозначение роста
От 143 до 149	1
Св. 149 » 155	2
» 155 » 161	3
» 161 » 167	4
» 167 » 173	5
» 173 » 179	6
	Фигуры, см От 143 до 149 Св. 149 » 155 » 155 » 161 » 161 » 167 » 167 » 173

Таблица 2

Обхват груди типовой фигуры, см	Интервал обхвата груди типовой фигуры, см	Условное обозначение размера
88	От 86 до 90	44
92	Св. 90 » 94	46
96	» 94 » 98	48
100	» 98 » 102	50
104	» 102 » 106	52
108	» 106 » 110	54
112	» 110 » 114	56
116	» 114 » 118	58
120	» 118 » 122	60
124	» 122 » 126	62
128	» 126 » 130	64

Таблица 3

				Of	хват гр	уди типс	вой фиг	уры, см						
Пол- нотная группа	88	92	96	100	104	108	112	116	12 0	124	128			
		Обхват бедер типовой фигуры, см												
2	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136			

1.4. Измерения готовых плащей должны соответствовать указанным в табл. 4 и на черт. 2—5 Таблипа 4

CM

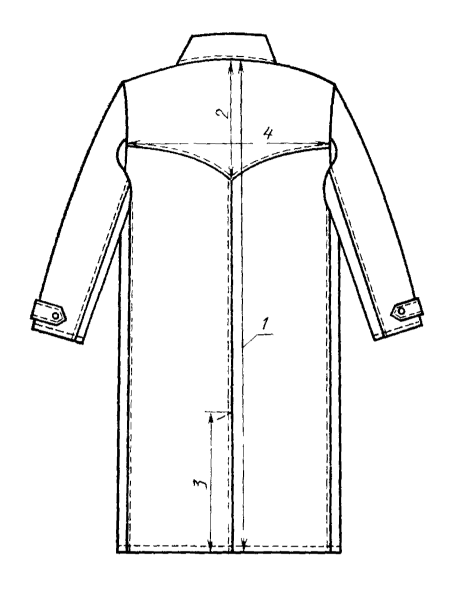
Допускаемое отклонение Обхват груди типовой фигуры Номер изме-Poct рения на чер-Наименование измерения типовой фигуры теже 88 96 112 116 120 124 92 100 104 108 128 146 94.0 94.0 94.0 94.0 Длина спинки 94.0 94.0 94.0 94.0 94.0 94.0 94.0 (черт. 2) 152 158 104.0 |104.0|104.0|104.0|104.0|104.0|104.0|104.0|104.0|104.0|+1.0109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 109,0 164 170 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 114,0 176 |119,0|119,0|119,0|119,0|119,0|119,0|119,0|119,0|119,0|119,0|119,022,2 22.6 $23.0 \ 23.4 \ 23.8 \ 24.2 \ 24.6 \ 25.0 \ 25.4 \ 25.8 \ 26.2 \pm 0.5$ спин-1146-176 Длина кокетки (черт. 2) ки посередине 27,0 27,0 27.0 27,0 27,027,0 27,0 27,0 27,0 146 Длина шлицы 28.0 28.0 (черт. 2) 152 28,0 28,0 28,0 28.0 158 29,0 29,0 29.0 29,0 29.0 29.0 29,0 29,0 29.0 30.0 30,0 30,0 164 30,0 30,0 30,0 30,0 30.0 30.0 30.0 170 31.0 31,0 31.0 31,0 31,0 31,0 31,0 31,0 31,0 31.0 176 32.0 32.0 32,0 32.0 32.032,0 32.0 32.0 32.0 32.0 32,0 37.0 38.0 39,0 146 - 17640.0 41.0 42,0 43,0 44,0 45,0 46,0 47,0 ± 0.5 Ширина спинки (черт. 2) 98.0 98,5 99,0| 99,5|100,0|100,5|101,0|101,5|102,0|102,5|103,0| 146 Длина полочки (черт. 3) 152 |104,0|104,5|105,0|105,5|106,0|106,5|107,0|107,5|108,0108,0 108,5 109,0 109,5 110,0 110,5 111,0 111,5 112,0 112,5 113,0 158 113.0 | 113.5 | 114.0 | 114.5 | 115.0 | 115.5 | 116.0 | 116.5 | 117.0 | 117.5 | 118.0 |164 118,0 118,5 119,0119,5120,0120,5121,0121,5122,0122,5123,0 170 176 123.0 | 123.5 | 124.0 | 124.5 | 125.0 | 125.5 | 126.0 | 126.5 | 127.0 | 127.5 | 128.0 | кокетки по-146-176 24,1 24.825.5 26.2 26.9 27.6 28.3 29.0 29.7 30.4 31.1 ± 0.5 Длина (черт. 3) лочки

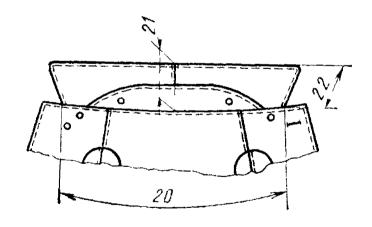
-	٧
)
	י רל
-	-
1	J
4/1/1/0	ď
-	٠
•	1
C	3
ı	
0	0
0	9
?)
u	

Номер изме-		Poer_				Обхва	ат груд	и типоі	вой фи	гуры				аемое ение
рения на чер- теже	Наименование измерения	типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	126	Допускаемое отълонение
7 (черт. 4)	Ширина полочки	146—176	25,0	25,5	26,0	26,5	27,0	2 7 ,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	±0,5
8 (черт. 3)	Ширина плаща на уровне глубины проймы	146—176	59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0	73,0	75,0	77,0	79,0	±1,0
<i>9</i> (черт. 3)	Ширина плаща внизу по линии подгиба низа	146—176	67,0	69,0	71,0	73,0	7 5,0	77,0	79,0	81,0	83,0	85,0	87,0	±1,0
10 (черт. 4)	Расстояние от угла плечевого шва и горловины до шва притачивания листочки	146 152 158 164 170 176	45,8 46,8 47,8 48,8 49,8 50,8	46,2 47,2 48,2 49,2 50,2 51,2	46,5 47,5 48,5 49,5 50,5 51,5	47,9 48,9 49,9 50,9	48,2 49,2 50,2 51,2	48,6 49,6 50,6 51,6	48,9 49,9 50,9 51,9	48,3 49,3 50,3 51,3 52,3 53,3	49,6 50,6 51,6 52,6	50,0 $51,0$	50,3 51,3 52,3 53,3	± 0.5
11 (черт. 4)	Расстояние от края борта до верхнего конца шва притачивания листочки	146—176	22,5	23,0	23,5	24,0	24,5	25,0	25,5	26,0	26,5	27,0	27,5	±0,5
\E/	Расстояние от края борта до нижнего конца шва притачивания листочки	146—176	25,0	25,5	26,0	26,5	27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	±0,5
<i>13</i> (черт. 4)	Длина листочки	146—176	17,0	17,0	17,5	17,5	17,5	18,0	18,0	18,0	18,5	18,5	18,5	±0,3
14 (черт. 4)	Ширина листочки	146—176	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	±0,2

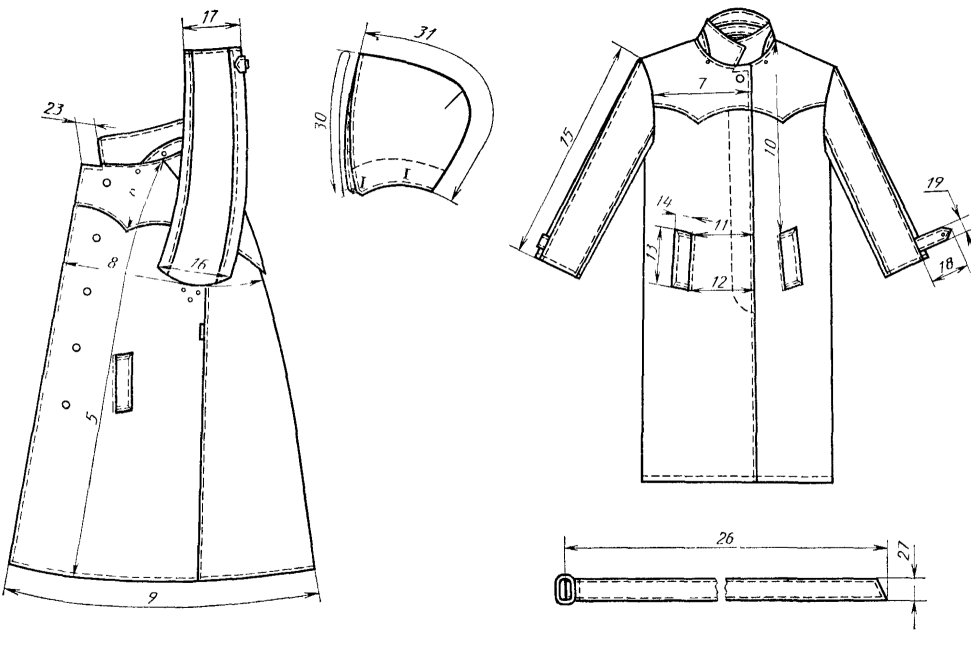
Номер изме-		Рост				Обува	т груд	и типов	зой фил	riqq	**************************************			аем эе эние
рения на чер- теже	Наименование измерения	типовой фигуры	88	92	96	100	1 04	108	112	116	120	124	128	Допускаем э стклонение
<i>15</i> (черт. 4)	Длина рукава	146 152 158 164 170 176	57,0 59,0 61,0 63,0 65,0 67,0	57,0 59,0 61,0 63,0 65,0 67,0	57,0 59,0 61,0 63,0 65,0 67,0	59,0 61,0 63,0 65,0	59,0 61,0 63,0 65,0	57,0 59,0 61,0 63,0 65,0 67,0	59,0 61,0 63,0 65,0	59,0 61,0 63,0 65,0	59,0 61,0 63,0 65,0	59,0 61,0 63,0 65,0	59,0 61,0 63,0	±1,0
16 (черт 3)	Ширина рукава вверху	146—176	19,8	20,4	21,0	21,6	22,2	22,8	23,4	24,0	24,6	25,2	25,8	±0,5
<i>17</i> (черт. 3)	Ширина рукава внизу	146—176	14,4	14,7	15,0	15,3	15,6	15,9	16,2	16,5	16,8	17,1	17,4	±0,5
<i>18</i> (черт. 4)	Длина хлястика ру- кава	146—176	9,6	9,6	10,2	10,2	10,2	10,8	10,৪	10,8	11,4	11,4	11,4	±0,3
<i>19</i> (черт. 4)	Ширина хлястика	146—176	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	±0,2
<i>20</i> (черт. 2)	Длина воротника по шву втачивания	146—176	40,0	41,0	42,0	43,0	44,0	45,0	46,0	47,0	48,0	49,0	50,0	±0,5
<i>21</i> (черт. 2)	Ширина воротника посередине	146—176	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	$\pm 0,5$
<i>22</i> (черт. 2)	Шприна воротника в концах	146—176	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	±0,3
23 (черт. 3)	Ширина уступа лац- кана	146— 17 6	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	±0,2
					}	{	1			}	}	l	1	1

Номер изме-	Наимонование измеренну	Poer		_		Обхва	г груді	и типов	вой фиг	уры				аемое ение
рения на чер- теже	Наименование измерения	типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
24 (черт. 5)	Ширина подборта вверху вдоль уступа лацкана	146—176	15,1	15,1	15,5	15,5	15,9	15,9	16,3	16,3	16,7	16,7	17,1	±0,5
<i>25</i> (черт. 5)	Ширина подборта внизу	146—176	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	±0,5
<i>26</i> (черт. 4)	Длина пояса	146—176	110,0	114,0	118,0	122,0	126,0	130,0	134,0	138,0	142,0	146,0	150,0	±1,0
<i>27</i> (черт. 4)	Ширина пояса	146—176	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	±0,3
<i>28</i> (черт. 5)	Расстояние от верх- ней петли до второй	146—176	14,0	14,6	15,2	15,8	16,4	17,0	17,6	18,2	18,8	19,4	20,0	±0,5
29 (черт. 5)	Расстояние от верхней петли до нижней	146 152 158 164 170 176	55,0 56,0 57,0 58,0 59,0 60,0	55,0 56,0 57,0 58,0 59,0 60,0	55,0 56,0 57,0 58,0 59,0 60,0	56,0 57,0 58,0 59,0	56,0 57,0 58,0	56,0 57,0 58,0 59,0	56,0 57,0 58,0	56,0 57,0 58,0 59,0	56,0 57,0 58,0 59,0	57,0 58,0 59,0	56,0 57,0 58,0 59,0	±0,5
			Kane	эшон (черт. З	3)								
<i>30</i> (черт. 3)	Длина по лицевому краю	146—176	76,0	76,6	77,2	77,8	78,4	79,0	79,6	80,2	80,8	81,4	82,0	±1,0
<i>31</i> (черт. 3)	Длина продольной ду- ги головки	146—176	50,0	50,8	51,6	52,4	53,2	54,0	54,8	55,6	56,4	5 7 ,2	58,0	±1,0



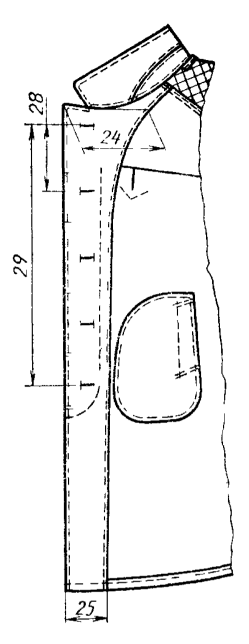


Черт. 2



Черт. 3

Черт. 4



Черт. 5

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2.1. Плащи должны изготовляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта, промышленных методов поузловой обработки форменной одежды, по образцу, утвержденному в установленном порядке.
- 2.2. Материалы 2.2.1. Плащи должны изготовляться из материалов, указанных в табл. 5.

Таблица 5

Наименование материала	Нормативно-техни- ческая долументация	Назначение материала
1. Материал прорезиненный на хлопчатобумажной одежной мерсеризованной гладкокрашеной ткани арт. 3202:	ΓΟCT 9584—72	Для изготовления плащ ей для:
защитного цвета черного цвета 2 Материал прорезиненный на хлопчатобумажной гладкокрашеной мерсеризованной сарже, арт. 3217, 3224. 3235:	ГОСТ 9584—72	СА, МВД ВМФ Для изготовления пла- щей для:
защитного цвета черного цвета 3. Сатин гладкокрашеный мерсеризованный в цвет ткани верха	ГОСТ 6391—80	СА и МВД ВМФ Для подкладки карма- нов, обтачек подборта и пройм, усилителей под
4. Сетка капроновая в цвет ткани верха 5. Лента бортовая льняная шириной 10 мм 6. Лента капроновая шириной 10 мм 7. Пуговицы пластмассовые (аминопластовые) в цвет ткани верха диамет-	ТУ 17 РСФСР 502175—80 ТУ РСФСР 52—10150—84 ТУ РСФСР 3808—80 ОСТ 17—805—85	петли Для верхней части спинки Для прокладывания в борта Для вешалки
ром: 23 мм		Для застегивания плаща и прикрепления хлястиков
14,17 мм 8. Пряжка пластмассовая в цвет ткани верха 9. Блочки типа 02 в цвет ткани верха	ТУ 17 РСФСР 303395—80 ОСТ 17—192—79	рукавов Для пристегивания капю- шона Для застегивания пояса Для отверстий под проймой

Наименование матернала	Пормативно-техническая документация	Назначение материала
10. Нитки хлопчато- бумажные швейные в цвет	ГОСТ 6309—80	Для соединения деталей плаща, капюшона, про-
ткани верха 11,0 текс×3×2 (30/6) 8,5 текс×3×2 (40/6) 11. Нитки армированные швейные в цвет ткани верха 44 ЛХ-1	OCT 17—921—82	кладывания отделочных строчек, обметывания петель и пришивания пуговиц То же

Примечание. По согласованию с заказчиком допускается применять другие материалы по качеству не ниже указанных в табл. 5.

- 2.3. Основные требования к изготовлению
- 2.3.1. Раскрой деталей плаща по ГОСТ 20757—75.
- 2.3.2. Определение сортности плащей по ГОСТ 11259—79.
- 2.3.3. Классификация и виды стежков, строчек и швов, применяемых для изготовления плащей, по ГОСТ 12807—79.

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

- 2.3.4. Вытачки на полочках стачивают с лицевой стороны.
- 2.3.5. Кокетку прикрепляют к спинке по горловине строчкой длиной 4 см (по 2 см в каждую сторону от середины спинки).
- 2.3.6. Усилитель под блочки располагают с изнаночной стороны так, чтобы верхний срез усилителя совпадал со срезом проймы полочки.

Блочки (три штуки) пробивают с лицевой стороны плаща по намеченным линиям на расстоянии 2,5 см друг от друга.

- 2.3.7. Низ плаща обрабатывают швом вподгибку с открытым срезом шириной 1,5 см. Строчку прокладывают на расстоянии 1.0 см от перегиба.
 - 2.3.8. Петли обметывают:

на правом подборте, обработанном обтачкой, пять петель на расстоянии 2,5 см от края борта: верхнюю петлю на 3 см ниже уступа лацкана; от второй до нижней— на равном расстоянии одна от другой;

по горловине капюшона — четыре петли на расстоянии 1,0 см от нижнего среза;

на левой половине капюшона — одну петлю на расстоянии 1,0 см от лицевого края и 1,5 см от среднего шва капюшона.

2.3.9. Пуговицы пришивают соответственно расположению петель:

на левой полочке — пять пуговиц на расстоянии 9,5 см от края борта;

на нижнем воротнике — четыре пуговицы на расстоянии 0,5 см от шва втачивания воротника;

на локтевых швах рукавов — две пуговицы с одновременным прикреплением хлястиков.

2.3.10. В готовых плащах допускаются:

верхняя часть спинки (из капроновой сетки) из двух частей; обтачка подборта из ткани верха;

стачивание деталей плаща на двухигольной машине челночного стежка.

2.3.11. Пособие для построения чертежей лекал плаща, спецификация деталей и коды ОКП приведены соответственно в рекомендуемом приложении 1 и справочных приложениях 2 и 3.

3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

- 3.1. Правила приемки плащей по ГОСТ 24782—81.
- 3.2. Методы контроля качества плащей по ГОСТ 4103—82.

4. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение плашей — по ГОСТ 19159—85.

ПОСОБИЕ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЛЕКАЛ ДЕТАЛЕЙ ПЛАЩА

CM

Обозначение						Обхват	груди тип	овой фигу	ры				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	
	Спинка (черт. 1)												
$A\Gamma$	146—176	26,2	26,6	27,0	27,4	27,8	28,2	28,6	29,0	29,4	29,8	30,2	
АН	146 152 158 164 170 176	98,0 103,0 108,0 113,0 118,0 123,0											
AA_1	146176	7,0	7,2	7,4	7,6	7,8	8,0	8,2	8,4	8,6	8,8	9,0	
A_1A_2	146—176	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	
A_1A_{11}	146—176	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	
$arGammaarGamma_1$	146—176	19,8	20,3	20,8	21,3	21,8	22,3	22,8	23,3	23,8	24,3	24,8	
$\Gamma\Gamma_2$	146—176	23,1	23,7	24,3	24,9	25,5	26,1	26,7	27,3	27,9	28,5	29,1	
$\Gamma_1\Pi$	146176	12,8	12,9	13,0	13,1	13,2	13,3	13,4	13,5	13,6	13,7	13,8	
$\Gamma_1\Pi_1$	146—176	23,0	23,4	23,8	24,2	24,6	25,0	25,4	25,8	26,2	26,6	27,0	
$\Gamma_2\Gamma_{21}$	146—176	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	
$\Gamma_1 I$	146—176	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	
HH_1	146-176	24,8	25,4	26,0	26,6	17,2	27,8	28,4	29,0	29,6	30,2	30,8	

Обозначение	D	Обхват груди типовой фигуры												
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128		
HH_2	146 152 158 164 170 176	30,0 31,0 32,0 33,0 34,0 35,0												
					Полочка	а (черт.	2, 2a)							
$A_3\Gamma_3$	146—176	27,8	28,5	29,2	29,9	30,6	31,3	32,0	32,7	33,4	34,1	34,8		
A_3A_4	146176	7,4	7,6	7,8	8,0	8,2	8,4	8,6	8,8	9,0	9,2	9,4		
A_3A_5	146176	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	10,0		
$\Gamma_3 A_6$	146—176	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	10,0	10,1	10,2	10,3		
A_3A_7	146 152 158 164 170 176	47,8 48,8 49,8 50,8 51,8 52,8	48,3 49,3 50,3 51,3 52,3 53,3	48,8 49,8 50,8 51,8 52,8 53,8	49,3 50,3 51,3 52,3 53,3 54,3	49,8 50,8 51,8 52,8 53,8 54,8	50,3 51,3 52,3 53,3 54,3 55,3	50,8 51,8 52,8 53,8 54,8 55,8	51,3 52,3 53,3 54,3 55,3 56,3	51,8 52,8 53,8 54,8 55,8 56,8	52,3 53,3 54,3 55,3 56,3 57,3	52,8 53,8 54,8 55,8 56,8 57,8		
A_7A_8	146—176	16,8	16,8	17,3	17,3	17,3	17,8	17,8	17,8	18,3	18,3	18,3		
A_3H_3	146 152 158 164 170 176	102,5 107,5 112,5 117,5 122,5 127,5	103,0 108,0 113,0 118,0 123,0 128,0	103,5 108,5 113,5 118,5 123,5 128,5	104,0 109,0 114,0 119,0 124,0 129,0	104,5 109,5 114,5 119,5 124,5 129,5	105,0 110,0 115,0 120,0 125,0 130,0	105,5 110,5 115,5 120,5 125,5 130,5	106,0 111,0 116,0 121,0 126,0 131,0	106,5 111,5 116,5 121,5 126,5 131,5	107,0 112,0 117,0 122,0 127,0 132,0	107,5 112,5 117,5 122,5 127,5 132,5		

Обозначение						Обхват	груди тип	ювой фигу	ры			
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
$\Gamma_3\Gamma_4$	146—176	10,8	11,1	11,4	11,7	12,0	12,3	12,6	12,9	13,2	13,4	13,8
$\Gamma_3\Gamma_5$	146—176		21,1	21,6	22,1	22,6	23,1	23,6	24,1	24,6	25,1	25,6
$\Gamma_3\Gamma_6$	146—176	32,2	33,6	35,0	36,4	37,8	39,2	40,6	42,0	43,4	44,8	46,2
$\Gamma_5\Gamma_7$	146—176	7,5	8,0	8,5	9,0	9,5	10,0	10,5	11,0	11,5	12,0	12,5
$\Gamma_5 2$	146—176	4,2	4,4	4,7	4,9	5,2	5,4	5,7	5,9	6,2	6,4	6,7
$\Gamma_5\Pi_2$	146—176	23,1	23,8	24,5	25,2	25,9	26,6	27,3	28,0	28,7	29,4	30,1
$\Gamma_5\Pi_3$	146—176	12,7	13,3	13,9	14,5	15,1	15,7	16,3	16,9	17,5	18,1	18,7
$\Gamma_5\Pi_4$	146—176	8,0	7,9	7,9	7,8	7,8	7,7	7,7	7,6	7,6	7,5	7,5
$\Gamma_5\Pi_5$	146—176	7,4	7,8	8,2	8,6	9,0	9,4	9,8	10,2	10,6	11,0	11,4
$\Pi_4\Pi_6$	146176	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8
$\Pi_5\Pi_7$	146—176	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6
$\Pi_6\Pi_8$	146—176	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
$\Gamma_6\Gamma_{61}$	146—176	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4
BB_1	146—176		1,4	1,5	1,7	1,8	2,0	2,2	2,3	2,5	2,6	2,8
A_7K	146—176	17,0	17,5	18,0	18,5	19,0	19,5	20,0	20,5	21,0	21,5	22,0
A_8K_1	146—176	19,5	20,0	20,5	21,0	21,5	22,0	22,5	23,0	23,5	24,0	24,5
H_3H_4	146176	38,2	39,6	41,0	42,4	43,8	45,2	46,6	48,0	49,4	50,8	52,2
H_4H_5	146—176	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0	4,2	4,4	4,6	4,8	5,0	5,2
•								į	[•	·
	1 1		1 ,		J i	j,				l ,]	l

\overline{z}
2
T 2
271
70
6
\mathbf{c}

Обозначение конструктив- ной линии	Рост типовой фигуры	00				Обхват і	грули типс	മാര് കുന്നും				
	типовой						PJMM INIIC	pou durâl	Л Ы			
ной линии типовой		88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
Подборт (черт. 2)												
A_5A_9	146—176	10,1	10,1	10,5	10,5	10,9	10,9	11,3	11,3	11,7	11,7	12,1
				Перед	цняя час	ть рукан	за (черт.	3)				
OB	146—176	18,4	18,7	19,0	19,3	19,6	19,9	20,2	20,5	20,8	21,1	21,4
ОЛ	146 152 158 164 170 176	36,4 37,4 38,4 39,4 40,4 41,4	36,7 37,7 38,7 39,7 40,7 41,7	37,0 38,0 39,0 40,0 41,0 42,0	37,3 38,3 39,3 40,3 41,3 42,3	37,6 38,6 39,6 40,6 41,6 42,6	37,9 38,9 39,9 40,9 41,9 42,9	38,2 39,2 40,2 41,2 42,2 43,2	38,5 39,5 40,5 41,5 42,5 43,5	38,8 39,8 40,8 41,8 42,8 43,8	39,1 40,1 41,1 42,1 43,1 44,1	39,4 40,4 41,4 42,4 43,4 44,4
ОН	146 152 158 164 170 176	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 6 7 ,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,5 61,5 63,5 65,5 67,5 69,5	59,8 61,8 63,8 65,8 67,8
OO_1	146—176	8,4	8,7	9,0	9,3	9,6	9,9	10,2	10,5	10,8	11,1	11,4
BB_1	146—176	10,9	11,2	11,5	11,8	12,1	12,4	12,7	13,0	13,3	13,6	13,9
б—1	146—176	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7
$JIJI_1$	146—176	10,2	10,5	10,8	11,1	11,4	11,7	12,0	12,3	12,6	12,9	13,2
HH_1	146—176	7,1	7,3	7,5	7,7	7 ,9	8,1	8,3	8,5	8,7	8,9	9,1

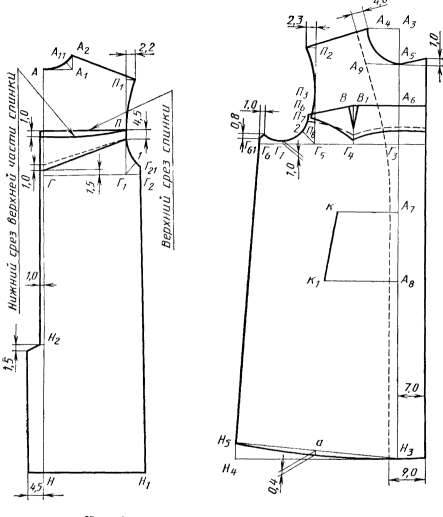
						CM						
Обозначение						Обхват	груди тип	ювой фигу	<i>г</i> ры			
конструктив-	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
				Зад	цняя час [.]	гь рукав	а (черт.	3)				
ОП	146—176	25,3	25,9	26,5	27,1	27,7	28,3	28,9	29,5	30,1	30,7	31,3
O_1O_2	146—176	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8
$\Pi\Pi_1$	146—176	9,9	10,0	10,1	10,2	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	10,8	10,9
BB_2	146—176	25,5	26,1	26,7	27,3	27,9	28,5	29,1	29,7	30,3	30,9	31,5
B_2B_3	146—176	15,4	15,7	16,0	16,3	16,6	16,9	17,2	17,5	17,8	18,1	18,4
JJJ_2	146176	23,5	23,9	24,3	24,7	25,1	25,5	2 5,9	26,3	26,7	27,1	27,5
HH_2	146—176	16,7	17,1	17,5	17,9	18,3	18,7	19,1	19,5	19,9	20,3	20,7
		•	•	киН	ч княя час	' ть рукав	а (черт.	4)	•	·	•	•
B_4B_5	146—176	4,6	4,8	5,0	5,2	5,4	5,6	5,8	6,0	6,2	6,4	6,6
B_4B_6	146—176	13,8	14,4	15,0	15,6	16,2	16,8	17,4	18,0	18,6	17,2	17,8
$B_6\Pi_2$	146—176	8,9	9,2	9,5	9,3	10,1	10,4	10,7	11,0	11,3	11,6	11,9
$B_4 \mathcal{J}_3$	146 152 158	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0	18,0 19,0 20,0
$B_4 \mathcal{J}_3$	164 170 176	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0	21,0 22,0 23,0
					ŀ	1		1		Į.	j	

Обозначение		Обхват груди типовой фигуры										
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
B_4H_3	146 152 158 164 170 176	41,1 43,1 45,1 47,1 49,1 51,1	40,8 42,8 44,8 46,8 48,8 50,8	40,5 42,5 44,5 46,5 48,5 50,5	40,2 42,2 44,2 46,2 48,2 50,2	39,9 41,9 43,9 45,9 47,9 49,9	39,6 41,6 43,6 45,6 47,6 49,6	39,3 41,3 43,3 45,3 47,3 49,3	39,0 41,0 43,0 45,0 47,0 49,0	38,7 40,7 42,7 44,7 46,7 48,7	38,4 40,4 42,4 44,4 46,4 48,4	38,1 40,1 42,1 44,1 46,1 48,1
$\mathcal{J}_3\mathcal{J}_4$	146—176	15,2	15,6	16,0	16,4	16,8	17,2	17,6	18,0	18,4	18,8	19,2
H_3H_4	146—176	10,4	10,7	11,0	11,3	11,6	11,9	12,2	12,5	12,8	13,1	13,4
				2	Хлястик	рукава ((черт. 5)					
AA_1	146—176	11,6	11,6	12,2	12,2	12,2	12,8	12,8	12,8	13,4	13,4	13,4
				Н	ижний в	оротник	(черт. 6))				
AA_1	146—176	11,2	11,7	12,2	12,7	13,2	13,7	14,2	14,7	15,2	15,7	16,2
	Стойка нижнего воротника (черт. 7)											
AA_1	146—176	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0	7,5	8,0	8,5
					Листо	очка (чер	от. 8)					
AA_1	146—176	18,5	18,5	19,0	19,0	19,0	19,5	19,5	19,5	20,0	20,0	20,0

Об означение	D	Обхват груди типовой фигуры												
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128		
					Капю	шон (чер	т. 9)							
KK_1	146—176	23,6	23,8	24,0	24,2	24,4	24,6	24,8	25,0	25,2	25,4	25,6		
K_1K_2	146—176	16,8	16,9	17,0	17,1	17,2	17,3	17,4	17,5	17,6	17,7	17,8		
KK_3	146—176	26,0	26,5	27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	30,5	31,0		

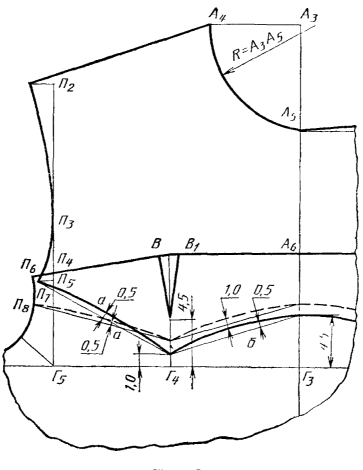
Примечания:

- 1. Точки, обозначенные на чертежах буквой a, находятся на середине, обозначенные буквой b— на $\frac{1}{3}$ соответствующих прямых.
 - 2. Линии накалывания кокеток спинки (черт. 1) и полочки (черт. 2, 2а) обозначены штриховыми линиями.
 - 3. Лекало верхнего воротника строят по лекалу нижнего воротника (черт. 6).
 - 4. Допускается располагать нить основы в нижнем воротнике параллельно среднему срезу.
 - 5. Лекало стойки верхнего воротника строят по лекалу стойки нижнего воротника (черт. 7).
 - 6. Лекало подкладки хлястика строят по лекалу хлястика (черт. 5).
- 7. Лекало пояса для размера 158—96—104 строят длиной 121,0 см и шириной 10,5 см; межразмерная разница 4,0 см.
- 8. Лекало обтачки проймы для размера 158—96—104 строят длиной 55,0 см и шириной 4,0 см; межразмерная разница 1,8 см.
- 9. Лекала обтачки борта полочки и подборта для роста 158 см строят длиной 47,0 см и шириной 7,0 см; межростовая разница 1,0 см.
- 10. При построении чертежей лекал деталей допускается менять отдельные измерения, если это не повречет за собой изменения измерений изделия в готовом виде и снижения его качества.

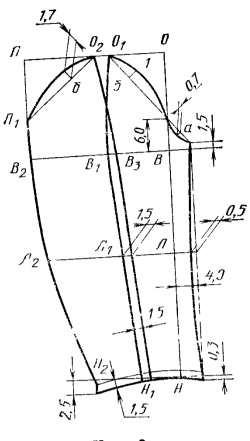


Черт. 1 Черт. 2

C. 22 FOCT 27170-86

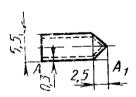


Черт. 2а

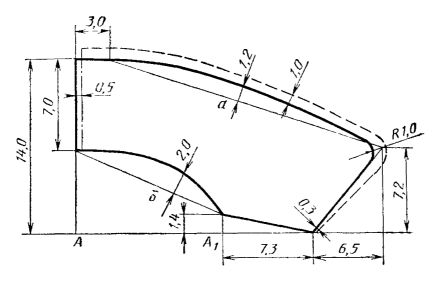


Черт. 3

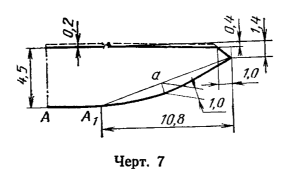
Черт. 4

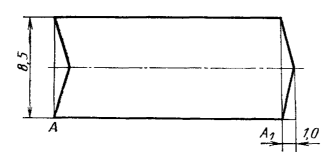


Черт. 5

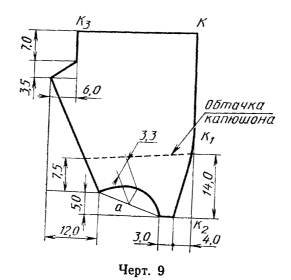


Черт. 6

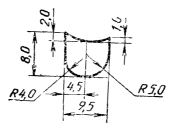




Черт. 8



Черт. 10



Черт. 11

СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ ПЛАЩА

Наименование детали	Номер чертежа или размер, см	Ко ничество деталей
Детали из ткани верха		
Спинка	1	2 1 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 3 2 2 2 2
Кокетка спинки	1 1	1
Полочка	2, 2a 2, 2a 2 3 3 4 6 6 7 7 5 5	2
Кокетка полочки	2, 2a	2
Подборт	2	2
Передняя часть рукава	3	2
Задняя часть рукава	3	2
Нижняя часть рукава	4	2
Нижний воротник	6	2
Верхний воротник	6	1
Стойка нижнего воротника	7	1
Стойка верхнего воротника	7	ì
Хлястик рукава	5	j
Подкладка хлястика	5	2
Листочка	8	5
Пояс		ī
Шлевка пояса	10,5×3,0	;
Шлевка в боковой шов	8,0×3,0	3
Обтачка борта		1
Вешалка	$10,0\times3,0$	
Усилитель под пуговицы	$3,0\times3,0$	1
Усилитель под блочки	11	3
Капющон	9	2
Обтачка капюшона	9	5
Усилитель под петлю на капюшоне	$\frac{9}{4,0\times 2,5}$	2
всимитель под петлю на канюшоне	4,0,2,0	1
Детали из капроновой сетки		
Верхняя часть спинки	1	1
Детали из сатина		
Подкладка кармана	10	و ا
Обтачка подборта	10	1 4
		1 6
Обтачка проймы	6.073.0	2 1 2 5
Усилитель под петли	6,0×3,0	ا ٥
		1

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 Справочное

коды окп на плащ

Наименование плаща	Қод ОҚП
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, защитного цвета, арт. ткани 3224	85 8136 1 461 02
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, защитного цвета, арт. ткани 3202	85 8136 1465 09
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, защитного цвета, арт. ткани 3217	85 8136 1466 08
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, защитного цвета, арт. гкани 3235	85 8136 1467 07
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, черного цвета, арт. ткани 3224	85 8136 1481 09
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, черного цвета, арт. ткани 3202	85 8136 1485 05
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, черного цвета, арт. ткани 3217	85 8136 1486 04
Плащ из хлопчатобумажной ткани, прорезиненный женщин военнослужащих, черного цвета, арт. ткани 3235	85 8136 1487 03

Редактор *Н. Е. Шостакова* Технический редактор *М. И. Максимова* Корректор *А. С. Черноусова*

Сдано в наб. 12.01.87 Подп. в печ. 19.03.87 2,0 усл. п. л. 2,0 усл. кр.-отт. 1,45 уч.-изд. л. Тир. 4000 Цена 10 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3 Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 199