

#### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

# КОСТЮМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ НА МЕХОВОЙ ПОДКЛАДКЕ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ГОСТ 26707—85

Издание официальное

## РАЗРАБОТАН Министерством легкой промышленности СССР

#### **ИСПОЛНИТЕЛИ**

А. Н. Беседин, М. А. Васильева, Г. И. Засецкая, Е. И. Ивановская, В. И. Борнякова. Г. И. Панченко

### ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

Член Коллегии Н. В. Хвальковский

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 декабря 1985 г. № 4179

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССТ

## КОСТЮМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ НА МЕХОВОЙ ПОДКЛАДКЕ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ

Технические условия

ГОСТ 26707—85

Special fur-lined suit for servicemen Specifications

ОКП 89 2874 2000

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 декабря 1985 г. № 4179 срок действия у<del>становлен</del>

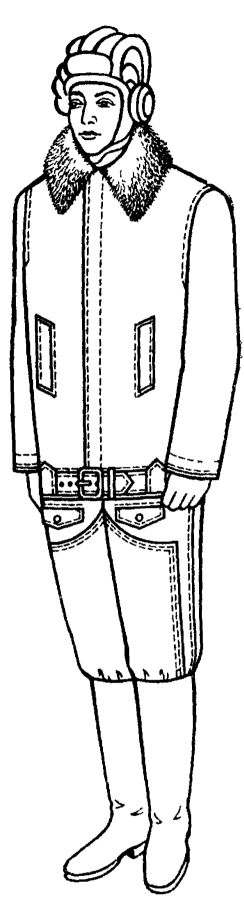
c 01.01.87

## Несоблюдение стандарта преследуется по закону

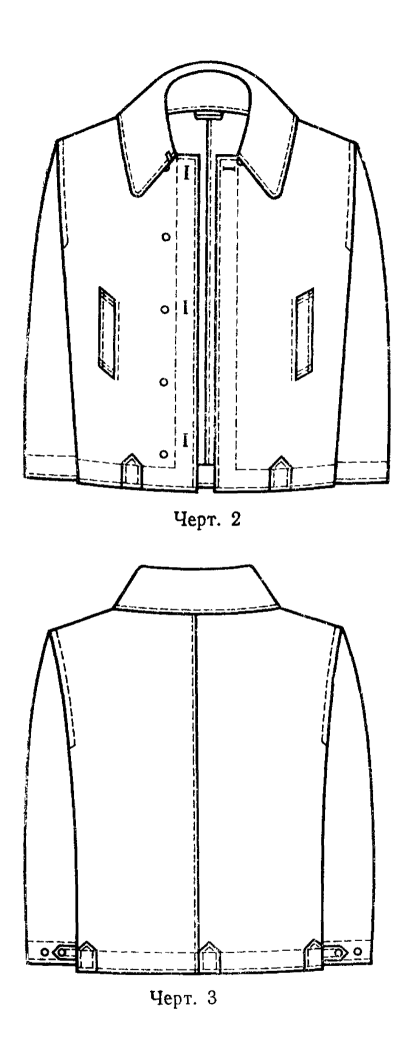
Настоящий стандарт распространяется на зимний костюм со съемной меховой подкладкой — куртка, брюки и капюшон, предназначенный в качестве спецодежды для военнослужащих Советской Армии и Министерства внутренних дел СССР

#### 1. ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

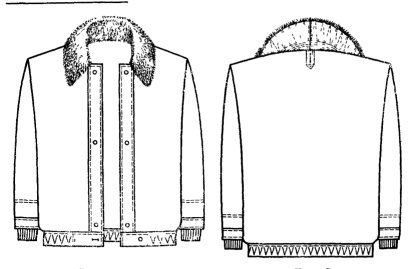
1.1. Костюм (черт. 1—11) по размерам должен изготовляться на типовые фигуры второй полнотной группы, предусмотренные ГОСТ 23167—78, табл. 1 и 2 настоящего стандарта.



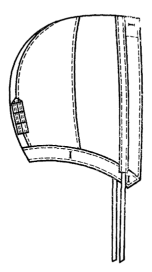
Черт 1



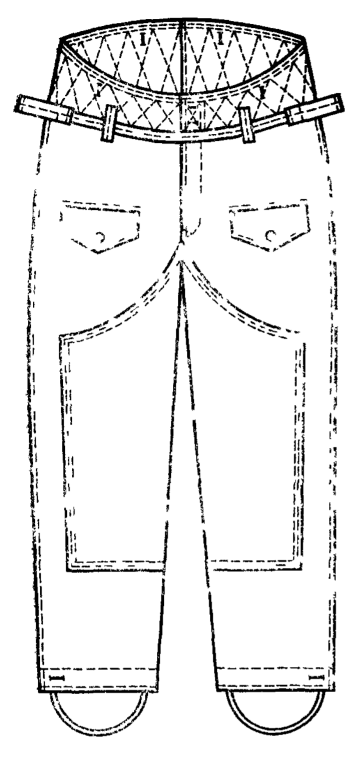




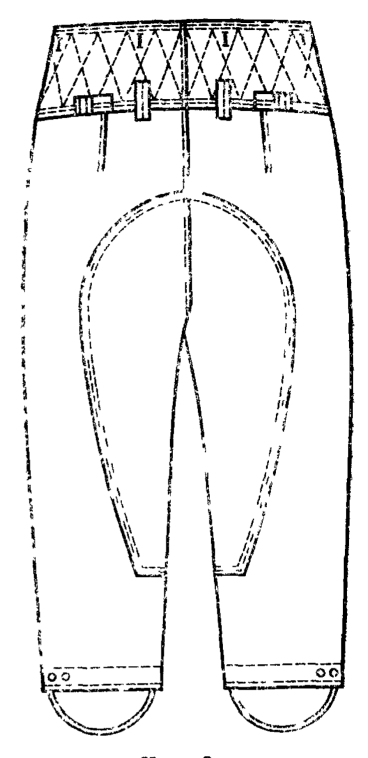
Черт. 5 Черт. 6



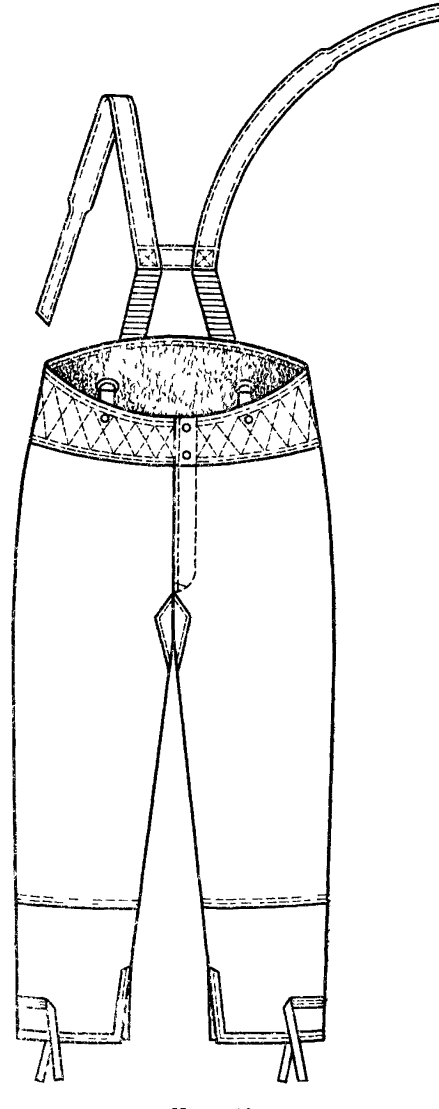
Черт. 7



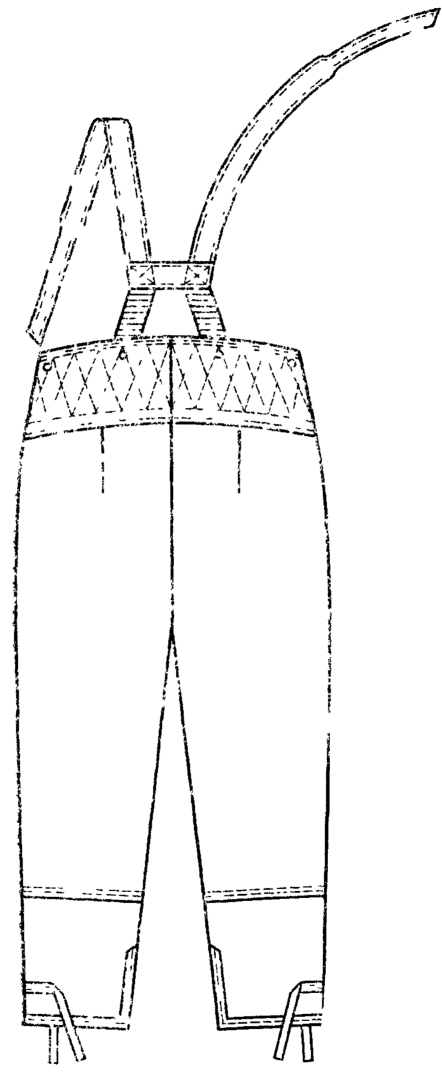
Черт. 8



Черт. 9



Черт 10



Черт. 11

Таблица 1

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

Таблица 2

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

- 1.2. Количественные соотношения размеров и ростов устанавливаются заказчиком.
- 1.3. Измерения готовых костюмов должны соответствовать указанным в табл. 3 и на черт. 12—28.

Обхват груди

Номер измере-ния на

черте-

номер номер			Обхват груди								Допус-			
н <b>ия</b> на н <b>ер</b> те- же	Наименование измерелия	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	каемое отчло- нение
				КУРТ	KA (	церт. 1	2—17)				<i>,</i>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1	Длина спинки	158 164 170 176 182 188	6,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	71,0 73,0 75,0 77,0	69,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	69,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	6),0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	69,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	69,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	69,0 71,0 73,0 75,0 77,0 73,0	60,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	69,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	69,0 71,0 73,0 75,0 77,0 79,0	±1,0
2	Ширина спинки	158188	45,6	46,8	48,0	49,2	50,4	51,6	52,8	54,0	55,2	56,4	57,6	±0,8
3	Длина полочки	158 164 170 176 182 188	76,4 78,4	74,6 76,6 78,6	76,8 78,8	71,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0	71,2 73,2 75,2 77,2 79,2 81,2	71,4 73,4 75,4 77,4 73,4 81,4	71,6 73,6 75,6 77,6 73,6 81,6	71,8 73,8 75,8 77,8 79,8 81,8	72,0 74,0 76,0 78,0 80,0 82,0	72,2 74,2 76,2 78,2 80,2 82,2	72,4 74,4 76,4 78,4 80,4 82,4	±1,0
4	Ширина полочки	158 188	27,3	27,9	28,5	29,1	29,7	30,3	30,9	31,5	32,1	32,7	33,3	±0,5
5	Ширина куртки на уровне глубины проймы	178 –188	66,0	68,0	70,0	72,0	74,0	76,0	78,0	83,0	82,0	84,0	86,0	±1,0
6	Ширина куртки внизу	158—188	63,0	65,0	67,0	62,0	71,0	73,0	75,0	77,0	79,0	81,0	83,0	±1,0
7	Расстояние от угла плечевого шва и горловины до переднего верхнего угла листочки	158 164 170 176 182 188	32,5 33,5 34,5 35,5 36,5 37,5	34,0 35,0 36,0 37,0	$\begin{vmatrix} 34,5\\35,5\\36,5\\36,5\\37,5 \end{vmatrix}$	34,0 35,0 36,0 37,0 38,0 39,0	35,5 36,5 37,5 38,5	35,0 36,0 37,0 38,0 39,0 40,0	35,5 36,5 37,5 38,5 39,5 40,5	36,0 37,0 38,0 39,0 40,0 41,0	36,5 37,5 38,5 39,5 40,5 41,5	37,0 38,0 39,0 40,0 41,0 42,0	37,5 38,5 39,5 40,5 41,5 42,5	±0,8

CT P
ö
<b>FOCT</b>
26707-85

					СМ									
Номер измера-							06	хв <b>а</b> т гр	уди			_		Допус-
ния на черте- же	Наименование измерения	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	каемое откло- нение
8	Расстояние от края борта до шва притачивания листочки	158—188	23,5	24,0	24,5	25,0	25,5	26,0	26,5	27,0	27,5	28,0	28,5	±0,5
9	Длина листочки	158—1 <b>8</b> 8	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	19,0	19,0	19,0	19,0	20,0	20,0	$\pm 0,5$
10	Ширина листочки	158—188	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	±0,3
11	Длина рукава	158 164 170 176 182 188	62,0 64,0 66,0 68,0 70,0 72,0	64,0 65,0 68,0 70,0	64,0 66,0 68,0 70,0	64,0 66,0 68,0 70,0	64,0 66,0 68,0 70,0	62,0 64,0 66,0 68,0 70,0 72,0	62,0 64,0 66,0 68,0 70,0 72,0	62,0 64,0 66,0 68,0 70,0 72,0	62,0 64,0 66,0 68,0 70,0 72,0	62,0 64,0 66,0 68,0 70,0 72,0	62,0 64,0 66,0 68,0 70,0 72,0	±1,0
12	Ширина рукава вверху	_	25,6	26,3	27,0			29,1	29,8	30,5	31,2	31,9	32,6	±0,5
13	Ширина рукава внизу	158—188	15,1	15,4	15,7	16,0	16,3	16,6	16,9	17,2	17,5	17,8	18,1	±0,5
14	Длина хлястика рукава	158—188	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	±0,3
15	Ширина хлястика ру- кава	158188	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	±0,2
16	Длина воротника	158—188	47,4	48,6	49,8	51,0	52,2	53,4	54,6	55,8	57,0	58,2	59,4	$\pm 1,0$
17	Ширина воротника	158—188	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	±0,3
18	Длина пояса	158—188	125,0	129,0	133,0	137,0	141,0	145,0	149,0	153,0	157,0	161,0	165,0	$\pm 1.0$
19	Ширина пояса съемно- го внутреннего	158—188 158—188		5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	5,0 3,5	$\pm 0.3 \\ \pm 0.3$
20	Длина шлевки	158—188	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	1 8,0	8,0	$\pm 0.3$

Номер намере-							Of	хват гру	/ди					Допус -
ния на черте- же	Наимечование измеречия	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	каемое откло- нение
21	Ширина шлевки	158—188	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	±0,3
22	Длина ветрозащитного клапана	158 164 170 176 182 188	55,0 57,0 59,0 61,0 63,0 65,0	57,0 59,0 61,0 63,0	57,0 59,0	57,0 59,0 61,0 63,0	55,0 57,0 59,0 61,0 63,0 65,0	±1,0						
23	Ширина ветрозащит- ного клапана	158—188	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	±0,5
	Расстояние от уступа борта до верхнего края	158 170 176—188	17,0 18,0	17,0 18,0	17,0 18,0	17,0 18,0		17,0 18,0	17,0 18,0	17,0 18,0	17,0 18,0	17,0 18,0	17,0 18,0	$\pm 0.5 \\ \pm 0.5$
25	внутреннего кармана Расстояние от края борта до бокового края листочки внутреннего	158188	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	±0,5
26	кармана Длина входа во внут- ренний карман	158- 188	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	±0,5
27	Глубина внутреннего кармана	158—188	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	±0,5
28 29	Длина уступа борта Длина кармана для обоймы	158—188 158—188		6,5 10,0	6,5 10,0		6,5 10,0	<b>6,</b> 5	6,5 10,0	6,5 10,0	6,5 10,0	6,5 10,0	6,5 10,0	$\pm 0.5 \\ \pm 0.5$
30	осоимы Ширина кармана для обоймы	158 – 188	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	士0,3
	Ширина левого под- борта (правый подборт уже на 3 см)	158—188	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	±0,5

Номер измере-							Oố	хват гр	уди	<del></del>	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			Допус-
измере- ния на черте- же	Наименование измерепия	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	каемое откло- нение
				КАПІ	юшо	Н (чеј	рт. 18)							
1	Длина по линии гор- ловины (в сложенном вдвое виде)	158—188	21,2	21,8	22,4	23,0	23,6	24,2	21,8	25,4	26,0	26,6	27,2	$\pm 0.5$
2	Высота спереди	158—188	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	- <u>+</u> 0,5
3	Ширина посередине	158—188	35,0	<b>3</b> 5,5	36,0	36,5	37,0	37,5	38,0	38,5	39,0	39,5	40,0	±0,5
4	Ширина уступа	158—188	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	$\pm 0,2$
	БРЮКИ (черт. 19—21)													
1	Длина по боковому шву	158 164 170 173 182 188	104.0	90,5 95,0 99,5 104,0	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	90,5 95,6 99,5 104,0	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	83,0 90,5 95,0 99,3 104,0 108,5	86,0 90,3 95,0 99,5 101,0 108,5	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	85,0 90,5 95,0 93,5 104,0 108,5	86,0 90,5 95,0 91,5 104,0 108,5	83,0 90,5 95,0 95,5 101,0 108,5	±1,0
2	Длина по шаговому шву	15 <b>8</b> 164 170 176 182 188	63,8 67,5 71,2 74,9 78,6 82,3	67,1 70,8 74,5 78,2	63,7 70,4 74,1 77,8	66,3 70,0 73,7 77,4	65,9 69,6 73,3 77.0	61,8 65,5 69,2 72,9 76,6 80,3	61,4 65,1 68,8 72,5 76,2 79,9	61,0 64,7 68,4 72,1 75,8 73,5	60,6 64,3 68,0 71,7 75,4 79,1	60,2 63,9 67,6 71,3 75,0 78,7	59,8 63,5 67,2 70,9 74,6 78,3	<u></u> 1,0
3	Ширина на уровне среднего шва	158188	37,4	38,6	3∍,8	41,0	42,2	43,4	44,6	45,8	47,0	48,2	49,4	±1,0
4	Ширина внизу	158—188	21,2	21,8	$ _{22,4}$	23,0	23,6	$ _{24,2}$	24,8	25,4	25,0	26,6	27,2	$\pm 0,5$

-0,	2	
_0,	,2	
<u></u> (θ,	,5	
<u>-</u> 0,	,2	
LO,	,5	
<u>⊦</u> 1,	,0	
⊵0, <b>⊵0</b> ,		

Номер	[		Í	-			06	хват гру	/ди					Допус-
измере- ния на черте- же	Наименование измерения	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	каемое ткло- нение
5	Расстояние от шва притачивания пояса до шва притачивания кла-	158 – 164 170 – 176 182 – 188	19,0	19.0	19.0	19.0	18,0 19,0 20,0	±0,5						
6 7	пана Длина клапана Ширина клапана посе-	158—188 158—188			17,5 8,0	17,5 8,0	17,5 8,0	17,5 8,0	17,5 8,0	17,5 8,0	17,5 8,0	17,5 8,0	17,5 8,0	$\pm 0.3 \\ \pm 0.3$
8	редине Ширина клапана в	158—188	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	±0,2
9	концах Расстояние от боково- го шва до верхнего угла	158—188	2,5	2,5	2,5	2,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	±0,2
10	клапана Расстояние от шва притачивания пояса до усилительной накладки (измерять параллельно боковому шву)	158 164 170 176 182 188	43,2 44,0 44,8 45,6	42,8 43,6 44,4 45,2 46,0 46,8	44,0 44.8	44,4 45,2 46,0 46,8	44,0 44,8 45,6 46,4 47,2 48,0	44,4 45,2 46,0 45,8 47,6 48,4	44,8 45,6 46,4 47,2 48,0 48,8	45,2 46,0 46,8 47,6 48,4 49,2	45,6 46,4 47,2 48,0 48,8 49,6	46,0 46,8 47,6 48,4 49,2 50,0	46,4 47,2 48,0 48,8 49,6 50,4	±0,5
	Расстояние от боково- го шва до усилительной	158—188			3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	±0,2
12	накладки Длина усилительной накладки по боковой стороне	158—164 170—176 182—188	<b>2</b> 9,0:	23,0	29.0	29,0	27,0 29,0 31,0	±0,5						
13	Длина левой половины пояса (правая на 4 см длиннее)	158—188	46,0	48,0	50,0	52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	62,0	64,0	66,0	±1,0
14	Ширина пояса спереди	158—188	•	l ' :	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	$\pm 0.5$
15	Ширина пояса сзади	158—188	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	$\pm 0.5$

Номер			Обхват груди											
намере- ния на черте- же	Наименование измерения Рост	88	92	96	100	101	108	112	116	120	124	128	Допус- каемое откло- нение	
16	Длина ветрозащитного клапана	158 164 170 176 182 188	26,0 26,8 27,6 28,4	25,6 26,4 27,2 28,0 28,8 29,6	$\frac{26,8}{27,6}$	26,4 27,2 28,0 28,8 29,6 30,4	26,8 27,6 28,4 29,2 30,0 30,8	27,2 28,0 28,8 29,6 30,4 31,2	27,6 28,4 29,2 30,0 30,8 31,6	28,0 28,8 27,6 30,4 31,2 32,0	28,4 23,2 30,0 30,8 31,6 32,4	28,8 29,6 30,4 31,2 32,0 32,8	29,2 30,0 30,8 31,6 32,4 33,2	±0,5
17	Ширина ветрозащит- ного клапана	158—188	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	±0,3

QM

## МЕХОВАЯ ПОДКЛАДКА КУРТКИ (черт. 22—26)

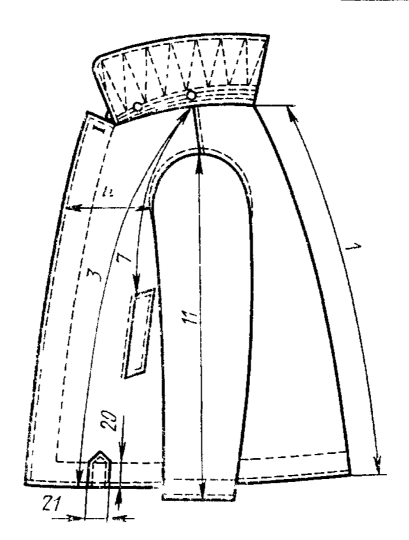
1	Длина спинки	158 164 170 176 182 188	67,5 69,5 71,5 73,5	67,5 69,5 71,5 73,5	65,5 67,5 69,5 71,5 73,5 75,5	67,5 69,5 71,5 73,5	65,5 67,5 69,5 71,5 73,5 75,5	65,5 67,5 69,5 71,5 73,5 75,5	65,5 67,5 69,5 71,5 73,5 75,5	65,5 67,5 69,5 71,5 73,5 75,5	65,5 67,5 69,5 71,5 73,5 75,5	67,5 69,5 71,5 73,5	65,5 67,5 69,5 71,5 73,5 75,5	±1,0
2	Ширина спинки	158—188	44,4	45,6	46,8	48,0	49,2	50,4	51,6	52,8	54,0	55,2	55,4	±0,8
3	Длина полочки	158 164 170 176 182 188	68,9 70,9 72,9 74,9	69,1 71,1 73,1 75,1	69,3 71,3 73,3	69,5 71,5 73,5 75,5	67,7 69,7 71,7 73,7 75,7 77,7	67,9 69,9 71,9 73,9 75,9 77,9	68,1 70,1 72,1 74,1 76,1 78,1	68,3 70,3 72,3 74,3 76,3 78,3	68,5 70,5 72,5 74,5 76,5 78,5	68,7 70,7 72,7 74,7 76,7 78,7	68,9 70,9 72,9 74,9 76,9 78,9	±1,0
4	Ширина полочки	158 188	24,7	25,3	25,9	23,5	27,1	27,7	28,3	<b>28</b> ,9	29,5	30,1	30,7	±0,5
5	Ширина куртки на уровне глубины проймы	158 188	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0	73,0	75,0	77,0	79,0	81,0	83,0	±1,0

	FOCT
	26707—85
	Стр.
1	15

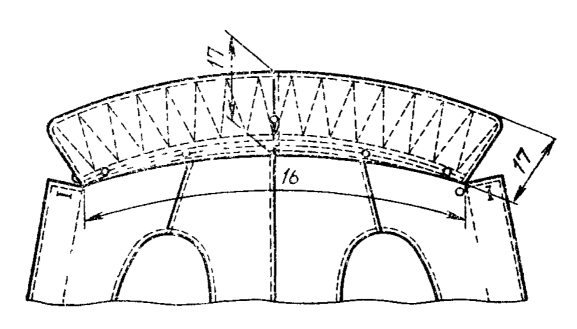
	Om Off													
Номер измере-	wene-		Обхват груди									Допус-		
ния на черте- же	Наименование измерения Рост	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	каемое откло- нение
6	Ширина куртки внизу при растянутой ленте	158188	60,0	62,0	64,0	66,0	68,0	70,0	72,0	74,0	7ò,0	78,0	80,0	±1,0
7	Длина рукава	158 164 170 176 182 188	64,5 66,5 68,5	60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	62,5 64,5 66,5 68,5	58,5 60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	58,5 60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	58,5 60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	58,5 60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	58,5 60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	58,5 60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	58,5 60,5 62,5 64,5 66,5 68,5	±1,0
8	Ширина рукава вверху	158—188					27,7	28,4	29,1	29,8	30,5	31,2	31,9	±0,5
9	Ширина рукава внизу	158—188	14,1	14,4	14,7	15,0	15,3	15,6	15,9	16,2	16,5	16,8	17,1	$\pm 0.5$
10	Длина мехового во- ротника	158—188	50,4	51,6	52,8	54,0	55,2	56,4	57,6	58,8	60,0	61,2	62,4	±1,0
11	Ширина воротника	158—188	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	$\pm 0.5$
		MEXO	ВАЯ	подк	[ЛАД]	КА БР	ЮК (ч	ерт. <b>2</b> 7	7-28)					
<i>1</i> 2	Длина по боковому шву Длина по шаговому	_	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 61,8	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 61,4	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 61,0	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 60,6	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 60,2	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 59,8		84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 59,0	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 58,6	81,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 58,2	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5 57,8	=1,0
	шву	164 170 176 182 188	65,5 69,2 72,9 76,6 80,3	68,8 72,5 76,2	64,7 68,4 72,1 75,8	64,3 68,0 71,7	63,9 67,6 71,3 75,0	63,5 67,2 70,9 74,6 78,3	63,1 66,8 70,5 74,2 77,9	62,7 66,4 70,1 73,8 77,5	62,3 66,0 69,7 73,4 77,1	61,9 65,6 69,3 73,0 76,7	61,5 65,2 68,9 72,6 76,3	±1,0

₽.
16
<b>FOCT</b>
26707—85

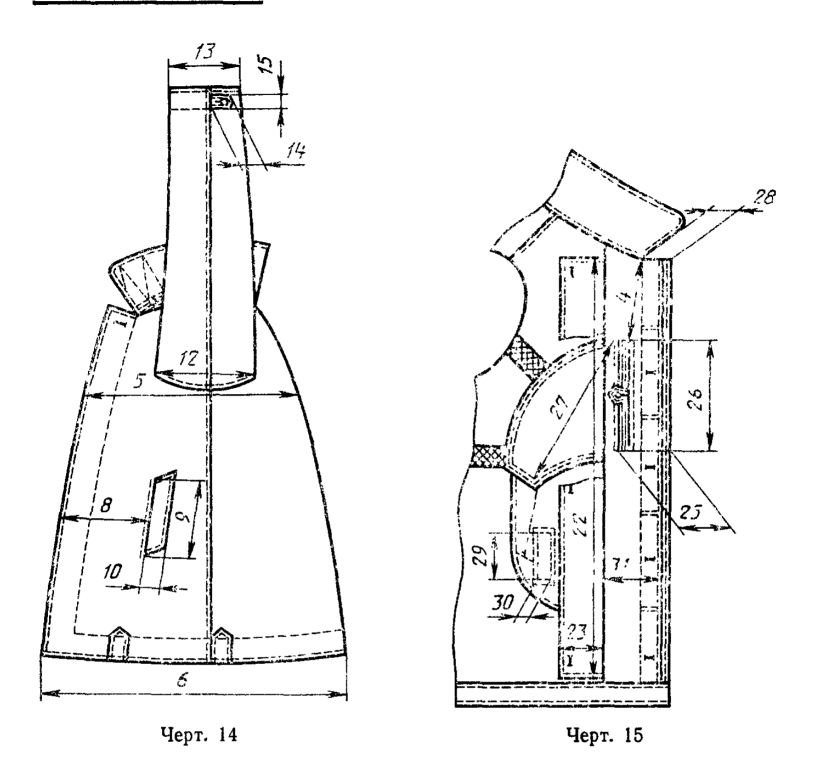
Номер	Наименование измерения		Обхват груди									······································	Допус-	
измере- ния на черте- же		Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	каемое откло- нение
3	Длина манжеты	158—188	26,0	26,0	26,0	23,0	26,0	<b>2</b> 6,0	23,0	26,0	26,0	26,0	23,0	±0,5
4	Ширина на уровне среднего шва	158—188	36,2	37,4	<b>38,</b> 6	39,8	41,0	42,2	43,4	44,6	45,8	47,0	48,2	±0,5
5	Ширина внизу	158—188	18,0	18,0	19,0	19,0	19,0	20,0	20,0	21,0	21,0	22,0	22,0	±0,5
б	Длина левой половины пояса (правая на 4 см длиннее)	158 —188	45,0	47,0	49,0	51,0	53,0	55,0	57,0	59,0	61,0	63,0	65,0	±1,0
7	Ширина пояса спереди	158 –188	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	±0,5
8	Ширина пояса сзади	158 188	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	±0,5
9	Длина бретели с элас- тичной лентой	158—164 170—176 182—188	96,0 100,0 104,0	96,0 100,0 104,0	96,0 100,0 104,0	9ò,0 100,0 104,0	96,0 100,0 104,0	96,0 100,0 104,0	96,0 100,0 104,0	96,0 100,0 104,0	9ô,0 100,0 104,0		96,0 100,0 104,0	±1,0 ±1,0 ±1,0
10	Ширина бретели у сое- динительной планки	158188	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	±0,3
11	Ширина бретели в кон- цах	158 1 <b>8</b> 8	2,2	2,2	2,2	2,2	$^{2,2}$	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	<b>士</b> 0,2
12	Длина соединительной планки	178 188	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	±0,5
13	Ширина соединитель- ной планки	158188	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	±0,2

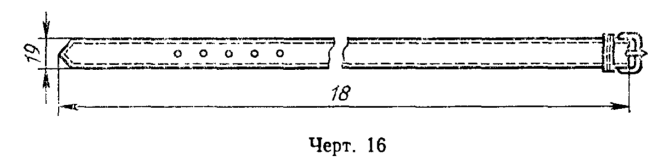


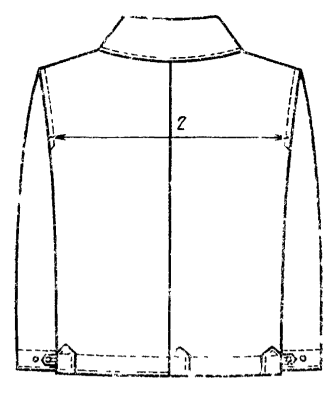
Черт. 12



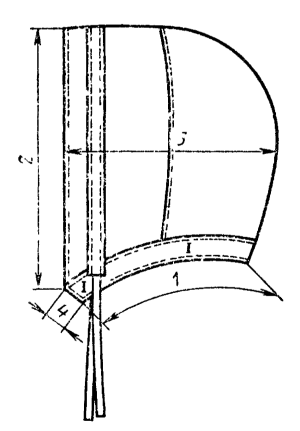
Черт. 13



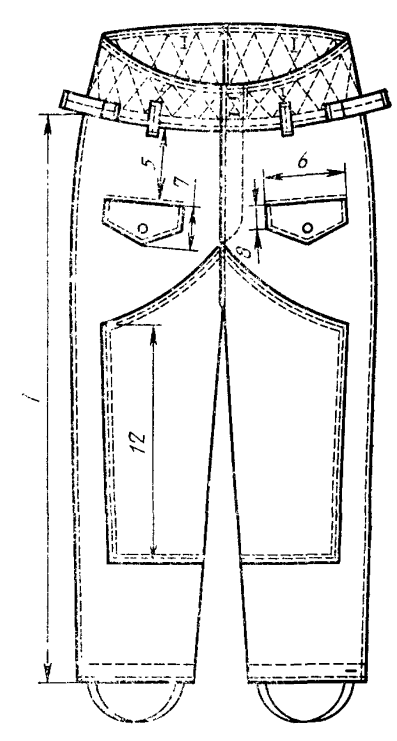




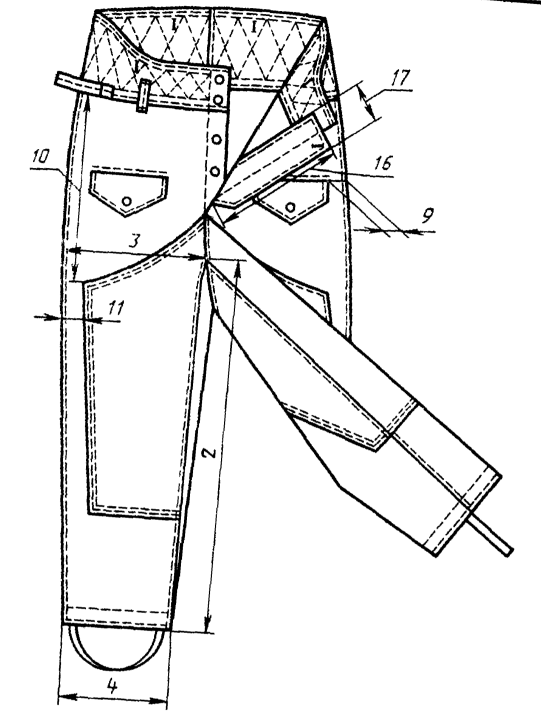
Черт. 17



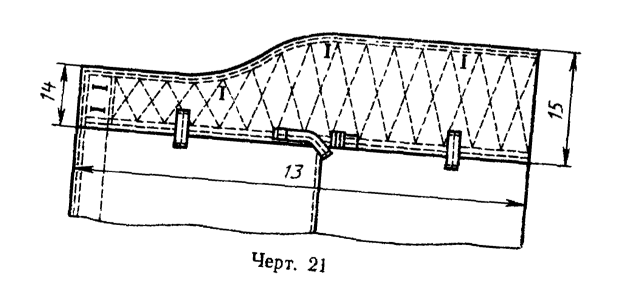
Черт. 18

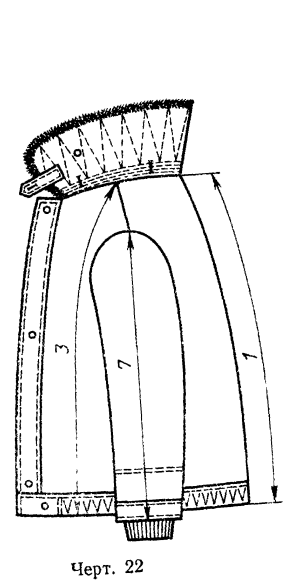


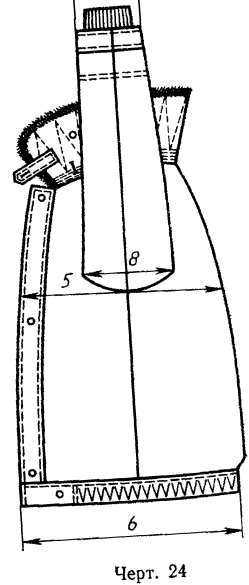
Черт. 19

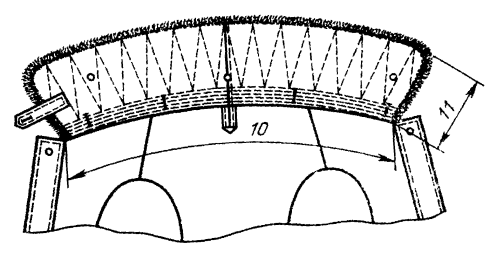


Черт. 20

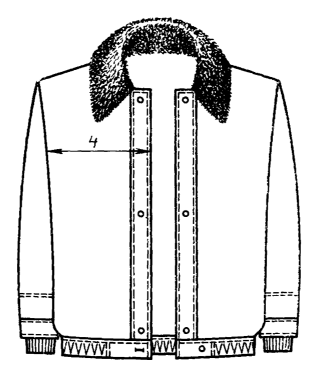




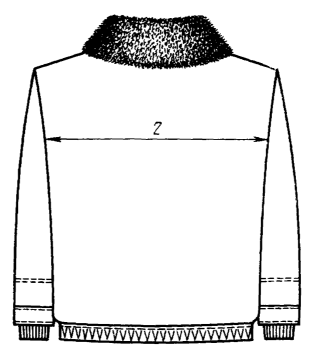




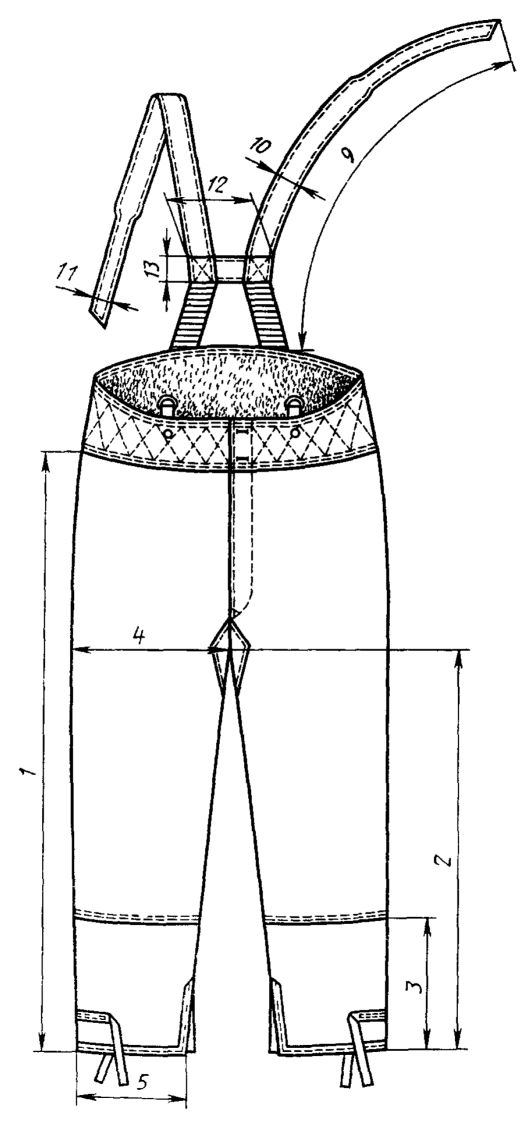
Черт. 23



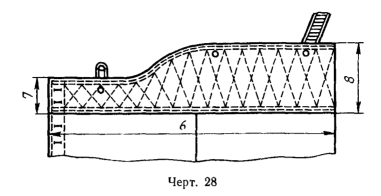
Черт. 25



**Че**рт. 26



Черт. 27



## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Таблица 4

		Таолица 4
Наименование материала	Нормативно-техничесь ая документация	Назначение материала
Овчина меховая полутон- корунная или полугрубая первого и второго сортов крашеная в черный, корич- невый, бежевый цвета с вы- сотой волосяного покрова 14—16 мм для брюк и 16—18 мм для куртки	ΓΟCT 4661—76	Для меховой подкладки куртки, брюк и
Овчина меховая тонкорунная, полутонкорунная первого и второго сортов или полугрубая первого сорта с высотой волосяного покрова 16—18 мм, крашеная	То же	Для воротника
в черный цвет в серый цвет		куртки черного цвета куртки защитного и кам-
Кирза двухслойная глад- кокрашеная черного, защит- ного или камуфлированного цвета с водоотталкивающей отделкой арт 6882, 6883	FOCT 1919680	фулированного цвета  Для верха костюма и по- яса куртки, хлястиков ру- кавов, бретелей, погон

		Продолжение табл 4
Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назначение материала
Диагональ гладкокрашеная в цвет основной тканиарт. 3012, 3080, 3194	ΓΟCT 21790—76	Для нижних воротников куртки и меховой подклад- ки, подбортов, ветрозащит- ных клапанов куртки и брюк, хлястика воротника меховой подкладки, веша- лок, листочек внутренних карманов, пояса брюк, гульфика, шлевок, пояса меховой подкладки куртки и брюк, соединительной план- ки бретелей и хлястиков для крепления бретелей брюк, для подкладки погон
Полотно плащевое глад- кокрашеное с водоотталки- вающей отделкой в цвет ос- новной ткани арт. 3122	ГОСТ 7297—75	Для верха капюшона
Бязь гладкокрашеная в цвет основной ткани или серого цвета арт. 142, 144		Для подкладки ветроза- щитных клапанов куртки и брюк левого подборта, от- коска и пояса брюк, для над- ставок к подкладке карма- нов брюк, для штрипок, для обработки деталей меховой подкладки и закрепления металлических петель
Байка гладкокрашеная в цвет основной ткани или серого цвета арт. 1651, 1601, 1675	ГОСТ 7259—77	Для подкладки карманов куртки и брюк; подкладки пояса, откоска и манжеты меховой подкладки брюк
Сатин гладкокрашеный в цвет основной ткани или серого цвета арт. 535 Ткань бортовая полульня-	ГОСТ 6391—80 ГОСТ 5665—77	Для обработки напульс- ников рукавов меховой пов- кладки куртки Для прокладки в ворот-
ная малоусадочная арт 10138, 10173, 10182, 10187		ники, погоны
Эластоискожа-Т масло- бензостойкая	По нормативно- технической докумен- тации	Для подкладки внутренних карманов куртки под пистолет и обойму, закрепления уголков кармана, прокладки под пуговицы и кнопки
Ластики полушерстяные цельновязаные двойные арт. 6525	То же	Для напульсника низа ру- кавов меховой подкладки куртки
Лента эластичная хлоп- чатобумажная шириной 20— 25 мм	<b>&gt;</b>	Для стягивания низа ме- ховой подкладки куртки
Лента эластичная помочная шириной 36 мм	<b>»</b>	Для регулирования дли- ны бретелей

# Продолжение табл 4

Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назначение материата
Лента полульняная ши- риной 12 мм	По нормативно- технической докумен- тации	Для прокладывания в края листочки бокового кармана, закрепления крючков и петель воротника куртки
Ленга саржевая шириной 18 мм в цвет основной тка- ни	То же	и пояса брюк Для петли капюшона и стягивания капюшона по лицевому краю, для закрепления карманов куртки, шва втачивания воротника меховой подкладки, для петель внутреннего кармана и низа рукавов и регулирования ширины низа брюк меховой подкладки, для обтачивания петли меловой подкладки куртки
Пряжка одношпеньковая из проволоки формованная желтая, оцинкованная и пассированная Длина внутренней стенки 5,5 см	*	Для застегивания съемно- го пояса куртки
Люверсы желтые латунные или стальные оцинкованные и пассивированные диаметром 5—7 мм	>	Для съемного пояса куртки
Пряжа стальчая фосфотированная с покрытием эпоксидными эмалями черного цвета (из двух частей) Пуговицы пластмассовые из аминопласта термостойкие в цвет основной ткани	По утвержденному образцу По нормативно- технической докумен- тации	Для застегивания внут- реннего пояса куртки
диаметром 22—23 мм		Для застегивания куртки, пристегивания верха курт-ки и брюк к меховой под-
диаметром 17 мм		кладке Для пристегивания мехового воротника, капюшона и погон, застегивания внутреннего кармана куртки, хлястиков воротника и рукавов, гульфика, шлиц, штрипок брюк
Пряжка металлическая № 20 типа «Б»	То же	Для регулирования длины пояса брюк
Кнопки перчаточные в цвет основной ткани или черные	*	Для застегивания кармана на брюках
Рамка Р-06—04 никелированная стальная сварная	*	Для пристегивания брете- лей

		<u> </u>
Наименование материала	Нормативно техническая документация	Назначение материала
Крючок и петля металли ческие, черного цвета № 03	По нормативно технической докумен тации	Для застегивания ворот ников
Крючок № 40 и петля № 31 брючные Нитки хлопчатобумаж		Для застегивания пояса брюк
ные швейные, в цвет основ ной ткани	1001 0000	
11,0 текс 3×2 /30/6/ 85 текс 3×2 /40/6/		Для изготовления костю ма, обметывания петель и пришивания пуговиц, крюч ков и петель
27,0 текс 3×3 /0/9/		Для прокладки при обме тывании петель
Нитки армированные № 44лх 1 в цвет основной ткани	По нормативно технической докумен тации	Для изготовления костю ма, обметывания петель и пришивания пуговиц, крюч ков и петель
Нитки швейные из нату рального шелка в цвет ос новной ткани № 18	ΓΟCT 22665—83	Для обметывания петель

Примечания

- 1 По согласованию с заказчиком допускается применять другие материалы по качеству не ниже указанных в табл 4
  - 2 Цвет костюмов определяется заказчиком

# 23 Внешний вид

231 Куртка с центральной внутренней бортовой застежкой на пять пуговиц, с отложным воротником, застегивающимся на крючок и петлю, с ветрозащитным клапаном, со шлевками по низу, пристегивающимися капюшоном и меховой подкладкой, со съемным поясом с металлической пряжкой и люверсами

Полочки с внешними прорезными боковыми карманами с листочками, застегивающимися на петлю из ленты, левый карман — с внутренним карманом под обойму. Левая полочка со сквозной верхней петлей, с внутренним карманом под пистолет, расположенным на подборте

Рукава одношовные с хлястиками, застегивающимися на пуговицы

Капюшон с пятью прорезными петлями и одной из ткани верха или ленты, расположенной на среднем шве, с лентой для регули рования длины лицевого края С лицевой стороны капюшона настрочена полоска ткани.

По требованию заказчика допускается изготовлять куртки с внутренним регулируемым по длине поясом и пришивными погонами.

Внутренний пояс должен быть расположен между верхом и обтачкой низа куртки, концы пояса выводятся в обтачные петли. Пояс застегивается пряжкой, состоящей из крючка и рамки.

Погоны расположены в области плеча и застегиваются на пуговицы.

2.3.2. Меховая подкладка куртки с меховым воротником, застегивающимся на крючок и петлю, с хлястиком на левом конце нижнего воротника, с поясом, стянутым эластичной лентой.

Рукава с напульсниками.

- 2.3.3. Воротник, борта, ветрозащитный клапан, боковые, плечевые швы, средний шов спинки, швы рукавов, низ куртки, шлевки, съемный пояс, хлястики рукавов и воротника, листочки, капюшон по линии горловины, средний и боковые швы капюшона, погоны должны быть настрочены или прострочены на расстоянии 0,5—0,7 см от края или шва.
- 2.3.4. Брюки с выстеганным притачным поясом, с усилительными накладками, со шлевками на передних и задних половинках, с застежкой на крючок, петлю и пуговицы, с ветрозащитным клапаном, со шлицами в боковых швах и штрипками, пристегивающимися на пуговицы.

Передние половинки с прорезными карманами с клапанами, застегивающимися на металлические кнопки.

Вверху на поясе — вертикальные петли для пристегивания меловой подкладки.

По шву притачивания пояса должны быть настрочены четыре хлястика: два больших — на передних половинках и два малых с пряжками на задних половинках.

2.3.5. Меховая подкладка брюк с бретелями с эластичной лентой сзади, выстеганным притачным поясом, застежкой на пуговицы, с манжетами, шлицами и лентой для регулирования ширины низа брюк.

Пояс на уровне задних половинок с меховой подкладкой. Средний шов меховой подкладки брюк с усилительной накладкой.

2.3.6. Боковые и шаговые швы, средний шов и клапаны карманов брюк должны быть настрочены или прострочены на расстоянии 0,5—0,7 см от края или шва.

Верхний и нижний края пояса должны быть прострочены двумя строчками: первая на расстоянии 0,1-0,2 см, вторая — на 1,2-1,5 см от края.

Усилительные накладки должны быть настрочены двумя строчками: одна на расстоянии 0,1-0,2 см, другая — на 0,7-0,8 см от края.

- 2.4. Основные требования к изготовлению
- 2.4.1. Раскрой деталей из ткани —по ГОСТ 20757—75.
- 2.4.2. Виды стежков, строчек и швов, применяемых для изготовления костюма — по ГОСТ 12807—79.

Требования к стежкам, строчкам и швам — по нормативно-технической документации.

2.4.3. Детали меховой подкладки куртки и брюк должны быть изготовлены из овчин одинаковых по густоте, высоте волосяного покрова, толщине кожевой ткани, однородных по цвету.

2.4.4. Пороки в меховой подкладке должны быть Вставки и приставки допускаются во всех деталях подкладки, общая длина швов от приставок, вставок и прорезок не должна превышать трехкратной длины каждой детали.

2.4.5. Костюм в зависимости от состояния волосяного покрова меховой подкладки подразделяют на сорта в соответствии с требо-

ваниями табл. 5.

Таблица 5

Сорт	Хараътеристика волосяного пок <b>рова</b>
Первый	Густой, однородный
Второй	Менее густой

- 2.4.6. Определение сортности тканевого верха костюма по ΓΟCT 11259—79.
- 2.4.7. Сортность тканевого верха костюма должна соответствовать сортности костюма.

Допускается сортность тканевого верха выше сортности костюма.

2.4.8. Меховой воротник должен быть целым или из двух половинок и соответствовать требованиям ГОСТ 7069-74.

Направление волосяного покрова от линии пришива к отлету или от средней линии к концам воротника.

2.4.9. В готовых изделиях допускаются:

спинка целая с вытачками из плечевых щвов;

левый подборт из двух-трех частей с расположением швов в долевом направлении по линии перегибов;

карман для пистолета обрабатывать в шве притачивания ветрозащитного клапана;

обтачной бант и гульфик, притачной откосок;

меховая подкладка пояса брюк не более чем из четырех частей:

муаристость волосяного покрова меховой подкладки куртки и брюк.

2.4.10. Подборта и обтачка низа куртки должны быть закреп-

лены отделочной строчкой на расстоянии 6,0—6,5 см от края борта и низа.

- 2.4.11. По низу куртки расположены пять шлевок: одна на левой полочке на расстоянии 15,5—16,5 см от края борта, одна на правой полочке на расстоянии 19,5—20,5 см от края борта, три на спинке на уровне среднего и боковых швов.
- 2.4.12. Хлястики должны быть втачаны в средний шов рукава на расстоянии 0,5—0,7 см от низа рукава. Петли из ленты по низу рукава должны быть закреплены на расстоянии 8,0—9,0 см от шва.
- 2.4.13. Пояс верха и меховой подкладки брюк должен быть выстеган строчкой по форме ромба с расстоянием между углами строчки 6,0—7,0 см.
- 2.4.14. Хлястики с рамками для бретелей должны быть расположены на поясе меховой подкладки брюк по центру передних половинок, бретели на расстоянии 3,5—4,5 см от среднего шва.

2.4.15. На брюках расположены четыре шлевки:

по одной — по центру передних половинок и по одной — на задних половинках брюк на расстоянии 7,5—8,0 см от среднего ива

2.4.16. Большие хлястики пояса передних половинок брюк должны быть расположены на расстоянии 5,5—6,5 см от боковых швов, малые хлястики задних половинок — на расстоянии 11,0—12,0 см от боковых швов.

Длина хлястиков в готовом виде:

больших 15,0—15,5 см, малых — 4,5—5,0 см;

ширина хлястиков 2,2—2,5 см.

2.4.17. По левой половинке верха и меховой подкладки брюк проложены две отделочные строчки от края банта на расстоянии:

первая — 0.2—0.3 см для верха и 0.5—0.7 см для меховой под-кладки,

вторая — 4,5—5,0 см.

2.4.18. В нижней части банта должна быть проставлена закрепка насквозь с ветрозащитным клапаном и откоском по форме треугольника на специальной или стачивающей машине тройной обратной строчкой.

2.4.19. Штрипки должны быть расположены на задней поло-

винке низа брюк у шагового шва.

Длина штрипки в готовом виде 31,0—32,0 см, ширина 2,0—2.5 см.

- 2.4.20. Хлястик воротника меховой подкладки должен быть настрочен на нижний воротник на расстоянии 3,5—4,5 см от переднего и нижнего краев.
- 2.4.21. Петли должны быть расположены в следующих местах: на внутренней застежке левого борта четыре петли на расстоянии 1,5 см от края застежки, верхняя на расстоянии 16,0—

17,0 см от уступа борта, нижняя — на расстоянии 9,0—10,0 см от низа куртки, остальные — на равном расстоянии друг от друга;

на левой полочке — одна сквозная петля на расстоянии 2,0-

2,5 см от края и уступа борта;

на правой полочке — три вертикальные петли на расстоянии 3,0—3,5 см от края борта; верхняя — на расстоянии 2,5—3,0 см от уступа борта, нижняя — на расстоянии 9,0—10,0 см от низа, третья — посередине между верхней и нижней петлей;

на ветрозащитном клапане куртки — три вертикальные петли на расстоянии 2,0—2,5 см от переднего края: верхняя и нижняя — на расстоянии 2,0—2,5 см от верхнего и нижнего краев, третья — посередине; на хлястике мехового воротника — одна петля посередине ширины на расстоянии 1,5—2,0 см от угла;

на хлястике рукава - одна петля посередине ширины на рас-

стоянии 1,0-1,5 см от угла;

на нижнем воротнике меховой подкладки куртки — четыре петли на расстоянии 1,5—2,0 см от края горловины: по одной — на расстоянии 3,5—4,0 см от концов, по одной — на расстоянии 7,0—7,5 см от середины воротника;

на меховой подкладке куртки одна сквозная обтачная петля длиной 3,0—3,5 см от обтачки шва втачивания воротника вдоль середины спинки;

на правом конце пояса меховой подкладки куртки — одна петля посередине ширины на расстоянии 1,5—2,0 см от переднего края:

на капюшоне пять петель: одна на правой стороне капюшона на расстоянии 2,0—2,5 см от среднего шва и лицевого края, четыре — на расстоянии 1,5—2,0 см от края горловины: по одной — на уровне уступов капюшона и по одной — на расстоянии 7,0—7,5 см от среднего шва;

на поясе брюк — шесть вертикальных петель на расстоянии 2,0—2,5 см от верхнего края: две — на уровне середины передних половинок брюк, две — на расстоянии 5,5—6,5 см от среднего шва и две — посередине между ними:

на левом конце пояса брюк — две горизонтальные петли на расстоянии  $1,5-2,0\,$  см от верхнего, переднего и  $2,0-2,5\,$  см от

нижнего краев;

на гульфике — две или три петли на расстоянии 1,0—1,2 см от края и на равном расстоянии между крючком, закрепкой и друг от друга;

на ветрозащитном клапане брюк — одна петля вверху под

углом 45° на расстоянии 1,0—1,5 см от угла;

на штрипках брюк — две петли: первая — на расстоянии 2,0—2,5 см от конца, вторая — на расстоянии 3,0—3,5 см от первой;

на шлице передней половинки брюк — одна петля посередине подгиба низа на расстоянии 1,5—2,0 см от переднего края шлицы;

на левом конце пояса меховой подкладки брюк — две петли на расстоянии 1,5—2,0 см от верхнего, нижнего и переднего краев;

на гульфике меховой подкладки брюк — две или три петли на расстоянии 1,0—1,2 см от края банта: верхняя на расстоянии 4,0 см от шва притачивания пояса, остальные на равном расстоянии между верхней петлей, закрепкой и друг от друга;

на погонах по одной петле посередине ширины и на расстоянии

1,0—1,5 см от угла.

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

на нижнем воротнике куртки — пять пуговиц: одна — на среднем шве на расстоянии 5,0 см от шва втачивания, четыре — в соответствии с расположением петель;

на правом борте куртки — пять пуговиц на расстоянии 9,5—10,0 см от края борта;

внизу рукава две пуговицы: одна — в соответствии с петлей, вторая — на расстоянии 4,0—4,5 см от первой;

на левом конце пояса меховой подкладки куртки одна пуговица на расстоянии 5,0—5,5 см от переднего края;

на нижнем воротнике меховой подкладки три пуговицы: одна на левом конце воротника в соответствии с расположением петли отвернутого хлястика, вторая посередине на расстоянии 5,0— 5,5 см от низа, третья — на правом конце воротника в соответствии с петлей хлястика;

на правом конце пояса брюк три пуговицы: две — с лицевой стороны на расстоянии 2,0—2,5 см от переднего края, одна с внутренней стороны; внизу задней половинки брюк три пуговицы: одна — с внутренней стороны на расстоянии 4—4,5 см от шлицы, две — с лицевой стороны: одна — на расстоянии 1,5—2.0 см от переднего края шлицы, вторая — на расстоянии 5,0—5,5 см от первой:

в куртках с погонами две пуговицы в области плеча в соответствии с петлями.

2.4.23. На левом конце съемного пояса куртки должны быть закреплены пять люверсов: первый — на расстоянии 19,0—20,0 см от конца пояса, остальные — на расстоянии 4,0—4,5 см друг от друга.

На левом конце внутреннего пояса куртки должен быть закреплен в обтачной петле по боковым сторонам крючок пряжки, на правом конце пояса должна быть расположена рамка пряжки.

2.4.24. Посередине клапана передних карманов брюк должны быть закреплены кнопки на расстоянии 1,5—2,0 см от угла.

2.4.25. Скорняжные швы на меховой подкладке должны быть выполнены без захвата волоса в шов и расправлены. Высота шва должна быть не более 0,2 см, количество стежков 20—25 на 5 см строчки.

- 2.4.26. Костюм должен быть очищен от пыли, подсеченного волоса, концов ниток и следов мела.
- 2.4.27. Пособие для построения чертежей лекал, спецификация деталей и особенности обработки костюма приведены соответствечно в рекомендуемом приложении 1, справочном приложении 2 и рекомендуемом приложении 3.
  - 2.5. Комплектность
- 2.5.1. В комплект поставки должен входить костюм на меховой подкладке и дополнительно тканевый верх костюма.
  - 2.5.2. Допускается поставлять отдельно куртки и брюки.

#### 3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

- 3.1. Готовые изделия принимают партией.
- 3.2. При приемке костюмов изготовителем контролю качества на соответствие требованиям настоящего стандарта подвергают каждое изделие в партии.
  - 3.3. Приемка костюмов заказчиком по ГОСТ 24782—81.

## 4. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

- 4.1. Методы контроля качества костюмов по ГОСТ 4103—82.
- 4.2. Качество меховой подкладки определяют органолептическим методом.

## 5. МАРКИРОВКА, УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

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

специальное клеймо должно соответствовать обязательному приложению 4 и проставлено с лицевой стороны тканевого верха и на кожевой ткани меховой подкладки краской белого цвета: на куртке — посередине спинки, на расстоянии 35 см от шва втачивания воротника, на брюках — посередине левого бокового шва.

## ПОСОБИЕ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЧЕРТЕЖЕЙ ЛЕКАЛ КОСТЮМА

CM

Обозначение		1	Обхват груди											
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128		

### КУРТКА

## Спинка (черт. 1)

ΓA AH	158—188 158 164 170 176 182 188	28,5 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	29,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	29,5 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	30,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	30,5 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	31,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	31,5 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	32,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	32,5 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	33,0 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0	33,5 73,0 75,0 77,0 79,0 81,0 83,0
$A_{1}A_{2} \ A_{2}A_{3} \ A_{2}I \ \Gamma\Gamma_{1} \ \Gamma_{1}\Pi$	158—188 158—188 15 <b>8—</b> 188 15 <b>8</b> —188 15 <b>8</b> —188	2,7 1,8 25,2	9,6 2,8 1,8 25,8 25,0	9,8 2,9 1,9 26,4 25,5	10,0 3,0 1,9 27,0 26,0	10,2 2,1 2,0 27,6 26,5	10,4 3,2 2,0 28,2 27,0	10,6 3,3 2,1 28,8 27,5	10,8 3,4 2,1 29,4 28,0	11,0 3,5 2,1 30,0 28,5	11,2 3,6 2,2 30,6 29,0	11,4 3,7 2,2 31,2 29,5
$\Pi\Pi_1$ $\Gamma_1\Pi_2$ $\Gamma\Gamma_2$ $\Gamma_12$ $HH_1$	158—188 158—188 158—188 158—188 158—188	10,6 33,5 4.3	2,2 10,8 34,5 4,4 31,5	2,3 11,0 35,5 4,5 32,5	2,4 11,2 36,5 4,6 33,5	2,5 11,4 37,5 4,7 34,5	2,6 11,6 38,5 4,8 35,5	2,7 11,8 39,5 4,9 36,5	2,8 12,0 40,5 5,0 37,5	2,9 12,2 41,5 5,1 38,5	3,0 12,4 42,5 5,2 3 <b>9,</b> 5	3,1 12,6 43,5 5,3 40,5

						CIM						
Обозначение		l					Обхват	груди				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
					- · · · -	Полочка	(черт. 2)					
$\Gamma_3A_4$	158—188   158	73.2	29,3	29,9	$\begin{vmatrix} 30,5 \\ 73,5 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 31,1\\ 73,6 \end{bmatrix}$	31,7 73,7	$\begin{vmatrix} 32,3\\73,8 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 32,9\\73,9 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 33,5 \\ 74,0 \end{bmatrix}$	34,1 74,1	$\begin{array}{c} 34,7\\74,2 \end{array}$
$A_4H_3$	164 170 176 182 188	75,2 77,2 79,2 81,2 83,2	75,3 77,3 79,3 81,3 83,3	75,4 77,4 79,4 81,4 83,4	75,5 77,5 79,5 81,5 83,5	75,6 77,6 79,6 81,6 83,6	75,7 77,7 79,7 81,7 83,7	75,8 77,8 79,8 81,8 83,8	75,9 77,9 79,9 81,9 83,9	76,0 78,0 80,0 82,0 84,0	76,1 78,1 80,1 82,1 84,1	76,2 78,2 80,2 82,2 84,2
$H_{3}H_{5} \ A_{4}A_{6} \ A_{5}A_{7}$	158—188 158—188 158—188	9,4	1,8 9,6 9,4	1,9 9,8 9,6	2,0 10,0 9,8	2,1 10,2 10,0	2,2 10,4 10,2	2,3 10,6 10,4	2,4 10,8 10,6	2,5 11,0 10,8	2,6 11,2 11,0	2,7 11,4 11,2
$aa_{1} \\ \Gamma_{3}\Gamma_{4} \\ \Gamma_{4}\Pi_{4} \\ \Gamma_{3}\Gamma_{5} \\ H_{3}H_{4} \\ \Gamma_{4}\mathcal{B} \\ \Gamma_{3}K$	158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188	22,7 22,0 30,5 30,0 3,3	2,5 23,3 22,4 31,5 31,0 3,3 18,5	2,6 23,9 22,8 32,5 32,0 3,4 19,0	2,7 24,5 23,2 33,5 33,0 3,4 19,5	2,8 25,1 23,6 34,5 34,0 3,5 20,0	2,9 25,7 24,0 35,5 35,0 3,5 20,5	3,0 26,3 24,4 36,5 36,0 3,6 21,0	3,1 26,9 24,8 37,5 37,0 3,6 21,5	3,2 27,5 25,2 38,5 38,0 3,7 22,0	3,3 28,1 25,6 39,5 39,0 3,7 22,5	3,4 28,7 26,0 40,5 40,0 3,8 23,0
KK <sub>1</sub>	158 164 170 176 182 188	5,3 6,3 7,3 8,3 9,3 10,3	5,2 6,2 7,2 8,2 9,2 10,2	5,1 6,1 7,1 8,1 9 1 10,1	5,0 6,0 7,0 8,0 9,0 10,0	4,9 5,9 6,9 7,9 8,9 9,9	4,8 5,8 6,8 7,8 8,8 9,8	4,7 5,7 6,7 7,7 8,7 9,7	4,6 5,6 6,6 7,6 8,6 9,6	4,5 5,5 6,5 7,5 8,5 9,5	4,4 5,4 6,4 7,4 8,4 9,4	4,3 5,3 6,3 7,3 8,3 9,3
$K_1K_2$	158188	18,0	18,0	18,0	18,0	18,0	19,0	19,0	19,0	19,0	20,0	20,0

•	٦
C	3
7	ś
ı	3
-	٩
٠	ı
Ċ	۲
ē	ı
c	3
•	d
1	
١	
å	
ġ	
ģ	
6	
2	
<u> </u>	
<u> </u>	

Обозначение		Обхват груди										
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
			•			Рукав (	черт. 3)					- 1111111111111111111111111111111111111
AO	158—188	10,9	11,2	11,5	11,8	12,1	12,4	12,7	13,0	13,3	13,6	13,9
ОН	158 164 170 176 182 188	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8	66,8 68,8 70,8 72,8 74,8 76,8
ОЛ	158 164 170 176 182 188	31,1 32,1 33,1 34,1 35,1 36,1	31,4 32,4 33,4 34,4 35,4 36,4	31,7 32,7 33,7 34,7 35,7 36,7	32,0 33,0 34,0 35,0 36,0 37,0	32,3 33,3 34,3 35,3 36,3 37,3	32,6 33,6 34,6 35,6 36,6 37,6	32,9 33,9 34,9 35,9 36,9 37,9	33,2 34,2 35,2 36,2 37,2 38,2	33,5 34,5 35,5 36,5 37,5 38,5	33,8 34,8 35,8 36,8 37,8 38,8	34,1 35,1 36,1 37,1 38,1 39,1
$AA_{1} = AA_{2}$ $AA_{3}$ $AA_{4}$ $AA_{5}$ $AA_{6}$ $AJ_{2} = JJJ_{1}$ $A_{5}O_{2}$ $A_{6}O_{3}$ $HH_{2} = HH_{3}$ $HH_{4} = HH_{5}$	158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188	15,8 10,6 8,6 24,0 7,0 9,9 16,5	27,8 18,3 16,1 10,8 8,8 24,5 7,1 10,0 16,5 7,7	28,5 18,6 16,4 11,0 9,0 25,0 7,2 10,1 17,0 8,0	29,2 18,9 16,7 11,2 9,2 25,5 7,3 10,2 17,0 8,0	29,9 19,2 17,0 11,4 9,4 26,0 7,4 10,3 17,0 8,0	30,6 19,5 17,3 11,6 9,6 26,5 7,5 10,4 17,5 8,3	31,3 19,8 17,6 11,8 9,8 27,0 7,6 10,5 17,5 8,3	32,0 20,1 17,9 12,0 10,0 27,5 7,7 10,6 18,0 8,6	32,7 20,4 18,2 12,2 10,2 28,0 7,8 10,7 18,0 8,6	33,4 20,7 18,5 1 <b>2</b> ,4 10,4 28,5 7,9 10,8 18,5 8,9	34,1 21,0 18,8 12,6 10,6 29,0 8,0 10.9 18,5 8,9

						C M						
Обозначение							<b>О</b> бхв <b>а</b> т	груди				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
					Нижни	й воротни	к верха (ч	іерт. 4)			-	
$AA_1$	158—188	23,0	23,6	24,2	24,8	<b>2</b> 5,4	26,0	26,6	27,2	27,8	28,4	29,0
				Нижни	й ворот	гник мехов	ого ворот	ника (чер	r. 5)			
$AA_i$	<b>158</b> —188	24,3	24,9	25,5	26,1	26,7	27,3	27,9	28,5	29,1	29,7	30,3
					;	Подборт (	черт. 6, 7)					
$AA_1$	158 164 170 176 182 188	66,5 68,5 70,5 72,5 74,5 76,5										
					Ветроз	ащитный	клапан (ч	ерт. 8)				
$AA_1$	158 164 170 176 182 188	57,5 59,5 61,5 63,5 65,5 67,5										

-	٩
2	١
- 2	í
•	ι
-	٠
	J
•	Þ
7070	ı
c	3
-	i
9	•
ŭ	=
•	1
5	ľ
Ç	,
7	٠
-	п

						CM								
Обовначение							Обхват	груди						
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128		
	Листочка (черт. 9)  AA <sub>1</sub>   158—188   20,0   20,0   20,0   20,0   21,0   21,0   21,0   22,0   22,0													
AA <sub>1</sub>	158—188	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	21,0	21,0	21,0	21,0	<b>22</b> ,0	22,0		
						Пояс (ч	ерт. 13)							
$AA_1$	158—188	128,0	132,0	136,0	140,0	144,0	148,0	152,0	156,0	160,0	164,0	168,0		
				По	яс к м	еховой по	дкладке (1	черт. 15)						
$AA_1$	158—188	123,0	127,0	131,0	135,0	139,0	143,0	147,0	151,0	155,0	159,0	163,0		
					Обтач	ка низа ку	уртки (чер	т. 16)						
$AA_1$	158—188	66,5	68,5	70,5	72,5	74,5	<b>7</b> 6,5	78,5	80,5	82,5	84,5	86,5		
						Погон (ч	іерт. 17)							
$AA_1$	158—188	16,5	17,0	17,5	18,0	18,5	19,0	19,5	20,0	20,5	21,0	21,5		

						C 173						
Обозначение							Обхват	груди				
конструктив ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
-				Обтачн	ка борт	ов мехово	ой подклад	ки (черт.	36)			
$AA_1$	158 164 170 176 182 188	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	53,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0
				П	ередняя	часть ка	пюшона (ч	черт. 18)				
$AA_1$	158—188	21,1	21,4	21,7	22,0	22,3	22,6	22,9	23,2	23,5	23,8	24,1
				3	Вадняя	часть кап	юшона (че	ерт. 19)				
$\begin{array}{c}AA_1\\A_2A_3\end{array}$	158—188   158—188	13,7 18,9	14,0 19,1	14,3 19,3	14,6 19,5	14,9 19,7	15,2 19,9	15,5 20,1	15,8 20,3	16,1 20,5	16,4 20,7	16,7 <b>20,</b> 9
							оки					
				Пе	редняя	і половині	ка брюк (ч	черт. 22)				
ЯТ	158 164 170 176 182 188	23,7 24,5 25,3 26,1 26,9 27,7	24,1 24,9 25,7 26,5 27,3 28,1	$egin{array}{c c} 24,5 \\ 25,3 \\ 26,1 \\ 26,9 \\ 27,7 \\ 28,5 \\ \end{array}$	24,9 25,7 26,5 27,3 28,1 28,9	25,3 26,1 26,9 27,7 28,5 29,3	25,7 26,5 27,3 28,1 28,9 29,7	26,1 26,9 27,7 28,5 29,3 30,1	26,5 27,3 28,1 28,9 29,7 30,5	26,9 27,7 28,5 29,3 30,1 30,9	27,3 28,1 28,9 29,7 30,5 31,3	27,7 28,5 29,3 30,1 30,9 31,7

ì	_
I	0
ŀ	8
l	L.
ı	
l	
ı	N
ı	0
ŀ	267(
ı	0
ı	~
ı	
ı	<u>.</u>
ı	ä
l	•
ı	_
l	Cip
ı	→.
ı	ਹ
ı	•
ĺ	7

Обозначение			Обхват груди											
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128		
TK	158 164 170 176 182 188	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0		
TH	158 164 170 176 182 188	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	8),5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0	89,5 94,0 98,5 103,0 107,5 112,0		
ЯБ	158 164 170 176 182 188	7,5 7,8 8,1 8,4 8,7 9,0	7,6 7,9 8,2 8,5 8,8 9,1	7,7 8,0 8,3 8,6 8,9 9,2	7,8 8,1 8,4 8,7 9,0 9,3	7,9 8,2 8,5 8,8 9,1 9,4	8,0 8,3 8,6 8,9 9,2 9,5	8,1 8,4 8,7 9,0 9,3 9,6	8,2 8,5 8,8 9,1 9,4 9,7	8,3 8,6 8,9 9,5 9,8	8,4 8,7 9,0 9,3 9,6 9,9	8,5 8,8 9,1 9,4 9,7 10,0		
$TT_{1}$ $T_{1}T_{2}$ $EE_{1}E_{2}$ $FE_{1}E_{2}$ $FE_{1}E_{2}$ $FE_{2}E_{3}E_{1}$ $FE_{1}E_{2}$ $FE_{2}E_{3}E_{2}$ $FE_{3}E_{4}E_{3}$ $FE_{4}E_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}E_{5}$ $FE_{5}E_{5}$	158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—164 170—176 182—188	15,0 24,4 16,2 28,0 15,5 32,4 13,0 10,8 19,5 20,5	15,6 25,4 16,8 29,0 16,1 33,6 13,5 11,1 19,5 20,5	16,2 26,4 17,4 37,0 15,7 31,8 14,0 11,4 19,5 20,5 21,5	16,8 27,4 18,0 31,0 17,3 36,0 14,5 11,7 19,5 20,5 21,5	17,4 28,4 18,6 32,0 17,9 37,2 15,0 12,0 19,5 20,5 21,5	18,0 29,4 19,2 33,0 18,5 38,4 15,5 12,3 19,5 20,5 21,5	18,6 30,4 19,8 34,0 19,1 39,6 16,0 12,6 19,5 20,5 21,5	19,2 31,4 20,4 35,0 19,7 40,8 16,5 12,9 19,5 20,5 21,5	19,8 32,4 21,0 36,0 20,3 42,0 17,0 13,2 19,5 20,5 21,5	20,4 33,4 21,6 37,0 20,9 43,2 17,5 13,5 19,5 20,5	21,0 34,4 22,2 38,0 21,5 44,4 18,0 13,8 19,5 20,5 21,5		

						С М						
Обозначение							Обхват	груди				
конетруктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
					Задняя	половин	ка брюк (ч	ерт. 23)				
ЯТ	158	23,7	24,1	24,5	24,9	25,3	25,7	26,1	26,5	26,9	27,3	27,7
	164	24,5	24,9	25,3	25,7	26,1	26,5	26,9	27,3	27,7	28,1	28,5
	170	25,3	25,7	26,1	26,5	26,9	27,3	27,7	28,1	28,5	28,9	29,3
	176	26,1	26,5	26,9	27,3	27,7	28,1	28,5	28,9	29,3	29,7	30,1
	182	26,9	27,3	27,7	28,1	28,5	28,9	29,3	29,7	30,1	30,5	30,9
	188	27,7	28,1	28,5	28,9	29,3	29,7	30,1	30,5	30,9	31,3	31,7
TK	158	54,5	54,5	54,5	54,5	54,5	54,5	54,5	54,5	54,5	54,5	54,5
	164	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0	57,0
	170	59,5	59,5	59,5	59,5	59,5	59,5	59,5	59,5	59,5	59,5	59,5
	176	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0	62,0
	182	64,5	64,5	64,5	64,5	64,5	64,5	64,5	64,5	64,5	64,5	64,5
	188	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0	67,0
ТН	158	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0
	164	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5
	170	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
	176	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5
	182	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0
	188	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5
ЯБ	158	7,5	7,6	7,7	7,8	7,9	8,0	8,1	8,2	8,3	8,4	8,5
	164	7,8	7,9	8,0	8,1	8,2	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,8
	170	8,1	8,2	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1
	176	8,4	8,5	8,6	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4
	182	8,7	8,8	8,9	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7
	188	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,8	9,9	10,0

Обхват груди

Обозначение			Обхват груди									
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
$TT_{1} = BB_{3}$ $TT_{2}$ $T_{2}T_{3}$ $BB_{1}$ $B_{1}B_{2}$ $\mathcal{A}\mathcal{A}_{1}$ $\mathcal{A}_{1}\mathcal{A}_{2}$ $\mathcal{A}_{2}\mathcal{A}_{3}$ $aa_{1}$ $KK_{1} = KK_{2}$ $HH_{1} = HH_{2}$	158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188 158—188	27,1 29,3 24,5 33,5 22,8 48,3 0,5 2,7 15,7	7,6 27,8 30,3 25,1 34,4 23,4 49,5 0,5 2,8 16,2 13,1	7,8 28,5 31,3 25,7 35,3 24,0 50,7 0,6 2,9 16,7 13,4	8,0 29,2 32,3 26,3 36,2 24,6 51,9 0,6 3,0 17,2 13,7	8,2 29,9 33,3 26,9 37,1 25,2 53,1 0,7 3,1 17,7 14,0	8,4 30,6 34,3 27,5 38,0 25,8 54,3 0,7 3,2 18,2 14,3	8,6 31,3 35,3 28,1 38,9 26,4 55,5 0,8 3,3 18,7	8,8 32,0 36,3 28,7 39,8 27,0 56,7 0,8 3,4 19,2 14,9	9,0 32,7 37,3 29,3 40,7 27,6 57,9 0,9 3,5 19,7 15,2	9,2 33,4 38,3 29,9 41,6 28,2 59,1 0,9 3,6 20,2 15,5	9,4 34,1 39,3 30,5 42,5 28,8 60,3 1,0 3,7 20,7 15,8
						Пояс (ч	ерт. 24)					
AE AB AA <sub>1</sub>	158—188 158—188 158—188	28,0	13,5 29,0 54,5	14,0 30,0 56,5	14,5 31,0 58,5	15,0 32,0 60,5	15,5 33,0 62,5	16,0 34,0 64,5	17,5 35,0 66,5	17,0 36,0 68,5	17,5 37,0 70,5	18,0 38,0 72,5
					Гульф	ик верха	брюк (чер	т. 25)				
$AA_1$	158 164 170 170 182 188	31,2 32,0 32,8 33,6 34,4 35,2	31,6 32,4 33,2 31,0 34,8 35,6	32,0 32,8 33,6 34,4 35,2 36,0	32,4 33,2 34,0 34,8 35,6 36,4	32,8 33,6 34,4 35,2 33,0 36,8	33,2 34,0 34,8 35,6 36,4 37,2	33,6 34,4 35,2 36,0 36,8 37,6	34,0 34,8 35,6 36,4 37,2 38,0	34,4 35,2 36,0 36,8 37,6 38,4	34,8 35,6 36,4 37,2 38,0 38,8	35,2 36,0 36,8 37,6 38,4 39,2

Обозначение	Обхват груди											
конструктив- нои линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
				1	Ветроза	ащитный :	клапан (че	рт. 26)				
$AA_1$	158 164 170 170 182 188	27,2 28,0 28,8 29,6 30,4 31,2	27,6 28,4 29,2 30,0 30,8 31,6	28,0 28,8 29,6 30,4 31,2 32,0	28,4 29,2 30,0 30,8 31,6 32,4	28,8 29,6 30,4 31,2 32,0 32,8	29,2 30,0 30,8 31,6 32,4 33,2	29,6 30,4 31,2 32,0 32,8 33,6	30,0 30,8 31,6 32,4 33,2 34,0	30,4 31,2 32,0 32,8 33,6 34,4	30,8 31,6 32,4 33,2 34,0 34,8	31,2 32,0 32,8 33,6 34,4 35,2
						Бретель	(черт. 27)					
$AA_1$	158—164 170—176 182—188	78,0 82,0 86,0	78,0 82,0 83,0	78,0 82,0 83,0	78,0 82,0 83,0	78,0 82,0 86,0	78,0 82,0 85,0	78,0 82,0 83,0	78,0 82,0 86,0	78,0 82,0 83,0	78,0 82,0 86,0	78,0 82,0 83,0
				Подн	сладка	откоска і	верха брюз	<b>с (черт. 2</b> 8	3)			
$AA_1$	158 164 170 176 182 188	20,8 21,6 22,4 23,2 24,0 24,8	21,2 22,0 22,8 23,6 24,4 25,2	$\begin{bmatrix} 21,6\\22,4\\23,2\\24,0\\24,8\\25,6 \end{bmatrix}$	22,0 22,8 23,6 24,4 25,2 23,0	22,4 23,2 24,0 24,8 25,6 26,4	22,8 23,6 21,4 25,2 26,0 26,8	23,2 24,0 24,8 25,6 26,4 27,2	23,6 24,4 25,2 26,0 26,8 27,6	24,0 24,8 25,6 26,4 27,2 28,0	24,4 25,2 26,0 26,8 27,6 28,4	24,8 25,6 26,4 27,2 28,0 28,8
			Усилит	гельная	накла;	цка перед	ней полови	інки брюк	(черт. 29)	)		
ЯН	158 - 188   170   176   182 - 188	$\begin{vmatrix} 48,5\\50,5\\52,5 \end{vmatrix}$	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5	48,5 50,5 52,5

_
Q
7
2670
1
85
ᄗ
Ÿ
4

						CM						
Обозначение							Обхват	груди				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
			Усиль	тельна	я накл	адка задн	нивокоп йэ	нки брюк (	(черт. 31)			
$egin{array}{c} E_2E_3 \ \mathcal{F}H \ \end{array}$ $a_2\mathcal{F}$	158 — 188 158 — 164 170 — 176 182 — 188 158 — 188	48.5	9,5 48,5 50,5 52,5 4,0	10,0 48,5 50,5 52,5 4,5	10,5 48,5 50,5 52,5 5,0	11,0 48,5 50,5 52,5 5,5	11,5 48,5 50,5 52,5 6,0	12,0 48,5 50,5 52,5 6,5	12,5 48,5 50,5 52,5 7,0	13,0 48,5 50,5 52,5 7,5	13,5 48,5 50,5 52,5 8,0	14,0 48,5 50,5 52,5 8,5
					Обта	чка низа (	брюк (черт	r. 32)				
$AA_i$	158—188	46,2	47,4	48,6	49,8	51,0	52,2	53,4	54,6	55,8	57,0	58,2
				Mexo	вая по	дкладка і	юяса брюі	к (черт. 48	3)			
АБ	158—188	23,5	24,5	25,5	26,5	27,5	28,5	29,5	30,5	31,5	32,5	33,5
				Ман	жета к	меховой	подкладке	(черт. 44	)			
$ \begin{array}{c c} AB \\ AA_1 = AA_2 \\ BB_1 = BB_2 \end{array} $	158—188 158—188 158—188	1 19 3	29,5 19,3 23,0	29,5 20,3 23,5	29,5 20,3 24,0	29,5 20,3 24,5	29,5 21,3 25,0	29,5 21,3 25,5	29,5 22,3 26,0	29,5 22,3 26,5	29,5 23,3 27,0	$ \begin{array}{c c} 29,5 \\ 23,3 \\ 27,5 \end{array} $

#### Примечания

- 1 Точки, обозначенные на чертежах буквой a, находятся на середине соответствующих прямых, обозначенные буквой b, на 1/3 соответствующих прямых
  - Верхний воротник строят по лекалу нижнего воротника (черт 4, 5)
     Прокладку в воротник строят по лекалу нижнего воротника (черт 4, 5).
- 4 Обтачку нижнего воротника строят по лекалу нижнего воротника (черт 35)

5 Обтачку капющона строят по контурам низа передней и задней части,

совмещенных по шву (черт 20)

6 Лекало подкладки ветрозащитного клапана строят по лекалам верха с уменьшением по срезам обтачивания на 0,2 см (черт. 8, 26).

7 Лекало пояса меховой подкладки брюк строят по лекалам пояса верха

с уменьшением по длине на 1 см

8 Построение лекал меховой подкладки куртки и брюк указано на черт. 38—43.

9 Лекало левого подборта (черт. 7) допускается строить с расположением

швов по линиям перегибов.

- 10 Обтачку низа рукава строят по контурам низа рукава (черт 3) шириной **6.0**—6.5 см
- Лекало обтачки откоска меховой подкладки брюк строят по подкладке откоска верха брюк (черт 28).

12 Лекало гульфика меховой подкладки строят по лекалам гульфика вер-

ха с уменьшением по длине на 8,0 см, по ширине — на 2,0 см (черт 25)

13 Лекало подкладки бокового кармана куртки (черт 37) для 88—92 размеров строят меньше по ширине на 1,0—1,5 см, для 158 роста указанных размеров — короче на 1,0—1,5 см, для 108—128 размеров — больше по длине и ширине на 1,0—1,5 см

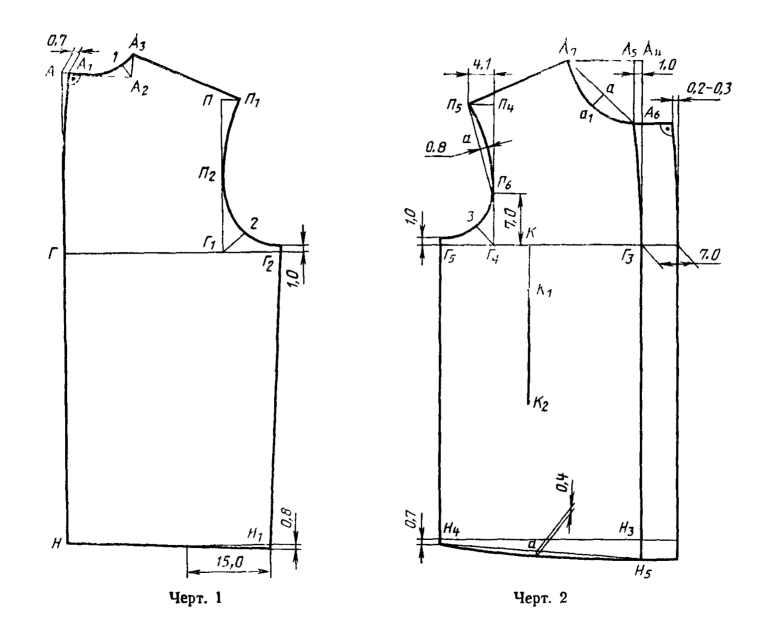
14 Лекало внутреннего пояса куртки строят по лекалам съемного пояса

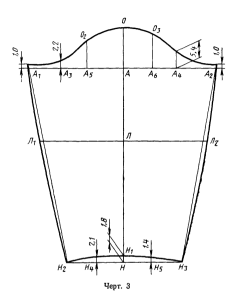
(черт 13) прямоугольной формы шириной 8,4 см

15 Лекало верхней части подкладки внутреннего кармана куртки (черт 33)

на 2,0-2,5 см меньше нижней части

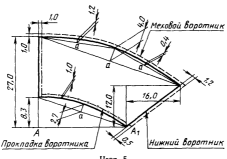
16 В зависимости от методов технологической обработки и применяемого оборудования допускается изменять отдельные величины при построении чертежей лекал с учетом соответствия основных измерений и качества изделий требованиям настоящего стандарта



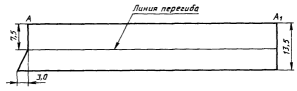


Верхний воротник 11.0 Нижний воротник

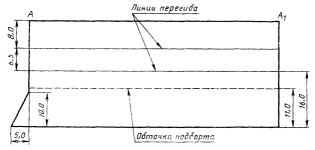
Черт 4



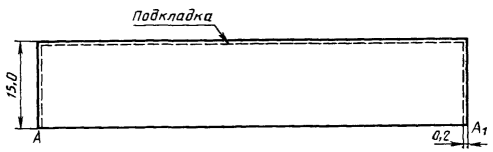
Черт. 5

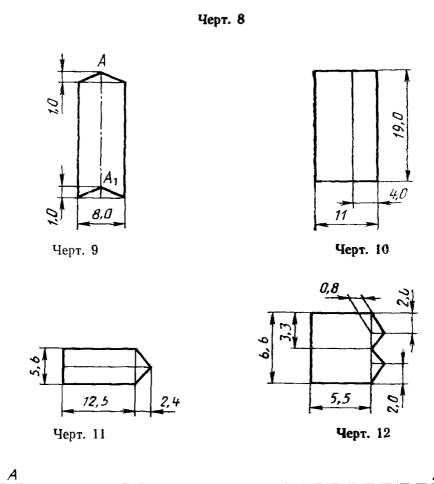


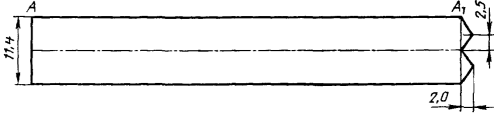
Черт. 6



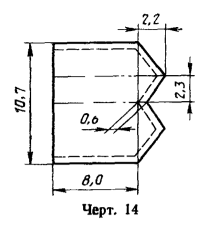
Черт. 7

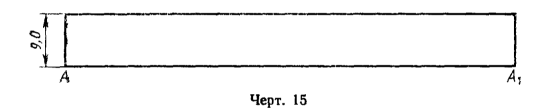






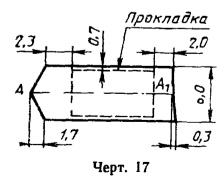
Черт. 13

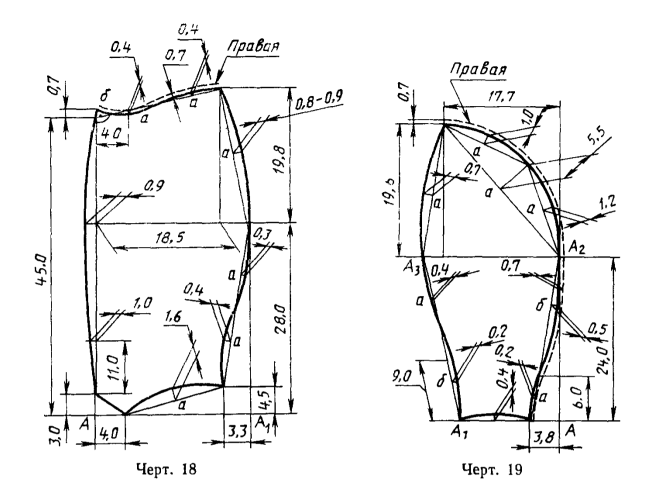


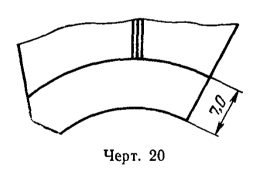


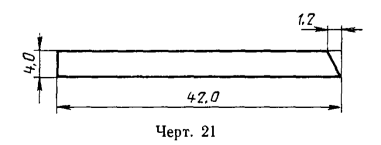
0 A A1

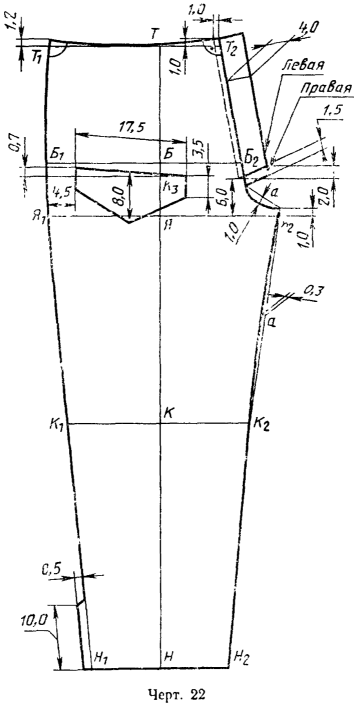
Черт. 16

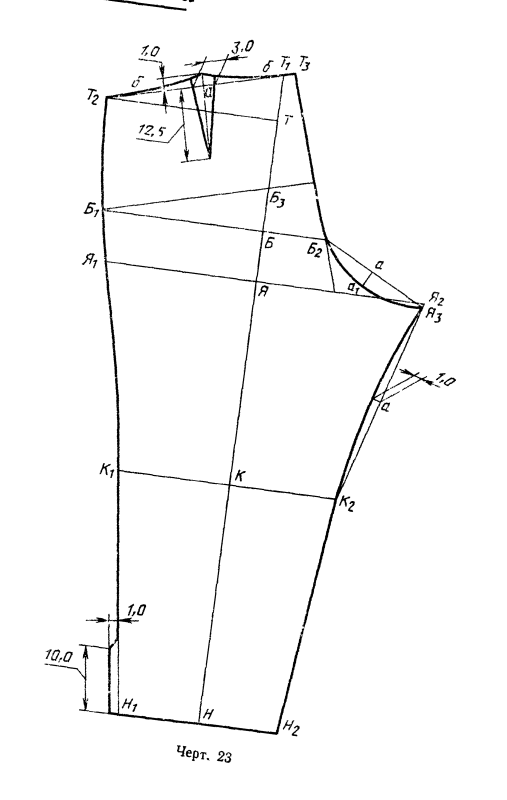


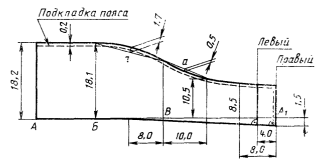




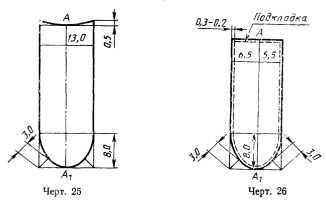


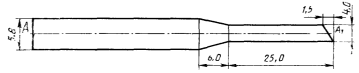




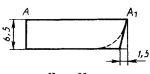


Черт. 24

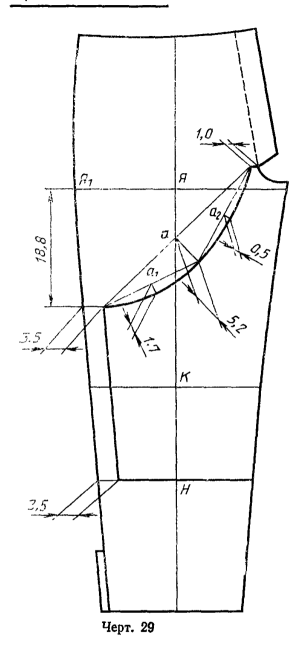


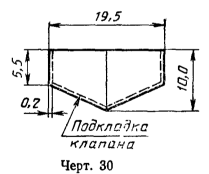


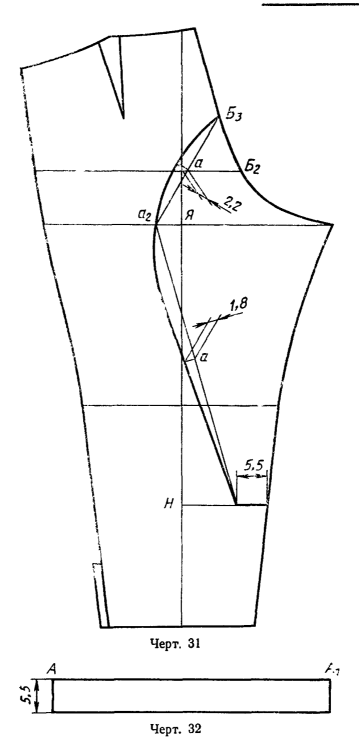
Черт. 27

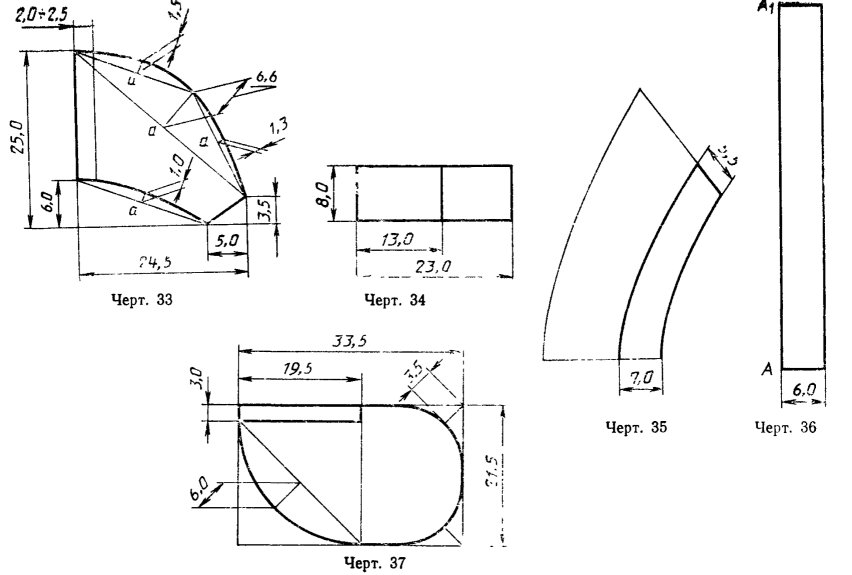


Черт. 28



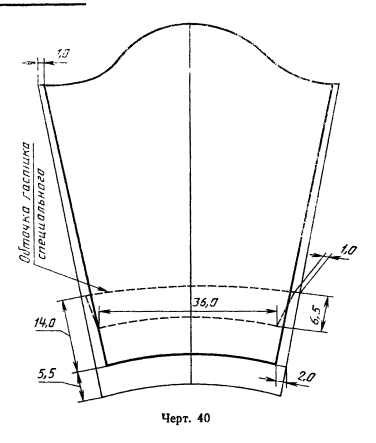


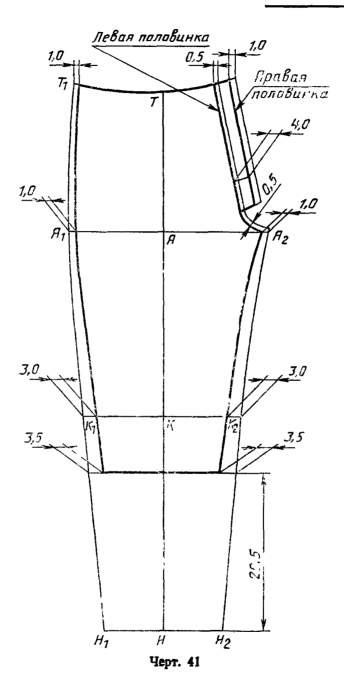


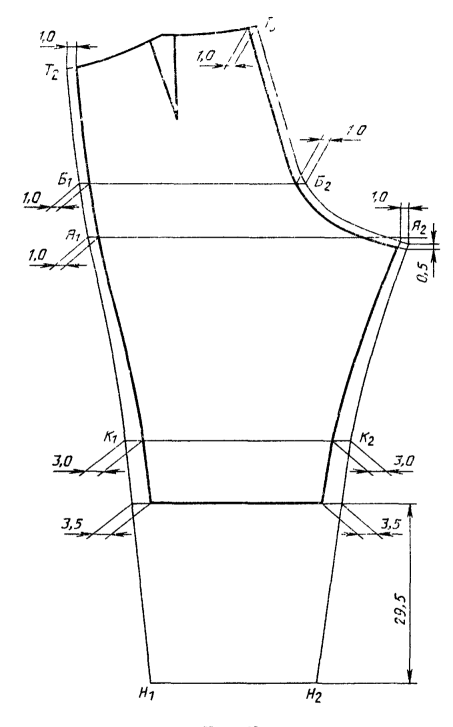


1,0

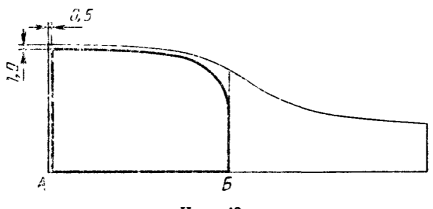
OCT 26707-85 CTp. 5



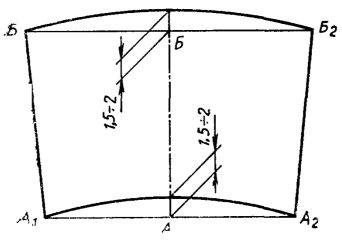




Черт. 42



Черт. 43



Черт. 44

# СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЯ КОСТЮМА

Наименование детали	Номер чертежа или размер, см	Количество деталей
Детали из	з ткани кирза	
<b>Куртка</b>	!	1
Спинка	1	2
Полочка	2	2
Рукав	1 2 3 4	2 2 2 1
Верхний воротник		1
Листочка внешнего бокового кар-	9	2
мана	10	
Хлястик рукава	12	2
Пояс	13	1
Шлевка пояса	14,0×4,0	1 1
Шлевка низа куртки	14 16	5
Обтачка низа куртки	3	2
Обтачка низа рукава Погон	17	5 2 2 2
Обтачка петли низа куртки с внут-		
ренним поясом	6,0×6,0	4
Брюки	3,57,0,0	•
Передняя половинка	22	2
Задняя половинка	23	$\bar{2}$
Усилительная накладка		
передней половинки	29	2
Усилительная накладка задней	ł	1
половинки	31	2 2
Клапан переднего кармана	30	2
Подкладка клапана переднего кар-	00	1
мана	30	
Обтачка низа	32	2
Подзор переднего кармана	22,0×7,0	2
Обтачка переднего кармана	22,0×4,0 17,0×6,5	2 2
Большой хлястик Малый хлястик	10,0×6,5	2
малый хлястик Бретель	27	2 2 2 2 2 2 2
Detens	2.	
Детали из ткані	воващавля полотно плащевое	
Капющон		ł
Передняя часть	18	2
Задняя часть	19	2 2 2 2 2 1
Обтачка горловины	20	$ar{f 2}$
Полоска для ленты	21	f 2
Петля	20,0×5,0	ì
Прокладка под петлю	7,0×7,0	. 1
Treamagna nog neimo	1,0/\1,0	•

Продолжение

		11 росолжение
Наименование детали	Номер чертежа или размер, см	Количество деталей
Детали из 1	гкани диагональ	
Куртка	ı	ł
Пояс к меховой подкладке	15	1
Нижний воротник	4	$\tilde{2}$
Нижний воротник мехового ворот-	-	_
ника	5	2
Правый подборт	6	ī
Левый подборт	7	Ī
Ветрозащитный клапан	8	ī
Листочка внутреннего кармана	10	i
Хлястик воротника меховой под-	10	•
кладки	11	2
Вешалка	17,5×3,5	ĩ
Подкладка погона	17,0,0,0	$\mathbf{\dot{\hat{2}}}$
	**	~
Брюки	24	2
Пояс брюк	25	1
Гульфик	26	i
Ветрозащитный клапан Шлевка		4
	9,0×5,0 24	i
Пояс меховой подкладки	25	i
Гульфик к меховой подкладке		i
Соединительная планка бретелей	12,0×10,0	•
Хлястик для пристегивания брете- лей	6,0×6,0	2
пеи	0,0×0,0	<b>4</b>
	усственной кожи	
_ Куртка		•
Подкладка кармана для пистолета	33	2
Подкладка кармана для обоймы	34	1
Полоска для закрепления концов	0.5	
писточек внешнего бокового кармана	3,5×2,0	4
Прокладки под пуговицы и кнопки 1	!	5
Детали из ме	еховой овчины	
Куртка	ĭ	
Полочка	39	2
Спинка	38	1
Рукав	40	2
Верхний воротник	5	2
Брюки	i	
Передняя половинка брюк	41	2
Задняя половинка брюк	42	2
Меховая подкладка пояса	43	1
Детали из	ткани бязь	
Куртка	i	
Обтачка внутреннего среза левого	_	
одборта	7	ļ
Подкладка ветрозащитного клапана	8	1

Наименование детали	Номер чертежа или размер, см	Количество деталей
Обтачка низа рукавов меховой под-		
кладки	40	2
Обтачка нижнего воротника мехо-	35	1
вой подкладки Обтачка бортов меховой подкладки	36	$\begin{array}{ccc} & 1 \\ & 2 \end{array}$
Брюки		_
Подкладка пояса верха	24	2
Надставка к подкладке переднего		_
кармана	22,5×22,0	2
Подкладка ветрозащитного клапана	26	1
Подкладка откоска	28	1
Штрипки Полоско пля секропномия полич	38,0×6,5	2
Полоска для закрепления петли Обтачка банта меховой подкладки	7,0×5,0 25	1
Полоска для закрепления среднего	20	•
шва меховой подкладки	17,0×6,0	1
Детали из	з ткани байка	
Куртка	·	I
Подкладка бокового кармана Брюки	37	4
Подкладка переднего кармана	44,5×22,0	2
Манжета меховой подкладки	44	2
Подкладка пояса меховой под-	0.4	
кладки Подкладка откоска меховой под-	24	2
Подкладка откоска меховой под- кладки	28	1
Детали из	з ткани сатин	
Куртка	1	l
Обтачка ластика рукава меховой		
подкладки	40	4
Детали из	ткани бортовой	
Куртка		1
Прокладка мехового воротника	5	2
Прокладка верхнего воротника	4	1
Прокладка погона	17	2

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 Рекомендуемое

#### ОСОБЕННОСТИ ОБРАБОТКИ КОСТЮМА

1. Все открытые детали верха костюма должны быть обметаны на специальной машине.

2. Соединение средних срезов спинки, плечевых и боковых срезов куртки, срезов рукавов, боковых, шаговых и средних срезов брюк, частей деталей, втачивание воротника и рукавов, притачивание поясов, манжеты к меховой под-

кладке выполняют стачным швом шириной 1 см.

3. Обтачивание воротников, ветрозащитных клапанов куртки и брюк, бортов, низа куртки, рукавов и брюк, концов листочек, хлястиков, шлевок, клапанов, поясов, погон, капюшона по линии горловины, откоска и гульфика верха и откоска меховой подкладки выполняют стачным швом шириной 0,7—0,8 см. Обтачивание гульфика меховой подкладки выполняют накладным швом с закрытыми срезами, шириной 0,5—0,7 см от края меховой подкладки и 0,1—0,2 см от края обтачки

4. Настрачивание швов выполняют: плечевые швы — по спинке, боковые швы — по полочке, средний шов спинки — по левой половинке, швы рукавов — в сторону переда, швы втачивания рукавов — по полочке и спинке, боковые и шаговые швы брюк — по передним половинкам, средний шов брюк — по левой задней половинке, притачивание манжеты — по манжете, надставки —

по основным деталям.

5. Внутреннюю застежку левого борта, цельновыкроенного с подбортом, перегибают по надсечкам и прострачивают на расстоянии 0,5 см от сгиба, выметывают петли и прикрепляют к подборту между петлями на специальной или стачивающей машине тремя обратными строчками. Внутренние срезы левого подборта, ветрозащитного клапана и подкладки левого подборта одновременно стачивают швом шириной 0,5—0,7 см и настрачивают швом шириной 0,5 см по подкладке ветрозащитного клапана.

6. При обработке внутреннего кармана для пистолета в куртке одновременно втачивают петлю из ленты посередине шва притачивания кармана к под-

борту

Подкладку внутреннего кармана прикрепляют лентой к боковому шву и

шву втачивания рукава

Подкладку боковых карманов прикрепляют лентой с внутренней стороны

подборта при настрачивании.

- 7. Обработку подкладки карманов куртки производят двойным швом или стачным швом с последующим обметыванием срезов на специальной машине.
- 8. Соединение мехового воротника с нижним воротником подкладки куртки выполняют скорняжным швом высотой не более 0,3 см.
- 9 По отлету и концам воротника ставят насквозь закрепки на специальной машине.
- 10. Нижние срезы рукавов и брюк настрачивают на расстоянии 0,2—0,3 см ог края, выпуская кант из обтачки по низу рукава шириной 0,1—0,2 см. Вторую строчку прокладывают по подогнутому внутреннему краю на расстоянии 3,5—4,0 см.
- 11. Нижние срезы рукавов и передние срезы меховой подкладки куртки обрабатывают обтачьой и настрачивают на расстоянии 0,5—0,6 см от края, вторую строчку прокладывают по подогнутому внутреннему краю на расстоянии 3,5—4,0 см.
- 12. В нижней части среднего шва меховой подкладки брюк настрачивают полоску из ткани швом на расстоянии 0,1—0,2 см от края.

13 Пояс меховой подкладки куртки изготовляют шириной 3,5 см с одновременным прокладыванием эластичной ленты, закрепляя ее в концах тройной обратной строчкой на расстоянии 12,0—13,0 см от края борта.

14 Шов соединения мехового воротника с меховой подкладкой закрывают лентой и настрачивают ее на воротник и меховую подкладку на расстоянии

0,1-02 см от края

15 В куртках с внутренним поясом обрабатывают две вертикальные петли длиной 35—3,7 см на уровне середины ширины обтачки низа куртки одну— на правои полочке на расстоянии 9,0—10,0 см от края борта и одну на левом конце обтачки низа куртки на расстоянии 6,0—8,0 см от края борта.

Петли прострачивают двумя строчками: одна — на расстоянии 0,1—0,2 см от шва обтачки петли, вторая — по боковым сторонам на расстоянии 1,0—

1,5 см от первой

16 Погон втачивают в шов соединения рукава с проймой в области плеча

Ширина погона 4,5 см

17 Части капюшона соединяют запошивочным швом. Срез лицевого выреза капошона обрабатывают швом вподгибку с закрытым срезом шириной 1,0 см, с внутренней стороны капюшона на расстоянии 5,5 см от лицевого края и 3,5 см от края горловины настрачивают полоску из ткани верха, одновременно прокладывая ленту

На средний шов капюшона настрачивают петлю из ткани верха на расстоя-

нии 90 см от края горловины

18 Ветрозащитный клапан брюк, обработанный по всем срезам, и гульфик соединяют по внутренним срезам настрочным швом на расстоянии 0,2 см от края

Нижний край гульфика располагают на 3,0 см ниже надсечки и проклады-

вают отделочную строчку банта

19 Количество петель на гульфике должно соответствовать указанному в таблице

Разм	****	
Облват груди	Pocr	Количество петель
88—100	158—170	2
104—128	158-170	3
88—128	176—188	3

20 Большие и малые хлястики пояса брюк настрачивают строчкой по форме прямоугольника на расстоянии 0,2 см от края

21. На гульфике меховой подкладки брюк выметывают петли. В нижней части банта ставят закрепку на стачивающей машине по форме треугольника тройной обратной строчкой или на специальной машине

22 Шлицу верха брюк закрепляют тройной обратной строчкой Длина шли-

цы в готовом виде 8,0-9,0 см.

23. В шаговом шве на манжете меховой подкладки брюк обрабатывают шлицу, на уровне бокового шва настрачивают хлопчатобумажную ленту по форме прямоугольника на расстоянии 0,2 см от края.

Длина шлицы в готовом виде 16,0 см.

24. Шов притачивания манжеты брюк настрачивают двумя строчками первую на расстоянии 0,1—0,2 см, вторую — на расстоянии 1,0 см от первой

25 Соединительную планку бретелей и хлястики для пристегивания бретелей прострачивают по линии сгиба и по краям вдоль деталей швом шириной

0,2 см, соединение деталей по краям выполняют накладным швом с двумя за-

крытыми срезами.

26. Бретели обтачивают, вывертывают на лицевую сторону и прострачивают по краям швом шириной 0,2 см. К широким концам бретелей притачивают эластичную ленту.

Бретели, соединительную планку бретелей и эластичную ленту скрепляют

строчками, образующими квадрат с диагоналями.

27. По верхнему краю пояса брюк меховой подкладки прокладывают две параллельные строчки: первую — на расстоянии 0,2 см, вторую — на расстоянии 1,5 см от края. Пояс с лицевой стороны выстрачивают рисунком в виде «ромба», расстояние между углами которого 6,0—7,0 см.

28. Меховую подкладку пояса брюк меховой подкладки притачивают по

всему периметру накладным швом с открытым срезом шириной 0,2 см.

# ИЗОБРАЖЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНОГО КЛЕЙМА (М 1:1)



Изменение № 1 ГОСТ 26707—85 Костюм специальный на меховой подкладке для военнослужащих. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23.06 88 № 2215

Дата введения 01.01.89

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «Костюм специальный с меховым утеплителем для военнослужащих. Технические условия Special army cloth underlined with fur. Specifications».

(Продолжение см. с. 277)

277

(Продолжение изменения к ГОСТ 26707-85)

Пункт 1 3 Таблица 3. Брюки Измерение 9 «Расстояние от бокового шва до верхнего угла клапана». Для обхватов груди 88, 92, 96, 100 заменить значение 2.5 на 3,5. Пункт 2 2 1 Таблицу 4 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 279)

Написнование матернала	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материала					
1. Овчина меховая полу- тонкорунная или полугру- бая первого и второго сор- тов крашения в черный, коричневый, бежевый цвета	ГОСТ 4661—76	Для меховой подкладки куртки и брюк					
с высотой волосяного покрова 14—16 мм для брюк и 16—18 мм для куртки 2. Овчина метовая тонкорунная, полутонкорунная первого и второго сортов или полугрубая первого сорта с высотой волосяного покрова 16—18 мм, крашеная:	ГОСТ 4661—76	Для воротника					
ная. в черный цвет в серый цвет		куртки черного цвета куртки защитного и ка- муфлированного цветов					
3. Кирза двухслойная гладкокрашеная черного, защитного или камуфлированного цветов с водоотталкивающей отделкой арт. 6882, 6883	FOCT 19196—80	Для верха костюма и по- яса куртки, хлястиков ру- кавов, бретелей, погон					
4. Днагональ гладкокра- шеная в цвет основной ткани арт. 3012, 3080, 3194	ГОСТ 21 <b>790—76</b>	Для нижних воротников куртки и меховой подклад- ки, подбортов, ветрозащит- ных клапанов куртки и брюк, хлястика воротника меховой подкладки, веша- лок, листочек внутренних карманов, пояса брюк, гульфика, шлевок, пояса меховой подкладки куртки и брюк, соединительной план- ки бретелей и хлястиков для крепления бретелей брюк, для подкладки погон					
5. Полотно плащевое тладкокрашеное с водоот- талкивающей отделкой в цвет основной ткани арт 3122	ΓΟCT 7297—75	Для верха капюшона					
6. Бязь гладкокрашеная в цвет основной ткани или серого цвета, арт. 142, 144	ТУ РСФСР 17— 60—10724—84	Для подкладки ветроза- щитных клапанов куртки и брюк левого подборта, откоска и пояса брюк; для надставок к подкладке кар- манов брюк, для штрипок, для обработки деталей ме- ховой подкладки и закреп- ления металлических петель					

Наименование материала	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материала
7. Байка гладкокращеная в цвет основной ткани или серого цвета арт. 1651, 1601, 1675, 1701  8. Сатин гладкокрашеный в цвет основной ткани или серого цвета арт. 535  9. Ткань бортовая полу-	ГОСТ 7259—77 ГОСТ 6391—80 ГОСТ 5665—77	Для подкладки карманов куртки и брюк; подкладки пояса, откоска и манжеты меховой подкладки брюк Для обработки напульсников рукавов меховой подкладки куртки Для прокладки в ворот-
льняная малоусадочная арт. 10138, 10173, 10182, 10187 10. Эластоискожа-Т маслобензостойкая	ту 17—21—201—77	ники, погоны  Для подкладки внутренних карманов куртки под пистолет и обойму, закрепления уголков кармана, прокладки под пуговицы в
11. Ластики полушерстяные цельновязаные двойные арт. 6525 12. Лента эластичная хлопчатобумажная шириной	ТУ РСФСР 17— 50—6597—83 ОСТ 17 284—87	кнопки Для напульсников низа рукавов меховой подклад- ки куртки Для стягивания низа ме- ховой подкладки куртки
20—25 мм 13. Лента эластичная по- мочная шириной 36 мм 14. Лента полульняная шириной 12 мм	OCT 17 284—87 OCT 17 148—72	Для регулирования дли- ны бретелей Для прокладывания в края листочки бокового кармана, закрепления крюч-
15. Лента саржевая ши- риной 18 мм в цвет основ- ной ткани	OCT 17 466—85	ков и петель воротника куртки и пояса брюк Для петли капюшона и стягивания капюшона по лицевому краю, для закрепления карманов куртки, шва втачивания воротника меховой подкладки, для петель внутреннего кармана и низа рукавов и регулирования ширины низа брюк мсховой подкладки, для обтачивания петли меховой подкладки, куртки
16. Тесьма хлопчатобу- мажная «альпак» шириной 18—20 мм	OCT 17 582—87	Для обработки среднего шва меховых брюк
17. Пряжка одношпеньковая из проволоки формованная желтая, оцинкованная и пассивированная. Длина внутренней стенки 5,5 см	OCT 17 602—81	Для застегивания съем- ного пояса куртки
18. Люверсы желтые латунные или стальные оцин- кованные и пассивирован-	OCT 17 803 79	Для съемного пояса курт- ки
вые двашетром 5-7 ым		(Продолжение см. с. 281

Наименование материата	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материала
19. Пряжка стальная фосфотированная с покрытием эпоксидными эмалями червого цвета (из двух час-	По утвержденно <b>шу</b> образцу	Для застегивания вн <b>утр</b> ен- него пояса куртки
тей) 20. Пуговицы пластмас- совые из аминопласта тер- шостойкие в цвет основной ткани	OCT 17 805—85	
диаметром 22—23 мм		Для застегивания куртки, пристегивания верха куртки и брюк к меховой подклад-ке
диаметром 17 мм		Для пристегивания мехового воротника, капющона и погон, застегивания внутреннего кармана куртки, хлястиков воротника и рукавов, гульфика, шлиц, штрипок брюк
21. Пряжка металличес-	OCT 17 602—81	Для регулирования дли-
кая № 20 типа «Б» 22. Кнопки перчаточные в цвет основной ткани или	OCT 17 624—82	ны пояса брюк Для застегивания карма- на на брюках
черные 23. Рамка Р-06—04 нике- лированная стальная свар- ная	OCT 17 602-81	Для пристегивания бре- телей
24. Крючок и петля металлические черного цвета № 03	OCT 17 165—79	Для застегивания ворот- ников
25. Крюнок № 40 и петля № 31 брючные	OCT 17 165—79	Для застегивания пояса брюк
26. Нитки хлопчатобу- мажные швейные, в цвет основной ткани	ГОСТ 6309—87	Орюк
Rн 53,0 текс-68,6 текс (40/6, 30/6)		Для изготовления костю- ма, обметывания петель и пришивания пуговиц, крюч- ков и петель
Rн 260,0 текс (0/9)		Для прокладки при обме- тывании петель
27. Нитки армированные № 44лх-1 в цвет основной ткани	OCT 17 921—82	Для изготовления костю- ма, обметывания петель и пришивания пуговиц, крюч-
28. Нитки швейные из натурального шелка в цвет основной ткани № 18	ГОСТ 2266 <b>5—</b> 83	ков и петель Для обметывания петель

Примечания:

2. Цвет костюмов определяется заказчиком».

<sup>1.</sup> По согласованию с заказчиком допускается применять другие материапы по качеству не ниже указанных в табл. 4.

Пункт 2.4.9 Последний абзац после слов «волосяного покрова» дополнить словом «воротника,».

Пункт 2 4.14 Исключить слова: «бретели — на расстоянии 3,5—4,5 см от среднего шва»

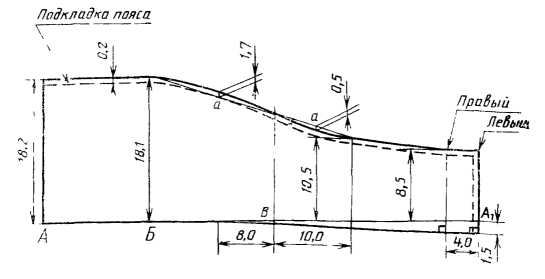
Пункт 2 4 21 дополнить абзацем «на хлястиках для пристегивания бретелей — по одной петле по середине ширины на расстоянии 1,5—2,0 см от угла». Пункт 2.4 22 дополнить абзацем: «на поясе меховой подкладки брюк — две

пуговицы на расстоянии 5,5-6,5 см от среднего шва»

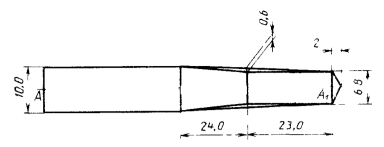
Приложение 1 Таблица. Графа «Обозначение конструктивной линии на чертеже» Для конструктивный линий  $AA_1$  подборта,  $AA_1$  пояса,  $AA_1$  погона изложить в новой редакции.

					CM							
Обозначение		Обхват груди										
конструктив- ных линий на чертеже	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
			Под	борт	(чер	т. 6,	7)					
$AA_1$	158 164 170 176 182 188	63,5 65,5 67,5 69,5	63,5 65,5 67,5 69,5	63,5 65,5 67,5 69,5	63,5 65,5 67,5 69,5	63,5 65,5 67,5 69,5	63,5 65,5 67,5 69,5	61,5 63,5 <b>6</b> 5,5 67,5 69,5 71, <b>5</b>	63,5 65,5 67,5 69,5	63, <b>5</b> 6 <b>5</b> , <b>5</b> 67,5 69,5	63,5 65,5 67,5 69,5	61,5 63,5 65,5 67,5 69,5 71,5
			Γ	Іояс	(черт	. 13)		•				
$AA_1$	158—188	136,0	140,0	144,0	148,0	152,0	156,0	160,0	164,0	168,0	172,0	176.
			По	LOH	( qed1	. 17)	ł					
$AA_1$	158—188	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0	16,0

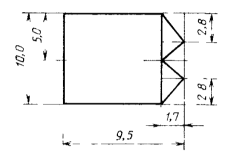
Чертеж 17. Заменить значение: 6,0 на 6,5. Чертежи 24, 27 заменить новыми; дополнить чертежом — 45:



Черт. 24



Черт. 27



Черт. 45

Приложение 2 Таблица. Детали из ткани кирза. Графа «Количество дета-яей». Для бретелей заменить значение: 4 на 2; для деталей из ткани диагональ таблицу дополнить наименованием детали

соответствующими показателями

(Продолжение см. с. 284)

Наименование <b>дет</b> али	Номер чертежа или размер, см	Количество детален			
Хлястик для крепления рамок	8,5×6,5	2			

графа «Номер чертежа или размер, см». Для соединительной планки бретелей заменить значение:  $12.0 \times 10.0$  на  $21.5 \times 5.5$ , для хлястика для пристегивания бретелей заменить значение:  $6.0 \times 6.0$  на 45

Приложение 3. Пункт 3 дополнить словами: «Обтачивание бретелей, хляс-тиков для пристегивания бретелей и стачивание соединительной планки выпол-

няют стачным швом шириной 0,5-0,7 см».

Пункт 12 после слова «ткани» дополнить словами. «или тесьмы «альпак», Пункты 16, 25, 26 изложить в новой редакции: «16. Погон втачивают в шов соединения рукава с проймой в области плечевого шва. Длина погона в готовом виде 14,0 см, ширина — 5,0 см.

25. Хлястики для пристегивания бретелей обтачивают с двух сторон; одновременно вставляя эластичную ленту в два слоя, вывертывают на лицевую сторону, необработанные срезы хлястиков закладывают по форме треугольника

и настрачивают по периметру.

Узкий конец бретели обтачивают, вывертывают на лицевую сторону, боковые срезы бретели подгибают внутрь на 0,5 см, в широкий конец бретели вкладывают необработанный край эластичной ленты.

Бретели и хлястики настрачивают по периметру швом шириной 0.2 см.

26. Соединительную планку бретелей стачивают по боковому срезу. В соединительную планку вкладывают бретели и притачивают швом 0,6—0,7 см. Планку отгибают на лицевую сторону и прокладывают строчку по всему периметру планки на расстоянии 0,2 см, подгибая верхний срез внутрь на 0,6—0,7 см. Бретели, соединительную планку бретелей и эластичную ленту скрепляют строчками, образующими квадрат с диагоналями».

Приложение 3 дополнить пунктом — 29 «29. Хлястик для крепления рамок обрабатывают накладным швом с двумя закрытыми срезами, ширина шва

0,2 см от края. Ширина хлястика в готовом виде 2,5 см».

(ИУС № 10 1988 г.)

Изменение № 2 ГОСТ 26707-85 Костюм специальный с меховым утеплителем для военнослужащих. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 24 05 91 № 737

**Дата введения** 01.01.92

Пункт 11 Чертеж 1 исключить, чертежи 2-4, 7, 10, 11 заменить новыми

(см с 142—144, 147) Пункт 1 3 Таблица 3 Куртка Измерения 19—21, брюки Измерения 10, 11; мечовая подкладка брюк Измерения 4, 9 изтожить в новой редакции (см. c 141),

чертежи 12—14, 16—18 27 заменить новыми (см. с. 145—146, 147, 1-7)

чертеж 20 Измерение 3 исключить

дополнить чертежами — 20а 27а, (см с 148, 150)

(Продолжение см. с. 140)

139

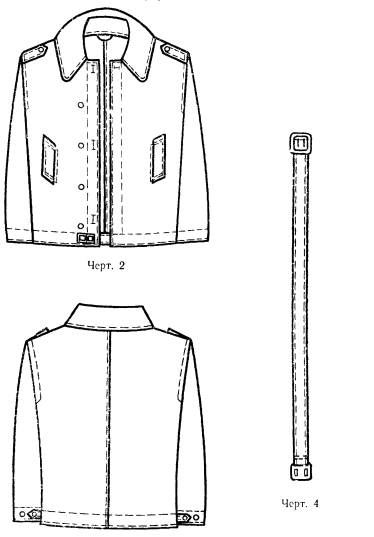
### (Продолжение изменения к ГОСТ 26707-85)

Пункт 2.2.1. Таблица 4. Пункт 2. Графы «Наименование материала» и «Назначение материала». Исключить слова: «в черный цвет» и «куртки черного цвега»;

пункт 3. Исключить слово: «черного»; пункты 17, 18 исключить, пункт 19 изложить в новой редакции таблицу дополнить пунктом — 29

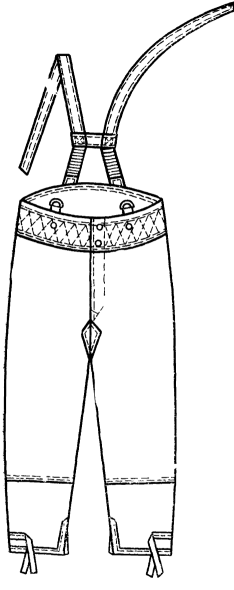
Наименование материала	Нормативно-техническая документация	Назна чение материала
19. Пряжка с крюч- ком типа ПрК 29. Лента ЛХХ-25—75 арт. 77	OCT 17—769—78 OCT 17—48—77	Для застегивания внут- реннего пояса куртки Для штрипок, для обра- ботки деталей меховой под- кладки и закрепления ме- таллических петель
	ı	(Продолжение см. с. 141)

из- я	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Обхват груди											
Нолер из- мерения на чертеже	Наименование из- мерения	Рост	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допус- каемое от- кл <b>о</b> нение
				Куртка										
19 20 21	Ширина пояса Длина погона Ширина погона	158—188 158—188 158—188	3,5 14,0 5,0	3,5 14,0 5,0	$\begin{vmatrix} 3,5 \\ 14,0 \\ 5,0 \end{vmatrix}$	3,5 14,0 5,0	3,5 14,0 5,0	3,5 14,0 5,0	3,5 14,0 5,0	3,5 14,0 5,0	$\begin{vmatrix} 3,5\\14,0\\5,0 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 3,5\\14,0\\5,0 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 3,5\\14,0\\5,0 \end{bmatrix}$	±0,3 ±0,3 ±0,3
							Бр	юки						
10	Расстояние от шва притачивания пояса до усили- тельной накладки (измерять парал- лельно боковому шву)	158—164 170—176 182—188	43,0 43,2 43,4	43,1 43,3 43,5	43,2 43,4 43,6	43,3 43,5 43,7	43,4 43,6 43,8	43,5 43,7 43,9	43,6 43,8 44,0	43,7 43,9 44,1	43,8 44,0 44,2	43,9 44,1 44,3	44,0 44,2 44,4	±0,5
11	Расстояние от бокового шва до усилительной на- кладки	158—188	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	±0,2
			Меховая подкладка брюк										-	
4	Ширина на уровне среднего	158—188	36,8	38,0	39,2	40,4	41,6	42,8	44,0	45,2	46,4	48,6	49,8	±1,0
9	шва Длина бретели	158—164 170—176 182—188	103,0 107,0 111,0	103,0 107,0 111,0	107,0	107,0	107,0	103,0 107,0 111,0	107,0	107,0	107,0	103,0 107,0 111,0	107,0	±1,0 ±1,0 ±1,0



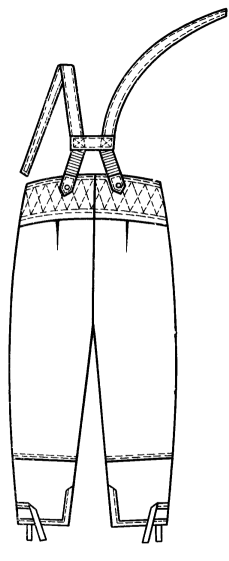
Черт. 3

(Продолжение см. с. 143)



Черт. 10

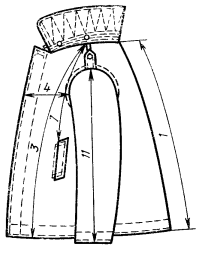
(Продолжение см. с. 144)



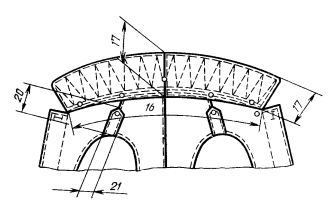
Черт. 11

(Продолжение см. с. 145)

# (Продолжение изменения к ГОСТ 26707—85)

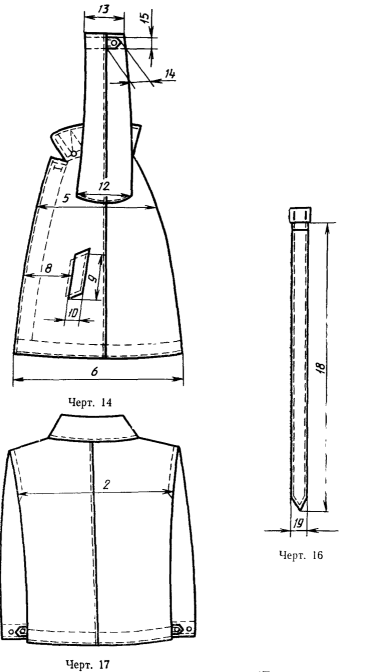


Черт. 12

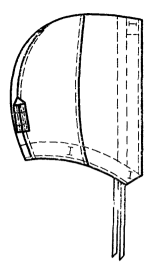


Черт. 13

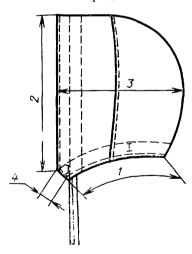
(Продолжение см. с. 146)



(Продолжение см. с. 147)

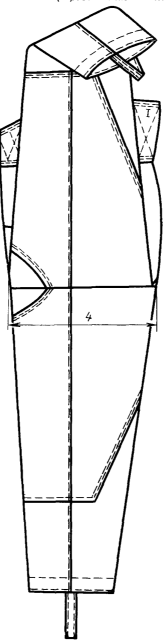


Черт. 7



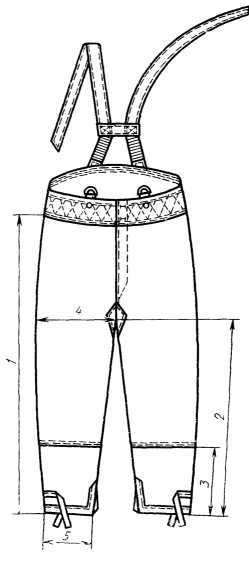
Черт. 18

(Продолжение см. с. 148)



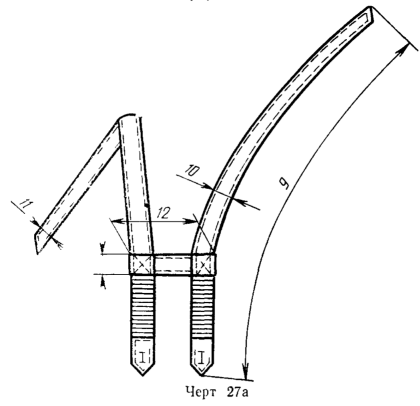
Черт. 20а

(Продолжение см. с. 149)



Черт. 27

(Продолжение см. с. 150)



Пункт 231 Первый абзац изложить в новой редакции «Куртка с центральной внутренней бортовой застежкой на пять пуговиц, с отложным воротником, застегивающимся на крючок и петлю, с ветрозащитным клапаном, внутренним поясом по низу куртки, регулирующимся по длине и застегивающимся на крючок и пряжку, с погонами из ткани верха, втачными в швы соединения рукавов с проймами в области плеча и пристегивающимися на пуговицу с пристегивающимися капюшоном и мечовой подкладкой»,

четвертый абзац Заменить слово «с лицевой» на «с изнаночной»,

пятый — седьмой абзацы исключить

Пункт 2 3 3 Исключить слово «шлевки» заменить слово «съемный» на «внутренний»

Пункт 2 4 2 Заменить ссылку и слова ГОСТ 12807—79 на ГОСТ 12807—88,

«по нормативно технической документации» на «по ОСТ 17—835—80»

Пункт 247 исключить

Пункт 2 4 11 изложить в новой редакции «2 4 11 Вертикальные петли для внутреннего пояса должны быть расположены на уровне середины обтачки низа куртки одна на правой полочке на расстоянии 9 0—10,0 см от края борта и одна на левом конце низа куртки на расстоянии 6 0—8 0 см от края борта. Длина петель 3,6—3 9 см Строчки должны быть проложены одна — на расстоянии 0,1—0,2 см от шва обтачки, вторая — по боковым сторонам петли на расстоянии 1,0—1 5 см от первой»

Пункт 2 4 16 Заменить значение 4,5-5 0 см на 6,0-6,5 см

Пункт 2 4 23 Первый абзац исключить

Раздел 2 дополнить пунктом - 26

«26 Маркировка упаковка — по ГОСТ 19878—74 со следующим дополнением специальное клеймо должно соответствовать обязательному приложению 4 и проставлено с лицевой стороны тканевого верха и на кожевой ткани меховой подкладки краской белого цвета на куртке и на меховой подкладке куртки —

(Продолжение см с 151)

на расстоянии 30—35 см от шва втачивания воротника со смещением на 2 см вправо от середины спинки, на брюках — на левой передней половинке на расстоянии 10—1,5 см от нижнего края клапана и 5 см от бокового щва,

на подкладке брюк — на левой передней половинке на расстоянии 25 см от шва притачивания пояса и 5 см от бокового шва»

Раздел 3 Наименование изложить в новой редакции

### «3. Приемка»

Раздет 5 изложить в новой редакции

(Продолжение см с 152)

#### «5. Транспортирование и хранение

Транспортирование и хранение — по ГОСТ 19878—74». Приложение 1. Таблица. Примечание 14 исключить; чертеж 13. Заменить значения: 11,4 на 8,4; 2,5 на 1,7; чертеж 14 исключить;

чертеж 24. Заменить слова: «левый» на «правый»; «правый» на «левый». Приложение 2. Таблица. Детали из ткани кирза. Исключить наименование деталей: «Шлевка пояса», «Шлевка низа куртки» и соответствующие значения Приложение 3. Пункты 15, 16 исключить.

(ИУС № 8 1991 г.)

## Редактор *Г П Шашина* Технический редактор *М И Максимова* Корректор *Н. Н Чехолина*

Сдано в наб. 23.01.86 Подп в печ 14.05.86 4.5 усл. п д 4.75 усл кр отт 4.10 уч изд л Тир 8000 Цена 20 коп