

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КОСТЮМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ КОМЕНДАНТСКИХ ЧАСТЕЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

FOCT 27216-87

Издание официальное

КОСТЮМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ДЛЯ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ КОМЕНДАНТСКИХ ЧАСТЕЙ

Технические условия

ΓΟ**C**Τ 27216—87

Special suit for servicemen of commandant units.

Specifications

ОКП 85 8559 7384 07

Срок действия с 01.07.88

-до 01.07.93

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Tuyo 3-92)

Настоящий стандарт распространяется на утепленные костюмы, предназначенные в качестве специальной одежды для военнослужащих комендантских частей.

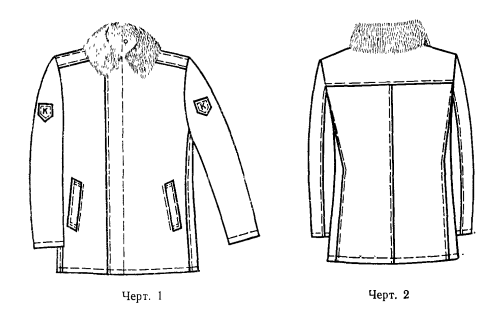
1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 1.1. Костюмы должны изготовляться в соответствии с требованиями настоящего стандарта, основ промышленных методов поузловой обработки форменной одежды военнослужащих и образцом, утвержденным в установленном порядке.
 - 1.2. Основные параметры и размеры
 - 1.2.1. Костюм изготовляют одного типа.
- 1.2.2. Қостюм состоит из куртки и брюк с пристегивающейся утепляющей подкладкой: к куртке по бортам, горловине, низу рукавов; к брюкам по поясу и низу.
- 1.2.2.1. Куртка (черт. 1, 2) на подкладке с центральной внутренней бортовой застежкой на пять пуговиц, с отложным меховым воротником, застегивающимся на крючок и петлю, настрочными погонами.

Полочки с отрезными боковыми частями, внешними прорезными боковыми карманами с листочками. Верхняя петля левой полочки сквозная.

На подкладке левой полочки накладной карман, застегивающийся на пуговицу.

Спинка с кокеткой, со швом посередине.



Рукава двухшовные с настрочными нарукавными знаками.

Воротник, борта, левый подборт, плечевые, боковые, средний швы и кокетка спинки, внешние края листочек, швы рукавов, хлястик мехового воротника прострочены или настрочены на расстоянии 0,5—0,7 см от края или шва.

1.2.2.2. Утепляющая подкладка куртки (черт. 5, 6) выстегана продольными параллельными строчками, с меховым воротником, застегивающимся на крючок и петлю, с хлястиком на левом конце нижнего воротника и внутренним накладным карманом на левой полочке, застегивающимся на пуговицу.

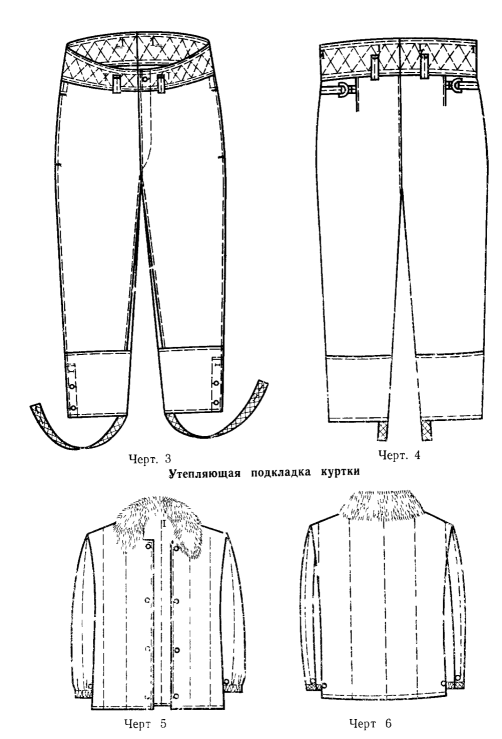
Боковые края и шов притачивания листочки, швы притачивания стоек к нижнему и верхнему воротникам настрочены на расстоянии 0.1-0.2 см от края или шва.

1.2.2.3. Брюки (черт. 3, 4) с выстеганным притачным поясом, со шлевками на передних и задних половинках, с внутренней застежкой на крючок, петлю и пуговицу, с боковыми карманами, с притачными манжетами, застегивающимися на пуговицы, штрипками, пристегивающимися на пуговицы.

Вверху на поясе — вертикальные петли для пристегивания утепляющей подкладки брюк.

Задние половинки брюк с вытачками, с двумя большими и двумя малыми хлястиками с пряжками.

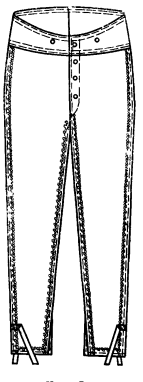
Боковые, шаговые, средний швы и шов притачивания манжет настрочены на расстоянии 0,5—0,7 см от шва.



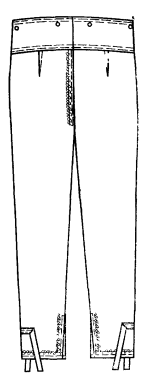
C. 4 FOCT 27216-87

1.2.2.4. Утепляющая подкладка брюк (черт. 7, 8) со съвозной застежкой на пуговицы, со шлицами и лентой для регулирования ширины низа брюк.

Утепляющая подкладка брюк







Черт. 8

Верхний, нижний и передние края пояса прострочены двумя строчками: первая — на расстоянии 0,1—0,2 см, вторая — на расстоянии 1,5—1,7 см от края или шва.

1.2.3. Костюмы по размерам (см. табл. 1—3) должны изготовлять на типовые фигуры военнослужащих второй полнотной группы, предусмотренные ГОСТ 23167—78.

Таблица 1

Интервал роста типовой фигуры, см	Условное обозначение роста
От 155 до 161 Св. 161 » 167 » 167 » 173 » 173 » 179 » 179 » 185	1 2 3 4 5
	фигуры, см От 155 до 161 Св. 161 » 167 » 167 » 173 » 173 » 179

Таблица 2

Обхват груди типовой фигуры, см	Интервал обхвата груди типовой фигуры, см	Условное обозначение размера
88	От 86 до 90	44
$9\overline{2}$	Св. 90 » 94	46
$9\overline{6}$	» 94 » 98	48
100	» 98 » 102	50
104	» 102 » 106	52
108	» 106 » 110	54
112	» 110 » 114	56
116	» 114 » 118	58
120	» 118 » 122	60
124	» 122 » 126	62
1 2 8	» 126 » 130	64

Таблица 3

CM

	Обхват груди типовой фигуры											
88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128		
70	74	79	O6 82	хват т. 86	алии т		<u> </u>	1	106	110		
70	14	78	02	00	90	94	90	102	100	110		

1.2.4. Измерения готовых костюмов должны соответствовать указанным в табл. 4 и на черт. 9—22.

						0	бхват гр	уди тиг	товой ф	игуры	•			90
Номер измерения на чертеже	Наименование измерения	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
	Куртка						•							
<i>1</i> (черт. 9)	Длина спинки	158 164 170 176 182 188	74.0	72,0 74,0 76,0 78,0 80,0 82,0	174 ()	72,0 74,0 76,0 78,0 80,0 82,0	±1,0							
2 (черт. 9)	Длина кокетки спинки	158— 188	13,6	13,9	14,2	14,5	14,8	15,1	15,4	15,7	16,0	16,3	16,6	±0,5.
<i>3</i> (черт. 9)	Ширина спинки по ли- нии притачива- ния кокетки	158—188	43,4	44,6	45,8	47,0	48,2	49,4	50,6	51,8	53,0	54,2	55,4	±0,8
4 (черт. 10)	Длина полочки	158 164 170 176 182 188	73,9 75,9 77,9 79,9 81,9 8 3,9	82,1	74,3 76,3 78,3 80,3 82,3 84,3	82,5	74,7 76,7 78,7 80,7 82,7 84,7	74,9 76,9 78,9 80,9 82,9 84,9	75,1 77,1 79,1 81,1 83,1 85,1	75,3 77,3 79,3 81,3 83,3 85,3	75,5 77,5 79,5 81,5 83,5 85,5	75,7 77,7 79,7 81,7 83,7 85,7	75,9 77,9 79,9 81,9 83,9 85,9	±1,0
5 (черт. 10)	Ширина полочки	158—188	26,6	27,2	27,8	28,4	29,0	29,6	30,2	30,8	31,4	32,0	32,6	±0,5

FOCT 27216-87

Ü

						_M								
			l			О	бхват г	руди ти	повой ф	игуры				40e
Номер измерения на чертеже	Наименование измерения	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
6 (черт. 11)	Ширина на уровне глубины проймы	158—188	62,0	64,0	66,0	68,0	70,0	72,0	74,0	76,0	78,0	80,0	82,0	±1,0
7 (черт. 10)	Ширина внизу	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
8 (черт. 10)	Расстояние от угла плечевого шва и горловины до переднего угла листочки	158 164 170 176 182 188	45,8 46,8 47,8 48,8 49,8 50,8	47,2 48,2 49,2	47,6 48,6 49,6 50,6	48,0 49,0 50,0 51,0	48,4 49,4 50,4 51,4	47,8 48,8 49,8 50,8 51,8 52,8	48,2 49,2 50,2 51,2 52,2 53,2	48,6 49,6 50,6 51,6 52,6 53,6	49,0 50,0 51,0 52,0 53,0 54,0	49,4 50,4 51,4 52,4 53,4 54,4	49,4 50,8 51,8 52,8 53,8 54,8	<u>+</u> 1,0
9 (черт. 10)	Расстояние от края борта до шва притачивания листочки вверху (внизуна 1 см больше)	158—188	21,0	21,5	22,0	22,5	23,0	23,5	24,0	24,5	25,0	25,5	26,0	±0,5
<i>10</i> (черт. 11)	Длина листочки	158—188	17,5	17,5	17,5	18,0	18,0	18,0	18,0	18,5	18,5	18,5	18,5	±0,5
<i>11</i> (черт. 11)	Ширина листоч- ки	158—188	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	<u>±</u> 0,3

	1	-	ĺ	Обхват груди типовой фигуры										
Номер измерения на чертеже	Наименование измерения	Рост типовой фигуры	88	92	96	160	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
12 (черт. 10)	Длина рукава	158 164 170 176 182 188	63,0 65,0 67,0 69,0	63,0 65 0 67,0 69,0	61,0 63,0 65,0 67,0 69,0 71,0	63,0 65,0 67,0 69,0	61,0 63,0 65,0 67,0 69,0 71,0	±1,0						
<i>13</i> (черт 11)	Ширина рука- ва вверху	158188	22,5	23,2	23,9	24,6	25,3	26,0	26,7	27,4	28,1	28,8	29,5	±0,5
<i>14</i> (черт 11)	Ширина рука- ва внизу	158—188	15,6	15,9	16,2	16,5	16,8	17,1	17,4	17,7	18,0	18,3	18,6	±0,5
<i>15</i> (черт. 12)	Длина ворог- ника	158— 188	46,4	47,6	48,8	50,0	51,2	52,4	53,6	54,8	56,0	57,2	58,4	<u>+</u> 1,0
16 (черт. 12)	Ширина воротника посередине	158—188	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	±0,5
<i>17</i> (черт. 1 2)	Ширина ворот- ника в концах	158—188	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	±0,5
18 (черт 13)	Ширина лево- го подборта	158 —188	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	±0,5

						, IVI								
						0	бхват гр	уди тип	овой фи	гуры				e Ge
Номер измерения на чертеже	Наимен вание измерения	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
<i>19</i> (черт. 14)	Длина уступа борта	158—188	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	±0,5
<i>20</i> (черт. 13)	Длина внут- реннего карма- на	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
<i>21</i> (черт. 13)	Ширина внутреннего кармана	158 —188	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	±0,5
	Брюки					ļ	-							
1 (черт. 15)	Длина по боковому шву	158 164 170 176 182 188	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	95,0 99,5 104,0	99,5	95,0 99,5 104,0	95,0 99,5 104,0	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	86,0 90,5 95,0 99,5 104,0 108,5	±1,0
2 (черт. 15)	Длина по шаговому шву	158 164 170 176 182 188	63,3 67,0 70,7 74,4 78,1 81,8	66,6 70,3 74,0 77,7	69,9 73,6 77,3	65,8 69,5 73,2	65,4 69,1 72,8 76,5	61,3 65,0 68,7 72,4 76,1 79,8	60,9 64,6 68,3 72,0 75,7 79,4	60,5 64,2 67,9 71,6 75,3 79,0	60,1 63,8 67,5 71,2 74,9 78,6	59,7 63,4 67,1 70,8 74,5 78,2	59,3 63,0 66,7 70,4 74,1 77,8	±1,0

						C	Обхват г	руди ти	ф Йовоп	игуры				9 (
Номер измерения иа черт е ке	Наименование измерения	Рост типовой фигу р ы	88	92	56	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
3 (черт. 15)	Длина манжеты	158—188	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	±0,5
4 (черт. 15)	Ширина на уровне среднего шва	158—188	35,8	37,0	38,2	39,4	40,6	41,8	43,0	44,2	45,4	46,6	47,8	±1,0
<i>5</i> (черт. 15)	Ширина внизу	158—188	15,2	15,8	16,4	17,0	17,6	18,2	18,8	19,4	20,0	20,6	21,2	±0,5
6 (черт. 15)	Длина входа в боковой кар- ман	158 —188	16,0	16,0	16,0	17,0	17,0	17,0	17,0	18,0	18,0	18,0	18,0	±0,5
7 (черт. 16)	Длина левой половины по- яса (правая на 4,0 см длиннее)	158—188	41,0	43,0	45,0	47,0	49,0	51,0	53,0	55,0	57,0	59,0	61,0	±1,0
8 (черт. 16)	Ширина поя- са спереди (сзади на 4 см шире)	158—188	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	±0,5

ГОСТ
27216-87
Ü
1

						0	бхват г	руди ти	повой ф	игуры				- емое ие
Номер измерения на чертеже	Наименование измерения	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
	Утепляю - щая под- кладка куртки													
1 (черт. 17)	Длина спинки	158 164 170 176 182 188	74,0 76,0 78,0	72,0 74,0 76,0 78,0	72,0 74,0 76,0 78,0	74,0 76.0	72,0 74,0 76,0 78,0	70,0 72,0 74,0 76,0 78,0 80,0	70,0 72,0 74,0 76,0 78,0 80,0	70,0 72,0 74,0 76,0 78,0 80,0	70,0 72,0 74,0 76,0 78,0 80,0	70,0 72,0 74,0 76,0 78,0 80,0	70,0 72,0 74,0 76,0 78,0 80,0	±1,0
2 (черт. 17)	Ширина спинки	158—188	42,4	43,6	44,8	46,0	47,2	48,4	49,6	50,8	52,0	53,2	54,4	<u>+</u> 0,8
3 (черт. 18)	Длина полочки	158 164 170 176 182 188	71,9 73,9 75,9 77,9 79,9 81,9	ງ ຽບ , ເ	72,3 74,3 76,2 78,3 80,3 82,3	72,5 74,5 76,5 78,5 80,5 82,5	72,7 74,7 76,7 78,7 80,7 82,7	72,9 74,9 76,9 78,9 80,9 82,9	73,1 75,1 77,1 79,1 81,1 83,1	73,3 75,3 77,3 79,3 81,3 83,3	73,5 75,5 77,5 79,5 81,5 83,5	73,7 75,7 77,7 79,7 81,7 83,7	73,9 75,9 77,9 79,9 81,9 83,9	±1,0
4 (черт. 18)	Ширина левой полочки (пра- вая на 4,5 см шире)	1 58—188	21,0	21,6	22,2	22,8	23,4	24,0	24,6	25,2	25,8	26,4	27,0	±0,5

$\overline{\mathbf{z}}$
10
7
20
×
£3
-
N
7
272
0
1
1
82
7

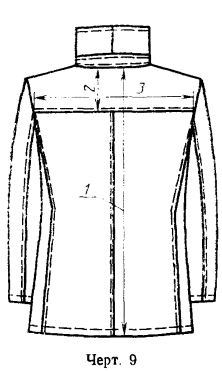
	1					0	бхват г	руди ти	повой ф	игуры				00e
Номер измерения на чертеже	Наименование измерения	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
5 (черт. 19)	Ширина на уровне глубины проймы (правая сторона на 4,5 см шире)	158—188	55,0	57,0	59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0	73,0	75,0	<u>+</u> 1,0
6 (черт. 19)	Ширина внизу (правая сторона на 4,5 см шире)	158188	55,5	57,5	59,5	61,5	63,5	65,5	67,5	63,5	71,5	73,5	75,5	±1,0
7 (черт. 18)	Длина рукава	158 164 170 176 182 188	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	61,0 63,0 65,0 67,0	61,0 63,0 65,0 67,0	63,0 65,0 67,0	59,0 61,0 63,0 65,0 67,0 69,0	±1,0						
8 (черт. 19)	Ширина рукава вверху	158 —188	21,8	22,5	23,2	23,9	24,6	25,3	26,0	26,7	27,4	28,1	28,8	±0,5
9 (черт. 19)	Ширина рука- ва внизу при растянутой ленте	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
<i>10</i> (черт. 20)	Длина мехового воротника	158188	46,4	47,6	48,8	50,0	51,2	52,4	53,6	54,8	56,0	57,2	58,4	±1,0

			<u> </u>			· M	бхват г	руди ти	повой ф	игуры				ا ه
Номер измерения на чертеже	Наименование измерения	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	1 08	112	116	120	124	128	Допускаемое отклонение
11 (черт. 19)	Ширина мехо- вого воротника	158188	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	<u>+</u> 0,5
	Утепляю - щая под- кладка брюк													
1 (черт. 21)	Длина по боковому шву	158 164 170 176 182 188	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5	88,5 93,0 97,5 102,0	88,5 93,0 97,5 102,0	88,5 93,0 97,5 102.0	88.5	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5	84,0 88,5 93,0 97,5 102,0 106,5	±1,0
2 (черт. 21)	Длина по ша- говому шву	158 164 170 176 182 188	61,8 65,5 69,2 72,9 76,6 80,3	65,1 68,8 72,5 76,2	64,7 68,4 72,1 75,8	64,3 68,0 71,7 75,4	l 67-6	59,8 63,5 67,2 70,9 74,6 78,3	59,4 63,1 66,8 70,5 74,2 77,9	59,0 62,7 66,4 70,1 73,8 77,5	58,6 62,3 66,0 69,7 73,4 77,1	58,2 61,9 65,6 69,3 73,0 76,7	57,8 61,5 65,2 68,9 72,6 76,3	<u>+</u> 1,0
<i>3</i> (черт. 21)	Ширина на уровне сред- него шва	158—188	35,2	36,4	37,6	38,8	40,0	41,2	42,4	43,6	44,8	46,0	47,2	±0,5

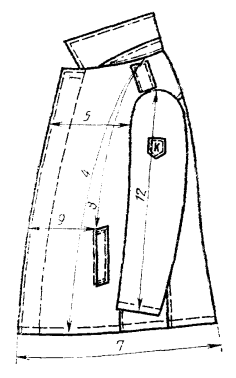
FOCT 27216—87 C.

<u></u>	
27210	
<u>6</u> 87	

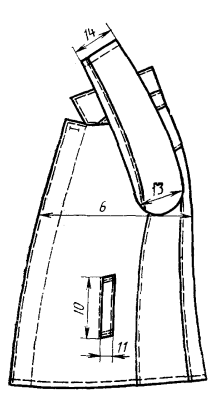
			Обхват груди типовой фигуры										e ço	
Номер измерения на чертеже	Наименование измерения		88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	Допускаемос отклонение
4 (черт. 21)	Ширина внизу	158—188	14,6	15,2	15,8	16,4	17,0	17,6	18,2	18,8	19,4	20,0	20,6	$\pm 0,5$
5 (черт. 22)	Длина левой половины поя- са (правая на 4,0 см длиннее)	158—188	40,0	42,0	44,0	46,0	48,0	50,0	52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	±1,0
6 (черт. 22)	Ширина пояса спереди (сзади на 4 см шире)	158—188	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	<u>+</u> 0,5



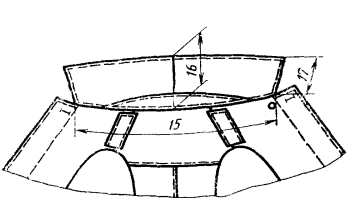




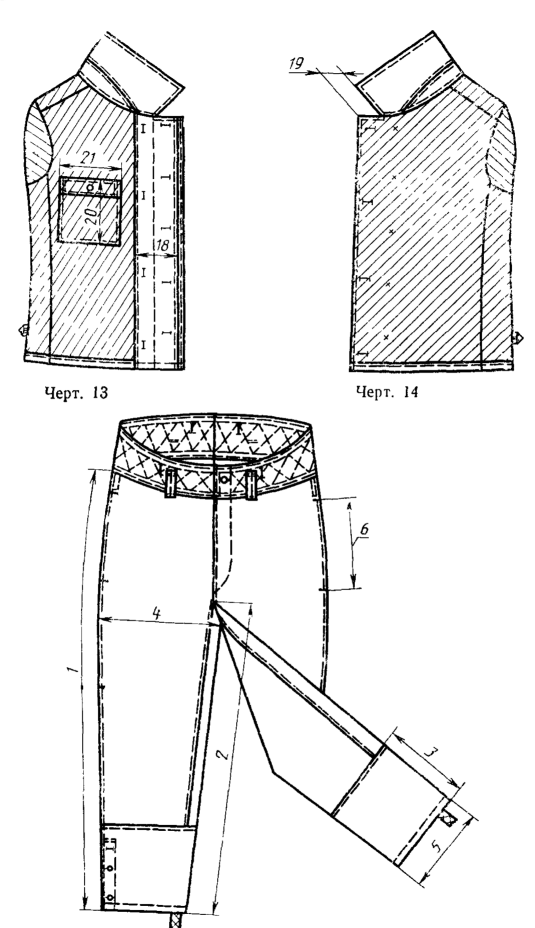
^tІерт. 10



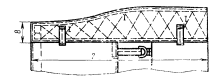
Черт. 11



Черт. 12



Черт. 15



Черт. 16

Утепляющая подкладка куртки



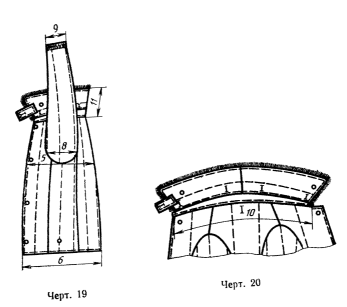




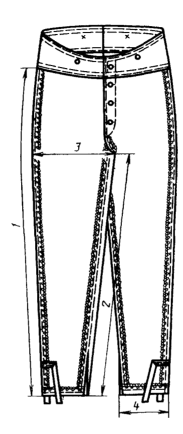
Черт. 18

C. 18 FOCT 27216-87

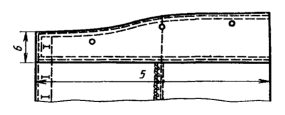
Утепляющая подкладка куртки



Утепляющая подкладка брюк



Черт. 21



Черт. 22

1.3. Требования к материалам 1.3.1. Қостюмы должны изготавливаться из материалов, указанных в табл. 5.

Норматирио-тоуни-	
ческая документация	Назначение материала
TY 17—21—81—76	Для верха костюма, стойки верхнего воротника и верхнего воротника и подзоров боковых карманов брюк Для подкладки боковых кар-
ГОСТ 7259—77	манов и нижнего слоя утепля- ющей подкладки куртки, пояса и утепляющей подкладки брюк
	Для стойки нижнего воротни- ка и нижнего воротника, левого
ТУ 17 Лат. ССР 966—80 ТУ 17 Эст. ССР 442—80	гульфика, большого и малого хлястиков, шлевок и манжет брюк Для подкладки и верхнего слоя утепляющей подкладки, внутреннего накладного кармана куртки; подкладки бокового кармана и подса, обтачки откоска, подзакрепки, полоски для закрепления металлической петли и штрипок брюк; пояса и обтачки откоска утепляющей подкладки брюк
ГОСТ 5665—77 ТУ 17 РСФСР 62—11025—85	Для подкладки орож Для подкладки воротника куртки и мехового воротника утепляющей подкладки Для верхнего воротника утеп- ляющей подкладки куртки
{	Для прокладки утепляющей подкладки куртки
ТУ 6—19—137—79	Для прокладки воротника куртки и мехового воротника утепляющей подкладки Для крепления крючков и
OCT 17—148—72	петель костюма Для регулирования ширины
OCT 17—466—85	низа рукавов утепляющей под- кладки куртки Для петель по низу куртки и рукавов, регулирования ши- рины низа брюк утепляющей подкладки Для штрипок брюк
	ТУ 17—21—81—76 ГОСТ 7259—77 ГОСТ 21790—76 ТУ 17 Лат. ССР 966—80 ТУ 17 Эст. ССР 442—80 ГОСТ 5665—77 ТУ 17 РСФСР 62—11025—85 ГОСТ 19008—82 ТУ 6—19—137—79 ОСТ 17—148—72 ОСТ 17—284—73

Продолжение тагл 5

Наименование материала	Нормативно-техни- ческая документация	Назначение материала
13. Крючок и петля стальные, окрашенные в черный цвет по предварительно фос-		Для застегивания воротника куртки и мехового воротника утепляющей подкладки
фатированной поверхности. типы 02, 03 14. Крючок и петля брючные металлические черного	OCT 17—165—79	Для застегивания пояса брюк
цвета 15. Пряжка брючная металлическая фосфатированная с последующей лакиров-	OCT 17—165—79	Для регулирования длины по- яса брюк
кой № 20а 16. Нитки хлопчатобумаж- ные швейные:	ОСТ 17—602—81 ГОСТ 6309—80	
11 текс $\times 3 \times 2(30/6)$		Для соединения деталей вер- ха костюма, обметывания пе- тель, пришивания пуговиц на спецмашине
8,5 текс $\times 3 \times 2(40/6)$		Для соединения деталей под- кладки и утепляющей подклад- ки куртки
16,5 текс ×3(40/3) 13,0 текс ×3(50/3)	:	Для обметывания срезов утепляющей подкладки брюк
16,5 текс ×3×2(10/6)		Для пришивания крючков, петель, пуговиц ручным способом
17. Нитки армированнь с швейные черного цвета: 44 ЛХ-1 21,0 текс×2	OCT 17—921—82	Для соединения деталей костюма, обметывания петель, пришивания пуговиц
65 ЛХ-1 21,8 текс×3 18. Пуговицы пластмассовые черного цвета диамст-		Для пришивания крючков, петель, пуговиц ручным способом Для застегивания: куртки по борту;
ром: 22 мм 17 мм	OCT 17—805—85	хлястика воротника, внутренних карманов, банта верха и утепляющей подкладки брюк, штрипок; для пристегивания утепляющей подкладки по воротнику, бор-
		там, низу куртки, рукавов и брюк

 Π р к м е ч а н и е . По согласованию с заказчиком допускается применять другие материалы по качеству не ниже указанных в табл. 5.

- 1.4. Основные требования к изготовлению
- 1.4.1. Раскрой деталей костюма по ГОСТ 20757—75.
- 1.4.2. Классификация и виды стежков, строчек и швов, применяемых для изготовления костюмов по ГОСТ 12807—79.

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

1.4.3. Петли прямые обметывают:

на левом подборте восемь петель:

четыре горизонтальные петли — на расстоянии 1,5—1,7 см от внешнего края, первую — на расстоянии 16,0—17,0 см от уступа борта, нижнюю — на расстоянии 10,0—12,0 см от низа, остальные — на равном расстоянии одна от другой.

четыре вертикальные петли на расстоянии 1,2—1,5 см от внутреннего края подборта, верхнюю — на расстоянии 2,5—3,0 см от уступа борта, нижнюю — на расстоянии 5,0—6,0 см от низа курт-

ки, остальные — на равном расстоянии одна от другой;

на левой полочке — одну сквозную петлю на расстоянии 2,0—

2,5 см от верхнего края уступа и борта;

на правой полочке — четыре горизонтальные петли на расстоянии 2,5—3,0 см от края борта: верхнюю — на расстоянии 2,5—3,0 см от уступа борта, нижнюю— на расстоянии 5,0—6,0 см от низа, остальные — на равном расстоянии одна от другой;

на хлястике воротника — одну петлю посередине ширины на

расстоянии 1,5-2,0 см от края;

на нижнем воротнике утепляющей подкладки куртюи — четыре петли на расстоянии 1,0—1,5 см от нижнего края: по одной на расстоянии 3,5—4,0 см от концов, по одной — на расстоянии 6,5—7,0 см от середины воротника;

на внутреннем кармане куртки — одну петлю посередине ши-

рины кармана на расстоянии 1,0—1,5 см от верхнего края;

на спинке утепляющей подкладки куртки — одну петлю на расстоянии 1,5—2,0 см от шва втачивания воротника и среднего шва спинки;

на поясе брюк — шесть вертикальных петель на расстоянии 1,5—2,0 см от верхнего края: две — на уровне середины передних половинок брюк, две — на расстоянии 6,0—7,0 см от среднего шва, две — посередине между ними;

на левом конце пояса верха и утепляющей подкладки брюк — по одной петле на расстоянии 1,8—2,0 см от верхнего и переднего краев;

на гульфике — три петли на расстоянии 1,0—1,2 см от края и на равном расстоянии между крючком, закрепкой и одна от другой:

на банте левой половинки утепляющей подкладки брюк — три сквозные петли на расстоянии 1,0—1,2 см от края: верхнюю — на расстоянии 2,0—3,0 см от шва притачивания пояса, остальные— на

равном расстоянии между верхней петлей, закрепкой и одна от другой;

на шлице манжеты брюк — три петли: верхнюю и нижнюю на расстоянии 2,0—3,0 см от шва притачивания манжеты и низа, третью — посередине;

на штрипках брюк две петли: первую — на расстоянии 2,0—3,0

см от конца, вторую — на расстоянии 3,0 см от первой.

1.4.4. Пуговицы пришивают в соответствии с расположением петель: на правом борте — пять пуговиц на расстоянии 9,5 см от края борта;

на нижнем воротнике верха куртки — четыре пуговицы;

на нижнем воротнике утепляющей подкладки куртки две пуговицы: одну — на левом конце воротника соответственно расположению петли отвернутого хлястика, вторую — на правом конце воротника соответственно петле хлястика;

на правом конце пояса верха брюк — одну пуговицу;

на шлице манжеты брюк — две пуговицы;

на правом и левом бортах утепляющей подкладки — по четыре пуговицы для пристегивания утепляющей подкладки;

на подкладке и утепляющей подкладке — по одной пуговице для застегивания кармана;

внизу утепляющей подкладки куртки — по две пуговицы;

внизу на утепляющей подкладке рукавов — по две пуговицы; на поясе утепляющей подкладки брюк — семь пуговиц;

на банте правой половинки брюк — три пуговицы;

на банте утепляющей подкладки брюк — три пуговицы;

внизу утепляющей подкладки брюк — по одной пуговице для пристегивания к верху брюк;

на середине верхней части рукава на расстоянии 12,0 см от вершины оката рукава настрачивают нарукавные знаки.

- 1.4.5. Определение сортности по ГОСТ 11259—79.
- 1.4.6. Особенности обработки костюмов, пособие для построения чертежей лекал, спецификация деталей приведены соответственно в приложениях 1,2 и 3.
 - 1.5. Маркировка, упаковка
 - 1.5.1. Маркировка и упаковка костюмов по ГОСТ 19159—85.

2. ПРИЕМКА

2.1. Правила приемки костюмов — по ГОСТ 24782—81.

3. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

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

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Рекомендуемое

ОСОБЕННОСТИ ОБРАБОТКИ КОСТЮМОВ

- 1. Соединение средних срезов спинки, плечевых и боковых срезов рукавов, втачивание воротника и рукавов куртки и утепляющей подкладки куртки, частей деталей, притачивание поясов, частей деталей брюк выполняют стачным швом шириной 1 см; боковых, шаговых, средних срезов и частей деталей брюк утепляющей подкладки брюк на стачивающе-обметочных машинах швом шириной 0.8—0.9 см.
- 2. Соединительные швы курток и брюк настрачивают: плечевые и боковые швы куртки по спинке, средний шов спинки по левой половинке, шов притачивания кокетки по кокетке, швы рукавов по верхней части, боковые и шаговые швы верха брюк и утепляющей подкладки по задней половинке, средний шов по левой задней половинке, манжет брюк по манжетам.

3. Утепляющую подкладку куртки выстегивают со стороны верхнего слоя (бязи) на универсальной или многоигольной машинах продольными параллель-

ными строчками с расстоянием между ними 11,0-12,0 см.

4. Внутреннюю застежку левого борта, целновыкроенную с подбортом, перегибают по надсечкам, прострачивают на расстоянии 0,5 см от сгибов и вымегывают петли. Подборта соединяют с обратной подкладкой. Внутреннюю застежку прикрепляют к подборту вверху, между петлями и внизу на специальной или стачивающей машинах тремя обратными строчками. Куртку по левому борту обтачивают подбортом, по низу и правому борту — подкладкой.

5. Нарукавный знак настрачивают посередине ширины рукава и на рассто-

янии 12,0 см от вершины оката рукава.

- 6. Погоны настрачивают вдоль плечевых швов, размещая боковой (задний) край погона на расстоянии 1,5 см от плечевого шва в сторону спинки и совмещая нижний край погона со швом втачивания рукава.
- 7. При соединении боковых швов подкладки куртки и швов рукавов одновременно закрепляют петли из ленты на расстоянии 5,0—6,0 см от низа.
- 8. При обработке низа рукавов утепляющей подкладки куртки одновременно прокладывают эластичную тесьму.
- 9. Утепляющую подкладку куртки прострачивают на расстоянии 0,5—0,7 см от края борта, низа, выпуская кант из байки шириной 0,2—0,3 см.
- 10. Внутренний накладной карман, обработанный по верхнему краю, настрачивают на левую полочку утепляющей подкладки куртки на расстоянии 19,0—20,0 см от уступа борта и 7,0—8,0 см от края борта.

Величина кармана соответствует размерам накладного кармана на подклад-

ке верха куртки.

11. Нижний срез нижнего воротника утепляющей подкладки куртки с клеевой бортовой прокладкой обтачивают полоской бязи и настрачивают на расстоянии 0,2—0,3 см от края, свободный край бязи настрачивают на бортовую прок-

ладку на расстоянии 0.1-0.2 см от подогнутого края и выметывают петли. По верхнему и боковым краям меховой воротник с бязью соединяют с нижним воротником вместе с бортовой прокладкой с последующим закреплением шва обтачивания по отлету и нижней части концов воротника.

- 12. Большие хлястики брюк втачивают в боковые швы, малые хлястики в вытачки на расстоянии 1,0—1,5 см от шва притачивания пояса. Ширина хлястнков 2.0-2.5 см. Длина больших хлястиков 12.0-13.0 см, малых — 1.5-2.0 см. Для размеров по обхвату груди свыше 108 см, длину больших хлястиков увеличивают на 1,0—1,5 см.
- 13. Пояс верха брюк выстегивают по форме ромбов с расстоянием углами 6,5—7,0 см.
- 14. Низ манжет верха брюк обрабатывают швом вподгибку с закрытым сре зом шириной в готовом виде 1,2—1,5 см.

Штрипки длиной 37,0—38,0 см располагают внизу манжеты задней половин-

ки брюк на уровне шагового шва.

- 15. На поясе брюк располагают четыре шлевки: по одной на передних половинках на расстоянии 8,0-9,0 см от переднего края и по одной на задинх половинках брюк на расстоянии 8,0-9,0 см от среднего шва.
- 16. На банте левой половинки утепляющей подкладки брюк выметывают сквозные петли. В нижней части банта ставят закрепку на стачивающей машине по форме треугольника тройной обратной строчкой или на специальной машине.

17. Верх пояса утепляющей подкладки брюк закрепляют с подкладкой по

яса по среднему шву и на уровне боковых швов.

- 18. В шаговых швах утепляющей подкладки обрабатывают шлицу длиной 15,0—16,0 см. На уровне бокового шва на расстоянии 8,0—9,0 см от низа настрачивают тесьму, длиной 50,0—51,0 см, в виде прямоугольника с длиной сторон 3,0-4,0 см.
 - 19. В готовых костюмах допускаются:

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

обтачной бант и гульфик, притачной откосок.

Ç

ПОСОБИЕ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ ЧЕРТЕЖЕЙ КУРТОК И БРЮК

СМ

Обозначение	Рост			Обува	т груди	типовој	і фигур	ы				
конструктив- ной линии на чертеже	типовой фигуры	88	92	9 6	100	104	108	112	116	120	124	128
			Қуртка									
					Спинка	а (черт.	1)					
ΓА	158—188	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	30,5	31,0	31,5	32,0	32,5	33,0
АУ	158—188	14,9	15,2	15,5	15,8	16,1	16,4	16,7	17,0	17,3	17,6	17,9
AT	158 164 170 176 182 182 188	44,1 45,1 46,1 47,1 48,1 49,1	44,4 45,4 46,4 47,4 48,4 49,4	44,7 45,7 46,7 47,7 48,7 49,7	45,0 46,0 47,0 48,0 49,0 50,0	45,3 46,3 47,3 48,3 49,3 50,3	45,6 46,6 47,6 48,6 49,6 50,6	45,9 46,9 47,9 48,9 49,9 50,9	46,2 47,2 48,2 49,2 50,2 51,2	46,5 47,5 48,5 49,5 50,5 51,5	46,8 47,8 48,8 49,8 50,8 51,8	47,1 48,1 49,1 50,1 51,1 52,1
АН	158 164 170 176 182 188	77,0 79,0 81,0 83,0 85,0 87,0										

Обозначение	Рост	Обхват груди типовой фигуры										
конструктив- ной линии на чертеже	типовой Фигу р ы	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
ТБ	158 164 170 176 182 188	17,0 17,5 18,0 18,5 19,0 19,5	17,0 17,5 18,0 18,5 19,0	17,0 17,5 18,0 18,5 19,0								
AA_1	158—188	8,0	8,2	8,4	8,6	8,8	9,0	9,2	9,4	9,6	9,8	10,0
A_1A_2	158—188	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6
$A_1 1$	158—188	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4
yy_1	158—188	12,0	12,5	13,0	13,5	14,0	14,5	15,0	15,5	16,0	16,5	17,0
$\Gamma_1\Gamma_2$	158—188	22,3	22,9	2 3,5	24,1	24,7	25,3	25,9	26,5	27,1	27,7	28,3
$\Gamma_{2}\Pi$	158—188	25,5	26,0	26,5	27,0	27,5	28,0	28,5	29,0	29,5	30,0	30,5
$\Pi\Pi_1$	158—188	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9
$\Gamma_{2}\Pi_{2}$	158—188	10,7	10,9	11,1	11,3	11,5	11,7	11,9	12,1	12,3	12,5	12,7
$\Gamma_2\Gamma_3$	158—188	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5
$\Gamma_3\Gamma_4$	158—188	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7
T_1T_2 $E_1E_2-H_1H_2$	158—188 158—188	20,2 20,8	20,9 21,5	2 1,6 22,2	22,3 22,9	23,0 23,6	23,7 24,3	24,4 25,0	25,1 25,7	25,8 26,4	26,5 27,1	27,2 27,8

Обозначение				О б хва	т груди	типовоі	і фигур	ы				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигу р ы	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
			Полочка (черт. 2)									
$\Gamma_5 A_3$	158—188	28,7	29,3	29,9	30,5	31,1	31,7	32,3	32,9	33,5	34,1	34,7
A_3T_3	158 164 170 176 182 188	44,3 45,3 46,3 47,3 48,3 49,3	44,7 45,7 46,7 47,7 48,7 49,7	45,1 46,1 47,1 48,1 49,1 50,1	45,5 46,5 47,5 48,5 49,5 50,5	45,9 46,9 47,9 48,9 49,9 50,9	46,3 47,3 48,3 49,3 50,3 51,3	46,7 47,7 48,7 49,7 50,7 51,7	47,1 48,1 49,1 50,1 51,1 52,1	47,5 48,5 49,5 50,5 51,5 52,5	47,9 48,9 49,9 50,9 51,9 52,9	48,3 49,3 50,3 51,3 52,3 53,3
$T_3\mathcal{B}_3$	158 164 170 176 182 188	17,0 17,5 18,0 18,5 19,0 19,5										
A_3H_3	158 164 170 176 182 188	78,6 80,6 82,6 84,6 86,6 88,6	78,7 80,7 82,7 84,7 86,7 88,7	78,8 80,8 82,8 84,8 86,8 88,8	78,9 80,9 82,9 84,9 86,9 88,9	79,0 81,0 83,0 85,0 87,0 89,0	79,1 81,1 83,1 85,1 87,1 89,1	79,2 81,2 83,2 85,2 87,2 89,2	79,3 81,3 83,3 85,3 87,3 89,3	79,4 81,4 83,4 85,4 87,4 89,4	79,5 81,5 83,5 85,5 87,5 89,5	79,6 81,6 83,6 85,6 87,6 89,6
H_3H_4	158—188	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2
$A_3A_4 \\ A_5A_6$	158—188 158—188	9,2 9,0	9,4 9,2	9,6 9,4	9,8 9,6	10,0	10,2	10,4	10,6	10,8 10,6	11,0	11,2 11,0

TOCT	
27216-	
-87	
<u>ი</u>	

Обозначение	D			O 6 xe	ат груди	типовой	й фигур	Ы				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигу р ы	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
A_7A_8	158—188	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7, 5	7,5	7,5
aa_1	158—188	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2
$\Gamma_5\Gamma_6$	158—188	22,1	22,7	23,3	23,9	24,5	25,1	25,7	26,3	26,9	27,5	28,1
$\Gamma_6\Gamma_7$	158—188	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3
$\Gamma_6\Pi_3$	158188	20,8	21,2	21,6	22,0	22,4	22,8	23,2	23,6	24,0	24,4	24,8
$\Gamma_6 2$	158—188	2,7	2,8	2,8	2,9	2,9	3,0	3,0	3,1	3,1	3,2	3,2
T_3T_4	158—188	23,9	24,6	25,3	26,0	26,7	27,4	28,1	28,8	29,5	30,2	30,9
T_3T_5	158—188	15,5	16,0	16,5	17,0	17,5	18,0	18,5	19,0	19,5	20,0	20,5
T_6T_7	158—188	17,5	17,5	17,5	18,0	18,0	18,0	18,0	18,5	18,5	18,5	18,5
E_3E_4	158—188	24,7	25,4	26,1	26,8	27,5	28,2	28,9	29,6	30,3	31,0	31,7
H_3H_5	158—188	2 5,3	26,0	26,7	27,4	28,1	28,8	29,5	30,2	30,9	31,6	32,3
				Боков	вая часть	полочі	ки (чер	т. 3)				
Γ_8T_8	158 164 170 176 182 188	16,1 17,1 18,1 19,1 20,1 21,1	15,9 16,9 17,9 18,9 19,9 20,9	15,7 16,7 17,7 18,7 19,7 20,7	15,5 16,5 17,5 18,5 19,5 20,5	15,3 16,3 17,3 18,3 19,3 20,3	15,1 16,1 17,1 18,1 19,1 20,1	14,9 15,9 16,9 17,9 18,9 19,9	14,7 15,7 16,7 17,7 18,7 19,7	14,5 15,5 16,5 17,5 18,5 19,5	14,3 15,3 16,3 17,3 18,3 19,3	14,1 15,1 16,1 17,1 18,1 19,1

СМ

Обозначение				Обхв	ат груди	типово	й фигур	ы				
ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
$\Gamma_8 H_6$	158 164 170 176 182 188	48,5 50,5 52,5 54,5 56,5 58,5	48,0 50,0 52,0 54,0 56,0 58,0	47,5 49,5 51,5 53,5 55,5 57,5	47,0 49,0 51,0 53,0 55,0 57,0	46,5 48,5 50,5 52,5 54,5 56,5	46,0 48,0 50,0 52,0 54,0 56,0	45,5 47,5 49,5 51,5 53,5 55,5	45,0 47,0 49,0 51,0 53,0 55,0	44,5 46,5 48,5 50,5 52,5 54,5	44,0 46,0 48,0 50,0 52,0 54,0	43,5 45,5 47,5 49,5 51,5 53,5
$T_{8}E_{5}$	158 164 170 176 182 188	17,0 17,5 18,0 18,5 19,0 19,5										
$\Gamma_8\Gamma_9$	158—188	5,7	5,6	5,5	5,4	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7
$\Gamma_9\Gamma_{10}$	158—188	12,2	12,8	13,4	14,0	14,6	15,2	15,8	16,4	17,0	17,6	18,2
$\Gamma_{10}\Gamma_{11}$	158—188	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8	4,9
Γ ₁₀ 3	158—188	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,8
T_9T_{10}	158—188	11,4	12,0	12,6	13,2	13,8	14,4	15,0	15,6	16,2	16,8	17,4
$\mathcal{B}_6\mathcal{B}_7$	158—188	14,0	14,6	15,2	15,8	16,4	17,0	17,6	18,2	18,8	19,4	20,0
H ₇ H ₈	158—188	16,0	16,6	17,2	17,8	18,4	19,0	19,6	20,2	20,8	21,4	22,0

-	٦
)
	j
-	
•	J
	j
717	2
- 6	-
Ī	
707	ĭ
?	`
Ü	J

Обозначение	Рост тип ово й фиг ур ы	Обхват груди типовой фигуры										
конструктив- ной липии на чертеже		88	92	93	100	104	108	112	116	120	124	128
				Верхі	яя часть	рукава	а (черт.	4)				
AB	158—188	16,1	16,4	16,7	17,0	17,3	17,6	17,9	18,2	18,5	18,8	19,1
АЛ	158 164 170 176 182 188	35,1 36,1 37,1 38,1 39,1 40,1	35,4 36,4 37,4 38,4 39,4 40,4	35,7 36,7 37,7 38,7 39,7 40,7	36,0 37,0 38,0 39,0 40,0 41,0	36,3 37,3 38,3 39,3 40,3 41,3	36,6 37,6 38,6 39,6 40,6 41,6	36,9 37,9 38,9 39,9 40,9 41,9	37,2 38,2 39,2 40,2 41,2 42,2	37,5 38,5 39,5 40,5 41,5 42,5	37,8 38,8 39,8 40,8 41,8 42,8	38,1 39,1 40,1 41,1 42,1 43,1
AH	158 164 170 176 182 188	66,7 68,7 70,7 72,7 74.7 76,7	66,7 68,7 70,7 72,7 74,7 76,7									
AO	158—188	11,6	11,9	12,2	i2,5	12,8	13,1	13,4	13,7	14,0	14,3	14,6
АП	158—188	24,9	25,6	26,3	27,0	27,7	28,4	29,1	29,8	30,5	31,2	31,9
$\Pi\Pi_1$	158—188	6,2	6,3	6,4	6,5	6,6	6,7	6,8	6,9	7,0	7,1	7,2
$egin{array}{c} aa_1 & & & & \\ BB_1 & & & & \\ \mathcal{J}\mathcal{J}_1 & & & & \\ HH_1 & & & & \end{array}$	158—188 158—188 158—188 158—188	2,0 25,3 24,5 16,3	2,1 26.0 25,0 16,6	2,2 26,7 25,5 16,9	2,3 27,4 26,0 17,2	2,4 28,1 26,5 17,5	2,5 28,8 27,0 17,8	2,6 29,5 27,5 18,1	2,7 30,2 28,0 18,4	2,8 30,9 28,5 18,7	2,9 31,6 29,0 19,0	3,0 32,3 29,5 19,3

Обозначение	D			О б хва	т груди	типової	й фигур	ы	-			
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
				Нижняя	часть р	укава	(черт. 8	5)				
$B_2 \mathcal{J}_2$	158 164 170 176 182 188	19,0 20,0 21,0 22,0 23,0 24,0										
B_2H_2	158 164 170 176 182 188	50,6 52,6 54,6 56,6 58,6 60,6	50,3 52,3 54,3 56,3 58,3 60,3	50,0 52,0 54,0 56,0 58,0 60,0	49,7 51,7 53,7 55,7 57,7 59,7	49,4 51,4 53,4 55,4 57,4 59,4	49,1 51,1 53,1 55,1 57,1 59,1	48,8 50,8 52,8 54,8 56,8 58,8	48,5 50,5 52,5 54,5 56,5 58,5	48,2 50,2 52,2 54,2 56,2 58,2	47,9 49,9 51,9 53,9 55,9 57,9	47,6 49,6 51,6 53,6 55,6 57,6
B_2B_3	158—188	8,1	8,5	8,9	9,3	9,7	10,1	10,5	10,9	11,3	11,7	12,1
B_2B_4	158—188	19,7	20,4	21,1	21,8	22,5	23,2	23,9	24,6	25,3	26,0	26,7
$B_4\Pi_2$	158—188	10,2	10,4	10,6	10,8	11,0	11,2	11,4	11,6	11,8	12,0	12,2
$\mathcal{J}_2\mathcal{J}_3$	158—188	20,5	21,0	21,5	22,0	22,5	23,0	23,5	24,0	24,5	25,0	25,5
H_2H_3	158—188	13,5	13,8	14,1	14,4	14,7	15,0	15,3	15,6	15,9	16,2	16,5
		Нижний воротник верха (черт. 6)										
АБ	158—188	22,7	23,3	23,9	24,5	25,1	25,7	26,3	26,9	27,5	28,1	28,7

5	3
_	7
7/10	777
0	•
	j
?)

Обозначение	Рост типовой фигу р ы	Обхват груди типовой фигуры										
конструктив- ной линии на чертеже		88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
				Стойка ниж	кнего вор	отника	верха	(черт.	7)			
АБ	158—188	19,1	19,7	20,3	20,9	21,5	22,1	22,7	23,3	23,9	24,5	25,1
AA_1	158—188	7,1	7,4	7,7	8,0	8,3	8,6	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1
			Низ	жний воротн	ик утепл	яющей	подкла	адки (ч	ерт. 8)			
АБ	158—188	23,4	24,0	24,6	25,2	25,8	26,4	27,0	27,6	28,2	28,8	29,4
					Подбор	т (черт	. 9)					
AAı	158 164 170 176 182 188	66,5 68,5 70,5 72,5 74,5 76,5										
					Листочк	а (черт	. 10)					
AA_1	158—188	19,5	19,5	19,5	20,0	20,0	20,0	20,0	20,5	20,5	20,5	20,5
			,		_	юки	•	•	,		'	•
				_	цняя пол			•				
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	24,5 25,3 26,1 26,9 27,7 28,5	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

				СМ								
Обозначение	Б -	Обхват груди типовои фигуры										
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типорой фигура	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										
111	158 164 170 176 182 188	71,0 75,5 80,0 84,5 89,0 93,5										
IIH_1	158—188	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5
ЯБ	158 164 170 176 182 188	7,5 7,8 8,1 3,4 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 9,2 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	158—188	13,6	14,2	14,8	15,4	16,0	16,6	17,2	17,8	18,4	19,0	19,6
7_1T_2	158—188	21,9	2 2,9	23,9	24,9	25,9	26,9	27,9	28,9	29,9	30,9	31,9
$egin{array}{c} \mathcal{B}\mathcal{B}_1 \ \mathcal{B}_1\mathcal{B}_2 \end{array}$	158—188 158—188	15,4 26,4	16,0 27,4	16,6 28,4	17,2	17,8 30,4	18,4 31,4	19,0 32,4	19,6 33,4	20,2 34,4	20,8 35,4	21,4 36,4

Обозначение	7.	Обхват груди типовой фигуры										
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигу р ы	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
$\mathcal{A}\mathcal{A}_1$	158—188	14,7	15,3	15,9	16,5	17,1	17,7	18,3	18,9	19,5	20,1	20,7
$\mathcal{H}_1\mathcal{H}_2$	158—188	30,9	32,1	33,3	34,5	35,7	36,9	38,1	39,3	40,5	41,7	42,9
KK_1 - KK_2	158—188	11,4	11,8	12,2	12,6	13,0	13,4	13,8	14,2	14,6	15,0	15,4
HH_2 - HH_3	158—188	9.2	9,5	9,8	10,1	10,4	10,7	11,0	11,3	11,6	11,9	12,2
$H_1H_4-H_1H_5$	158—188	7,7	8,0	8,3	8,6	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4	10,7
				Задн	яя поло	винка (черт. 1	2)				
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	24,5 25,3 26,1 26,9 27,7 28,5	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
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							
TH	158 164 170 176 182 188	71,0 75,5 80,0 84,5 89,0 93,5	71,0 75,5 80,0 84,5 89,0 93,5									

Обозначение	D			Ο6 λε	ат груди	типово	й фигур	ы				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	113	120	124	128
HH_1	158—188	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5
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 9,2 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	158—188	25,4	26,1	26,8	27,5	28,2	28,9	29,6	30,3	31,0	31,7	32,4
ТТ₂-ББ₃	158—188	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,2
T_1T_3	158—188	26,3	27,3	28,3	29,3	30,3	31,3	32,3	33,3	34,3	35,3	36,3
T_1A	158—188	12,2	12,4	12,6	12,8	13,0	13,2	13,4	13,6	13,8	14,0	14,2
$\mathcal{B}\mathcal{B}_1$	158—188	23,5	24,1	24,7	25,3	25,9	26,5	27,1	27,7	28,3	28,9	29,5
$\mathcal{B}_1\mathcal{B}_2$	158188	32,0	32,9	33,8	04,7	35,6	36,5	37,4	38,3	39,2	47,1	41,0
$ЯЯ_1$	158—188	21,7	22,3	22,9	23,5	24,1	24,7	25,3	25,9	26,5	27,1	27,7
$\mathcal{A}_1\mathcal{A}_2$	158—188	46,9	48,1	49,3	50,5	51,7	52,9	54,1	55,3	56,5	57,7	58,9
$\mathcal{H}_2\mathcal{H}_3$	158—188	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0
aa _l	158188	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7

_	
0	
1001	
27216-	
-87	
Ü	
w	

Обозначение	Рост			Обхв	ат груди	типовой	і фигурн	ol .				
конструктив- ной линии на чертеже	рост типовой фигу р ы	88	92	\$6	100	104	108	112	116	120	124	128
KK_1 - KK_2	158—188	14,6	15,0	15,4	15,8	16,2	16,6	17,0	17,4	17,8	18,2	18,6
HH_2 - HH_3	158—188	11,3	11,6	11,9	12,2	12,5	12,8	13,1	13,4	13,7	14,0	14,3
$H_1H_4-H_1H_5$	158—188	9,7	10,0	10,3	10,6	10,9	11,2	11,5	11,8	12,1	12,4	12,7
					Пояс	(черт. 1	(3)					
АБ	158—188	11,8	12,3	12,8	13,3	13,8	14,3	14,8	15,3	15,8	16,3	16,8
АБ	158—188	25,5	26,5	27,5	28,5	29,5	30,5	31,5	32,5	33,5	34,5	35,5
AB_1	158—188	33,5	35,0	36,5	38,0	39,5	41,0	42,5	44,0	45,5	47,0	48,5
AA_1	158188	44,0	46,0	48,0	50,0	52,0	54,0	56,0	58,0	60,0	62,0	64,0
					Гульфи	к (черт.	. 14)					
AA_1	158 164 170 176 182 188	2 8,2 29,0 29,8 30,6 31,4 32,2	28,6 29,4 30,2 31,0 31,8 32,6	29,0 29,8 30,6 31,4 32,2 33,0	29,4 30,2 31,0 31,8 32,6 33,4	29,8 30,6 31,4 32,2 33,0 33,8	30,3 31,0 31,8 32,6 33,4 34,2	30,6 31,4 32,2 33,0 33,8 34,6	31,0 31,8 32,6 33,4 34,2 35,0	31,4 32,2 33,0 33,8 34,6 35,4	31,8 32,6 33,4 34,2 35,0 35,8	32,2 33,0 33,8 34,6 35,4 36,2
				Подк	ладка о	гкоска	(черт. 1	15)				
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	21,6 22,4 23,2 24,0 24,8 25,6	22,0 22,8 23,6 24,4 25,2 26,0	22,4 23,2 24,0 24,8 25,6 26,4	22,8 23,6 24,4 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

				- CM								
Обозначение	D			Обхва	т груди	типовой	фигуры	1				
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
			Пс	одзакрепка по	ередней	полови	нки брі	ок (чер	т. 18)			
AA_1	158—188	5,5	5,5	5,5	6,0	6,0	6,0	6,0	6,5	6,5	6,5	6,5
			П	Іодкладка бо	кового к	армана	і куртк	и (черт	. 29)			
AA_1	158—188	17,0	17,0	19,0	19,0	19,0	19,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
			1	Подкладка бо	окового	карман	а брюк	(черт.	30)			
AA_1	158188	16,0	16,0	16,0	18,0	18,0	18,0	18,0	19,0	19,0	19,0	19,0
BB_1 - BB_1	158—188	19,5	19,5	19,5	20,5	20,5	20,5	20,5	21,5	21,5	21,5	21,5
				Утепляюц Перед	цая п няя пол			•	ζ			
ТЯ	158 164 170 176 182 188	23,3 24,1 24,9 25,7 26,5 27,3	23,7 24,5 25,3 26,1 26,9 27,7	24,1 24,9 25,7 26,5 27,3 28,1	24,5 25,3 26,1 26,9 27,7 28,5	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
TK	158 164 170 176 182 188	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0										

7
0
U
-
273
2
-
0
1
87
_
ິບ
4.1

Обозначение	D	Обхват груди типовой фигуры										
конструктив- ной линии на чертеже	Рост типовой фигуры	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
ТН	158 164 170 176 182 188	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108.0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0							
ЯБ	158 164 170 176 182 188	7,4 7,7 8,0 8,3 8,6 8,9	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, 2 9,5 9,8	8,4 8,7 9,0 9,3 9,6 9,9
TT_1	158—188	13,3	13,9	14,5	15,1	15,7	16,3	16,9	17,5	18,1	18,7	19,3
T_1T_2	158188	21,4	22,4	23,4	24,4	25,4	26,4	27,4	28,4	29,4	30,4	31,4
$\mathcal{B}\mathcal{B}_1$	158—188	15,1	15,7	16,3	16,9	17,5	18,1	18,7	19,3	19,9	20,5	21,1
$\mathcal{B}_1\mathcal{B}_2$	158—188	25,9	26,9	27,9	28,9	29,9	30,9	31,9	32,9	33,9	34,9	35,9
$\mathfrak{I}\mathfrak{I}_1$	158—188	14,4	15,0	15,6	16,2	16,8	17,4	18,0	18,6	19,2	19,8	20,4
$\mathcal{A}_1\mathcal{A}_2$	158188	30,4	31,6	32,8	34,0	35,2	36,4	37,6	38,8	40,0	41,2	42,4
KK_1 - KK_2	158—188	11,1	11,5	11,9	12,3	12,7	13,1	13,5	13,9	14,3	14,7	15,1
HH_1 - HH_2	158—188	7,4	7,7	8,0	8,3	8,6	8,9	9,2	9,5	9,8	10,1	10,4

r	٦	1

Обозначение	Door			О б хва	ат груди	типовой	фигуры					
	Рост типовой фи гур ы	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
				Зад	окоп квн	винка ((черт. 3	2)		-		
SIT	158 164 170 176 182 188	23,3 24,1 24,9 25,7 26,5 27,3	23,7 24,5 25,3 26,1 26,9 27,7	24,1 24,9 25,7 26,5 27,3 28,1	24,5 25,3 26,1 26,9 27,7 28,5	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	27,8 28, 28,9 29, 30,9
TK	158 164 170 176 182 188	54,5 57,0 59,5 62,0 64,5 67,0	54,5 57,6 59,5 62,6 64,5 67,6									
7 H	158 164 170 176 182 188	85.5 90,0 94.5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94.5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 93,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85,5 90,0 94,5 99,0 103,5 108,0	85, 90, 94, 99, 103, 108,
ЯБ	158 164 170 176 182 188	7,4 7,7 8,0 8,3 8,6 8,9	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 9,2 9,5 9,8	8,4 8,7 9,0 9,6 9,6

Обозначение	D	Обуват груди тиновой фигуры										
конструктив- ной линии на чертеже Рост типовой фигуры	типовой	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
TT_1	158—188	25,1	25,8	26,5	27,2	27,9	28,6	29,3	30,0	30,7	31,4	32,
TT_2 - EE_3	158—188	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,1	6,5
T_1T_3	158—188	25,8	26,8	27,8	28,8	29,8	30,8	31,8	32,8	33,8	34,8	35,8
$\mathcal{B}\mathcal{B}_1$	158—188	23,2	23,8	24,4	25,0	25,6	26 2	26,8	27,4	28,0	28,6	29,
$\mathcal{B}_1\mathcal{B}_2$	158188	31,5	32,4	33,3	34,2	35,1	36 0	36,9	37,8	38,7	39,6	40,
$\mathcal{I}\mathcal{I}_1$	158—188	21,4	22,0	22,6	23,2	23,8	24,4	25,0	25,6	26,2	26,8	27,
$\mathcal{A}_1\mathcal{A}_2$	158—188	46,3	47,5	48,7	49,9	51,1	52,3	53,5	54,7	55,9	57,1	58,
$\mathcal{A}_2\mathcal{A}_3$	158—188	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0
aa_1	158—188	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,
KK_1 - KK_2	158—188	14,3	14,7	15,1	15,5	15,9	16,3	16,7	17,1	17,5	17,9	18,
HH_1 - HH_2	158—188	9,4	9,7	10,0	10,3	10,6	10,9	11,2	11,5	11,8	12,1	12,

Примечания:

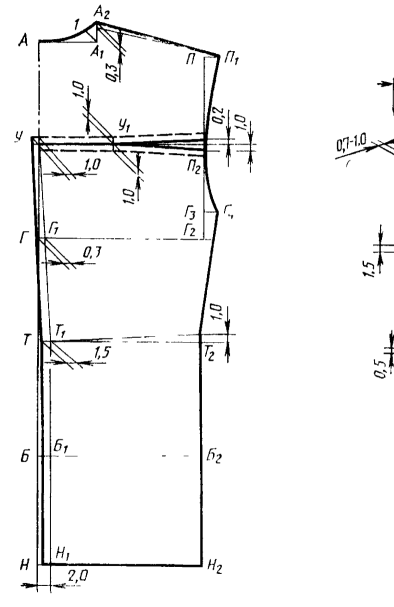
- 1. 7 Гочки, обозначенные на чертежах буквой «а», находятся на середине соответствующих прямых, обозначенные буквой «б» на 1 /3 соответствующих прямых.
 - 2. Верхний и меховой воротники строят по лекалам нижних воротников (см. черт. 6, 8).
- 3. Лекало прокладки в верхний воротник утепляющей подкладки и стойки воротника верха куртки строят по лекалам нижних воротников и стойки (см.черт. 6—8).
- 4. Лекало цельновыкроенной манжеты верха брюк строят по лекалам верха передней и задней половинок брюк, совмещая их по шаговым швам.
- 5. Для уменьшения утолщения допускается смещение шаговых швов передних и задних половинок брюк на 1,0—1,2 см (см. черт. 11, 12, 31, 32).
- 6. Лекало пояса и подкладки пояса утепляющей подкладки брюк строят по лекалам верха пояса с уменьшением по длине на 1 см (см. черт. 13).
 - 7. Подзор бокового кармана брюк (черт. 16).

C. 42 FOCT 27216-87

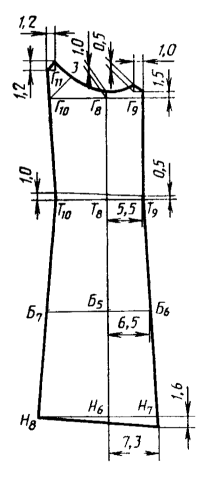
- 8. Большой хлястик брюк (черт. 17).
- 9. Лекало подкладки куртки строят по лекалам верха куртки (см. черт. 19—23).
- 10. Лекала внутренних накладных карманов подкладки и утепляющей подкладки куртки (см. черт. 24).
- 11. Лекала верхнего и нижнего слоев утепляющей подкладки куртки (бязь и байка) строят по лекалам верха куртки (см. черт. 25—27).

Допускаются полочки (бязь и байка) с отрезной боковой частью.

- 12. Лекало обтачки нижнего воротника утепляющей подкладки строят по лекалу нижнего воротника (см. черт. 28).
- 13. Линия перегиба цельновыкроенных гульфика и откоска обозначена штриховой линией (см. черт. 11, 31).
- 14. Лекало прокладки куртки (ватин) строят по лекалам нижнего слоя утепляющей подкладки (байки) (см. черт. 33—35).
- 15. Лекала прокладки пояса верха брюк строят по лекалам верха пояса (см. черт. 36).
- 16. При построении чертежей лекал деталей допускается менять отдельные измерения, если это не повлечет за собой изменения измерений изделия в готовом виде и ухудшения его качества.



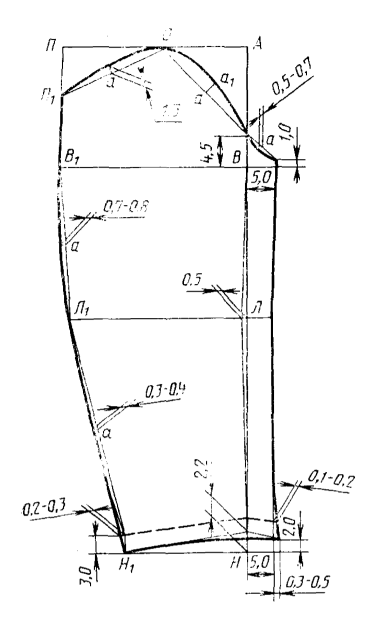
 A_6 A_5 Ae *S* 7,0 54_ 53 17. 7,0



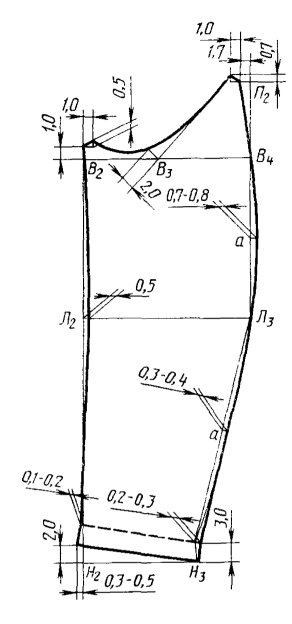
Черт. 1

Черт. 2

Черт. 3



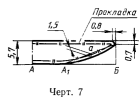
Черт. 4

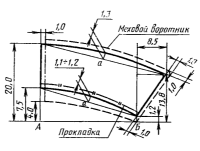


Черт. 5

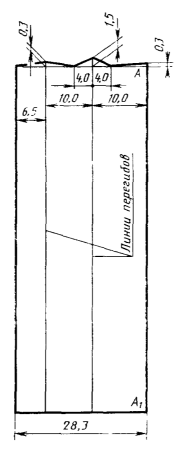


Черт. 6

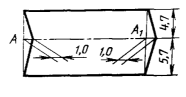




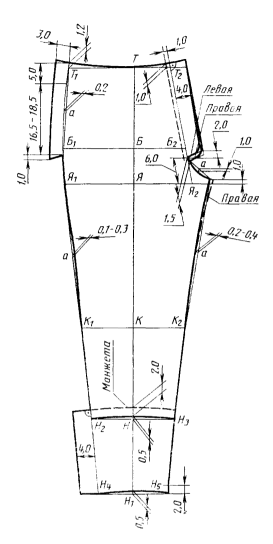
Черт. 8



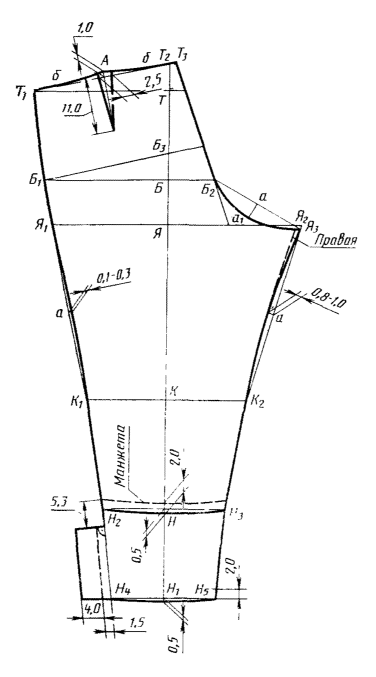
Черт. 9



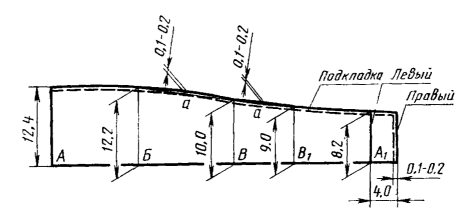
Черт. 10



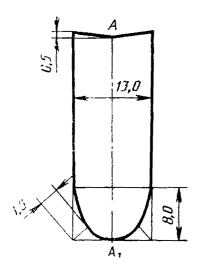
Черт. 11



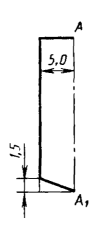
Черт. 12



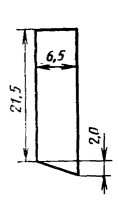
Черт. 13



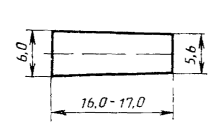
Черт. 14



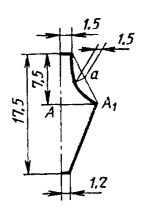
Черт. 15



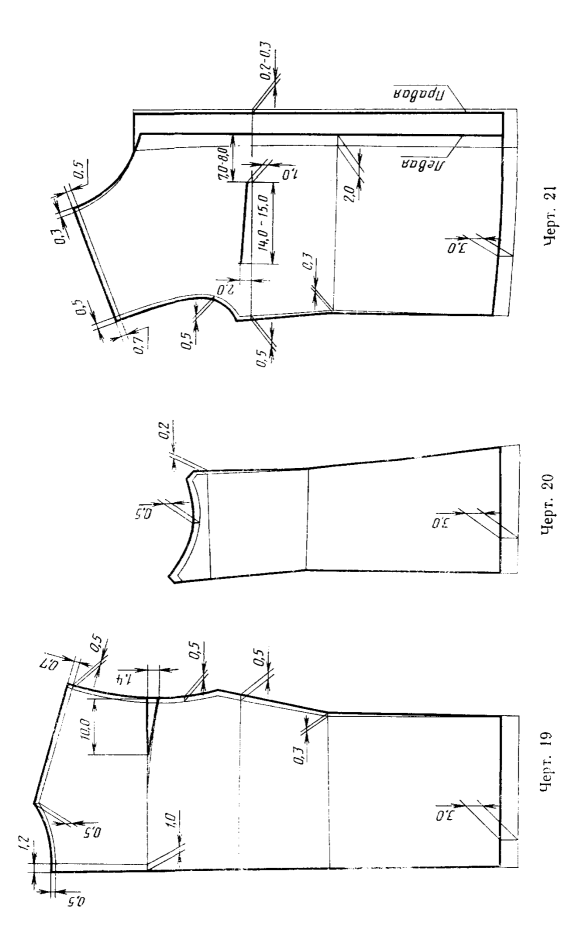
Черт. 16

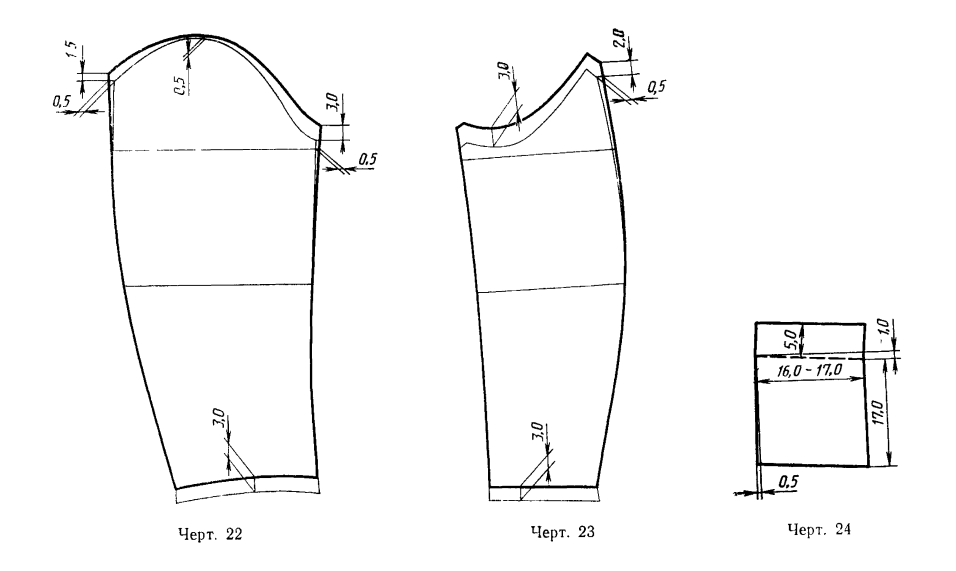


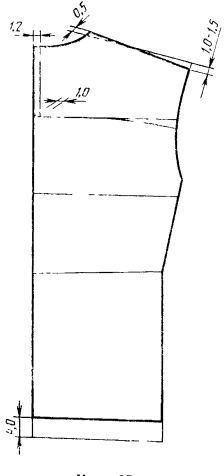
Черт. 17



Черт. 18



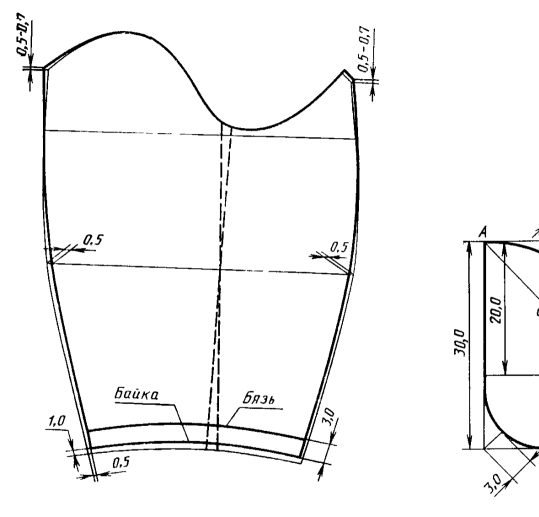




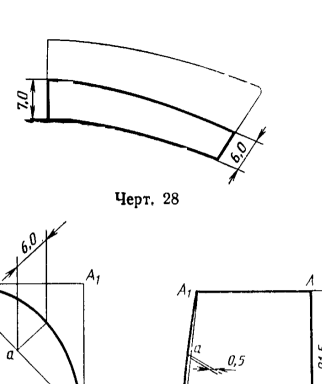
1,0 0,5 Бязь Баика Правыи Певый

Черт. 25

Черт. 26

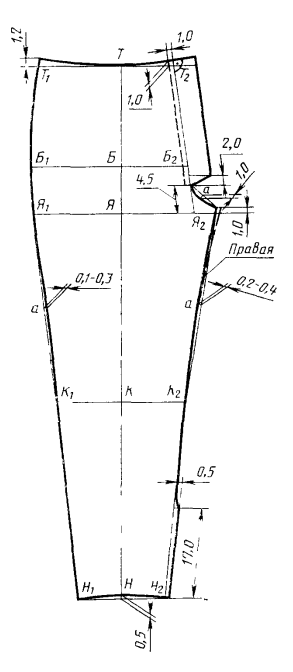




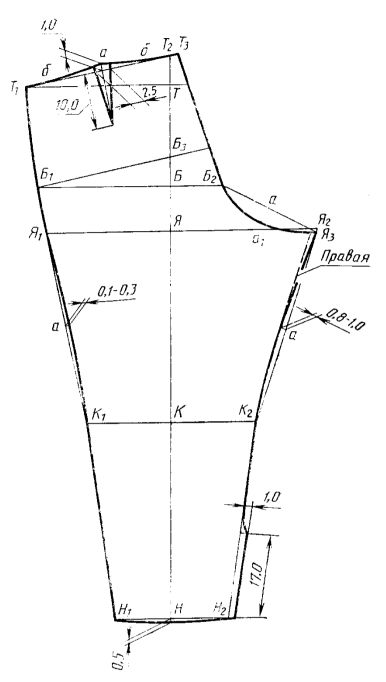


Черт. 29

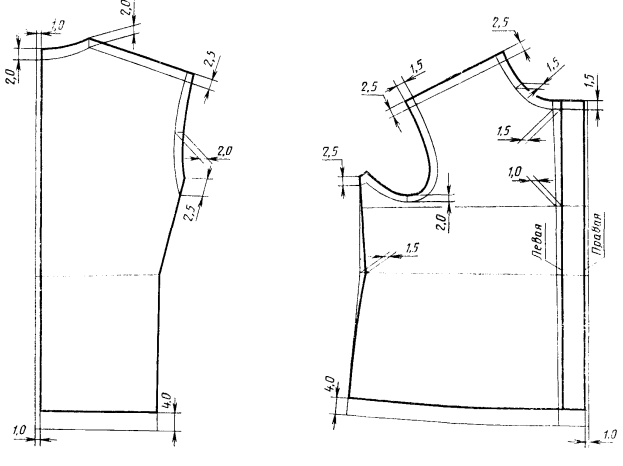
Черт. 30



Черт. 31

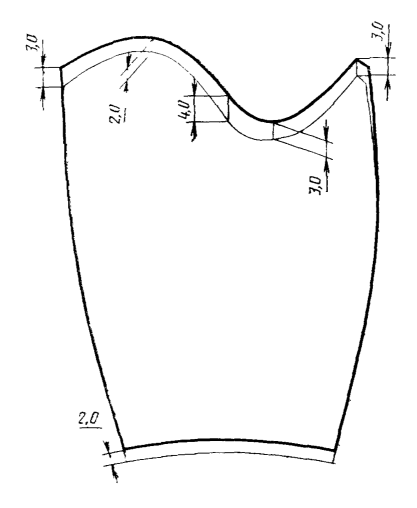


Черт. 32

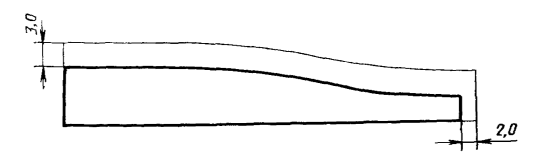


Черт. 33

Черт. 34



Черт. 35



Черт. 36

СПЕЦИФИКАЦИЯ ДЕТАЛЕЙ КОСТЮМА

Специфинация д	EIAJIEN ROCIROMA	
Наименование детали	Номер чертежа или размер, см	Количество деталей
Детали из ткани искусственная кожа Куртка		
Спинка	1 1	$\frac{2}{1}$
Кокетка спинки Полочка		1 9
Боковая часть полочки	2 3 4 5 6	2 2 2 2 2 1
Верхняя часть рукава	4	1 $\bar{2}$
Нижняя часть рукава	5	2
Верхний воротник		
Стойка верхнего воротника	7	1
Листочка	10	2
Брюки	11	9
Передняя половинка Задняя половинка	112	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2\\2 \end{bmatrix}$
Подзор бокового кармана	16	$\frac{1}{2}$
Детали из ткани диагональ Куртка		
Нижний воротник верха	6	$1 \qquad 2$
Стойка нижнего воротника	7	1
Левый подборт	9	1
Нижний воротник утепляющей		1
подкладки	8	2
Хлястик нижнего воротника	23,0×4,4	1
утепляющей подкладки	3,5×16	ì
Вешалка	0,0 / 10	•
Брюки		ļ
Пояс	13	2
Гульфик	11	
Большой хлястик	17	2 2
Малый хлястик	6,5×5,5 8,0×5,0	I 2 2 4
Шлевка Манжета	11,12	1 2
Манжета	,	
Детали из ткани бязь Куртка		
Подкладка:		
спинка	19	2
левая полочка	21	1
правая полочка	21	1 2
боковая часть полочки	$\begin{array}{c} 20 \\ 22 \end{array}$	1 5
верхняя часть рукава нижняя часть рукава	22 23	1 2 2 2 2
Внутрениий накладной карман	$\frac{23}{24}$	ī
		•

Продолжение

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Наименование детали	Номер чертежа или размер, см	Количество деталей
Верхний слой утепляющей подкладки:		
спинка	25	2
левая полочка	26	1
правая полочка	26	1
рукав	27	2
Обтачка нижнего среза нижнего во-		
отника утепляющей подкладки	28	2
Подкладка мехового воротника утеп-		,
пяющей подкладки куртки	8	1
Брюки	20	
Подкладка бокового кармана	30	$\frac{2}{2}$
Подкладка пояса	13	1
Обтачка откоска	15 18	$\frac{1}{2}$
Подзакрепка	10	2
Полоска для закрепления металли-	70×40	1
иской петли	$7,0\times4,0$ $6,5\times39,5$	2
Штрипка Установа	0,0 × 0,0	
Утепляющая подкладка:	13	2
пояс обтачка откоска	15	
		*
Детали из ткани байка Куртка		
Куртка Нижний слой утепляющей подкладки:		
спинка	25	2
левая полочка	26	$\overline{1}$
правая полочка	26	1
рукав	$\overline{27}$	2
Внутренний карман утепляющей под-		
кладки	24	1
Подкладка бокового кармана	29	4
Брюки		
Утепляющая подкладка:		
передняя половинка	31	2
задняя половинка	32	2 2 2
Подкладка пояса	13	2
Детали из ватина		
Спинка	33	2
Левая полочка	34	1
Правая полочка	34	1
Рукав	35	2
Детали из ткани бортовка		
льняная или клеевая		
Прокладка воротника куртки	6	2
Прокладка стойки воротника	7	I
Прокладка мехового воротника		
утепляющей подкладки	8	$\frac{2}{2}$
Прокладка пояса брюк	36	2
Детали из меха		
13 0	I	1
Верхний воротник утепляющей под- кладки куртки	8	1

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

- 3. С. Чубарова, В. Ф. Поляков, В. И. Малахова.
- Г. И. Панченко, В. Е. Ярош
- 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.03.87 № 812
- 3. Срок первой проверки 1992 г. Периодичность проверки 5 лет.
- 4. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта, подпункта, перечисления, приложения
ГОСТ 4103—82 ГОСТ 5665—77 ГОСТ 6309—80 ГОСТ 7259—77 ГОСТ 11259—79 ГОСТ 12807—79 ГОСТ 19008—82 ГОСТ 19159—85 ГОСТ 20757—75 ГОСТ 21790—76 ГОСТ 23167—78 ГОСТ 24782—81 ОСТ 17—48—77 ОСТ 17—48—77	
OCT 17—165—79 OCT 17—284—73 OCT 17—466—85 OCT 17—602—81 OCT 17—805—85 OCT 17—835—80 OCT 17—921—82 Ty 17—21—81—76 TY 17 PCФСР 62—11025—85 TY 17 Эст. ССР 442—80 TY 6—19—137—79	1.3.1 1.3.1 1.3.1 1.3.1 1.4.2 1.3.1 1.3.1 1.3.1 1.3.1

Редактор А. А. Зимовнова Технический редактор М. И. Максимова Корректор В. С. Черная

Сдано в наб. 24.04.87 Подп. в печ. 08.06.87 3,75 усл. п. л. 3,75 усл. кр.-отт. 2,55 уч.-изд. л Тираж 5000 Цена 15 коп.