



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ИЗДЕЛИЯ ВЕДОМСТВЕННОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

ДОПУСКИ ПРИ РАСКРОЕ ДЕТАЛЕЙ БЕЛЬЯ,
САНИТАРНО-ГОСПИТАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ
И ПОСТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

ГОСТ 21219—88

Издание официальное

Цена 10 коп. БЗ 2—88/174

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР**ИЗДЕЛИЯ ВЕДОМСТВЕННОГО
НАЗНАЧЕНИЯ**

**Допуски при раскрое деталей белья
санитарно-госпитальной одежды и постельных
принадлежностей**

Articles of departmental designation.

Tolerances at cutting of linen parts,
sanitary garments for hospitals and bed clothes

ОКСТУ 8502

ГОСТ

21219—88

Срок действия

с 01.07.89

до 01.07.94

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на нательное белье, форменные рубашки, санитарно-госпитальную и поварскую одежду, постельные принадлежности и спальные мешки для военнослужащих Советской Армии, Военно-морского флота и Министерства внутренних дел СССР и устанавливает предельные допуски при раскрое деталей рубашек, рубах, маек, кальсон, трусов, плавок; курток, брюк, юбок, фартуков и головных уборов для поваров; медицинских и госпитальных халатов и головных уборов, госпитальных костюмов, бахил; пододеяльников, простыней, тюфячных и матрацных наволочек, наволочек верхних и нижних для подушек, спальных мешков.

1. Направление нитей основы ткани в деталях кроя верха, подкладки и прикладных материалов, предельные отклонения от направления нитей основы, основных измерений деталей одежды должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 1 и на черт. 1—36.

2. Раскрой деталей форменных рубашек, нательного белья, санитарно-госпитальной и поварской одежды, постельных принадлежностей и спальных мешков допускается производить с надставками. Места расположения надставок, их количество, размеры и технологические требования должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 2 и 3 и на черт. 1—36.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



© Издательство стандартов, 1988

Таблица 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях кроя	Предельные отклонения в деталях кроя		
		от направления нитей основы, %, для тканей		
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных

ОСНОВНАЯ ТКАНЬ

Детали рубашек, рубах, маек, курток, халатов

1. Спинка: целая и отрезная по линии кокетки (черт. 1, 2) из двух частей (черт. 3)	Параллельно оси симметрии, проведенной вдоль детали	3	3	3	Длина посередине ± 4 . Ширина в самом узком месте ± 3 , на уровне глубины проймы и внизу ± 4
	Параллельно линии, соединяющей верхнюю и нижнюю точки сред- него среза	3	3	3	Длина посередине ± 4 . Ширина в самом узком месте ± 2 , на уровне глубины проймы и внизу ± 4
2. Кокетка спинки (черт. 1)	Совпадает с направ- лением нити основы спинки	3	3	3	Длина кокетки от среза горло- вины до нижнего края посередине ± 2 . Ширина в самом узком месте ± 2
3. Подкладка кокет- ки спинки в рубаш- ках (черт. 1)	То же	3	3	3	Длина от среза горловины до нижнего края посередине ± 2 . Ши- рина в самом узком месте ± 2 .
4. Полочка целая и с кокеткой (черт. 4—6)	Параллельно линии полузаноса	3	3	3	Длина от угла плечевого среза и горловины до низа параллель- но краю борта ± 4 . Ширина на уровне глубины проймы, линии та- лии и внизу ± 2
5. Кокетка полочки (черт. 6)	Совпадает с направ- лением нити основы полочки	—	3	3	Длина посередине ± 2 . Ширина в самом узком месте ± 2

Продолжение табл 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях края	Пределевые отклонения в деталях края			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %, для тканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		
6 Перед целый (черт 7)	Параллельно оси симметрии, проведенной вдоль детали	—	—	3	Длина посередине ± 4 Ширина в самом узком месте ± 2 , на уровне глубины проймы и внизу ± 4	
7. Рукав целый (черт 8а, б)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	3	3	3	Длина от высшей точки оката до низа ± 4 . Ширина внизу и на уровне глубины проймы ± 3	
8 Рукав из двух частей верхняя часть (черт 9а): в рубашках, куртках для поваров, халатах медицинских в халатах и куртках госпитальных нижняя часть (черт 9б): в рубашках, куртках для поваров, халатах медицинских в халатах и куртках госпитальных	Параллельно линии, соединяющей верхний и нижний углы переднего среза	3	3	3	Длина посередине ± 4 Ширина внизу и на уровне глубины проймы ± 2	
9 Планка переда рубахи (черт 10а, б, в)	Совпадает с направлением нитей основы переда	10	5	10	Длина посередине ± 2 Ширина посередине ± 2	
		—	—	1		

Продолжение табл. 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях кроя	Пределные отклонения в деталях кроя			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %, для гканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		
10. Обтачка горловины: рубахи, халата (черт. 11а, б), майки (черт. 11 в, г)	Совпадает с направлением нитей основы на основных деталях при совмещении их одноименных краев	—	—	1	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
11. Верх и подкладка погон; обтачка шлиц рукавов, обтачка боковых шлиц в рубашках	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	1	1	1	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2 .	
12. Шлевки для пристегивания погон	Параллельно осям симметрии детали	1	1	1	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
13. Пояс (черт. 12)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	1	1	1	Длина посередине ± 3 . Ширина посередине ± 2	
14. Манжеты (черт. 13)	То же	2	2	2	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
15. Подборт (черт. 14) в верхней части: в халатах и куртках госпитальных в куртках для поваров, халатах медицинских в надставках: в халатах в куртках	Параллельно внешним срезам, расположенным ниже линии талии	5	5	5	Длина по краю борта ± 4 . Ширина вверху и внизу ± 2	
		—	3	3	Длина по краю борта ± 4 . Ширина вверху и внизу ± 2	
		15 10	15 —	15 10	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	

Продолжение табл. 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях кроя	Пределные отклонения в деталях кроя			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %, для тканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		
16. Хлястик в куртках и халатах	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	2	2	2	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
17. Воротник: в рубашках (черт. 15а, б)	Параллельно линии, соединяющей концы детали	1	1	1	Длина посередине ± 3 . Ширина посередине ± 2	
в куртках и халатах (черт. 16, 17)	Параллельно оси симметрии, проведенной поперек детали	5	5	5	Длина посередине ± 3 . Ширина посередине ± 2 .	
18. Нижний воротник: в рубашках, куртках для поваров, халатах медицинских	Совпадает с направлением нитей основы верхнего воротника	3	3	3	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
в куртках и халатах госпитальных		15	10	15	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2 .	
19. Стойка воротника и нижнего воротника (черт. 18)	Параллельно линии, соединяющей концы детали	1	1	1	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2 .	
20. Листочки, обтачки карманов (черт. 19)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	2	2	2	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
21. Клапаны и подкладка клапанов карманов (черт. 20а, б)	Совпадает с направлением нити основы полочек	2	2	2	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	

Продолжение табл. 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях кроя	Предельные отклонения в деталях кроя			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %, для тканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		
22. Карманы накладные (черт. 21): в рубашках, куртках для поваров, халатах медицинских в куртках и халатах госпитальных	Совпадает с направлением нити основы полочек	2 5	2 5	2 5	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2 Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
23. Передняя и задняя половинки. в кальсонах (черт. 22, 24) в брюках в трусах (черт. 23, 25)	Параллельно нижней части бокового среза Параллельно линии, соединяющей точки середины ширины половинки внизу и на уровне колена Параллельно боковому срезу	— 3 —	— — —	3 3 3	Длина посередине ± 4 . Ширина вверху, на уровне колена, внизу ± 3 Длина посередине ± 4 . Ширина вверху, на уровне колена, внизу ± 3 Длина посередине ± 3 . Ширина вверху и внизу ± 2	
24. Передняя и задняя части плавок (черт. 26)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	—	—	3	Длина посередине ± 3 . Ширина вверху и внизу ± 2 , Длина посередине ± 3 . Ширина вверху и внизу ± 2 ,	

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях кроя	Пределевые отклонения в деталях кроя			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %. для тканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		
25. Переднее и заднее полотнища юбки (черт. 27)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	—	—	3	Длина посередине ± 4 . Ширина вверху и внизу ± 3 .	
26. Пояс (черт. 28)	То же	—	—	1	Длина посередине ± 3 . Ширина посередине ± 2	
27. Карманы накладные в брюках для поваров	»	—	—	2	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
28. Обтачка разреза переда	»	—	—	1	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
29. Обтачка низа брюк	Параллельно линии, проведенной посередине поперек детали	1	—	1	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	
30. Паголенок бахил (черт. 29)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	—	—	3	Длина посередине ± 4 . Ширина вверху и внизу ± 3 .	
31. Фартук	То же	—	—	3	Длина посередине ± 4 . Ширина вверху и внизу ± 3	
Детали головных уборов						
32. Клин (черт. 30)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	—	—	3	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2 .	

Продолжение табл. 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях края	Предельные отклонения в деталях края			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %, для тканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		
33 Донышко (черт. 31)	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	—	—	3	Длина по диаметру ± 2	
34. Стенка (черт. 32a, б), козырек, бортик	Параллельно оси симметрии, проведенной поперек детали	—	—	3	Длина посередине ± 2 Ширина посередине ± 2	
Ткань подкладки						
Детали госпитальных курток и халатов						
35 Спинка из двух частей	Параллельно среднему срезу от линии талии до низа	—	3	3	Длина посередине ± 4 Ширина в самом узком месте и внизу ± 3	
36 Полочка	Параллельно бортовому срезу от линии глубины проймы вниз	—	3	3	Длина от угла плечевого среза и горловины до низа параллельно краю борта ± 4 Ширина на уровне глубины проймы, линии талии и внизу ± 3	
37. Верхняя часть рука	Параллельно линии, соединяющей верхний и нижний углы переднего среза	—	5	5	Длина посередине ± 4 Ширина на уровне глубины проймы и внизу ± 2	
38 Нижняя часть рука	То же	—	5	10	Длина посередине ± 4 Ширина на уровне глубины проймы и внизу ± 2	

Продолжение табл. 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях края	Пределные отклонения в деталях края			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %, для тканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		

Прикладные материалы

39. Прокладка в отлет и стойку воротника	Совпадает с направлением нитей основы основной детали или под углом 45° для материала с жесткой пропиткой полимерами, материала со сплошным полиэтиленовым покрытием	—	—	—	Длина посередине ±3. Ширина посередине ±2
40. Усилитель в концы воротника	Совпадает с направлением нитей основы основной детали или параллельно концам воротника для материала с полиэтиленовым покрытием	—	—	—	Длина посередине ±2. Ширина посередине ±2
41. Прокладка в пояс	Совпадает с направлением нитей основы основной детали	—	—	—	Длина посередине ±3. Ширина посередине ±2
42. Прокладка в манжеты	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали или под углом 45°	—	—	—	Длина посередине ±3. Ширина посередине ±2

Продолжение табл. 1

Наименование детали	Направление нитей основы ткани в деталях края	Пределные отклонения в деталях края			от основных измерений деталей, мм	
		от направления нитей основы, %, для тканей				
		шерстяных	шелковых	хлопчатобумажных и льняных		
43. Прокладка под петли	Параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали	—	—	—	Длина посередине ± 3 . Ширина посередине ± 2	
44. Прокладка воротника халатов и курток госпитальных	Совпадает с направлением нити основы нижнего воротника	—	—	5	Длина посередине ± 2 . Ширина посередине ± 2	

Примечания:

1. Для деталей спальных мешков и изделий прямоугольной формы, пододеяльников, простыней, тюфячных и матрацных наволочек, наволочек для подушек — направление нитей основы ткани в частях и надставках параллельно линии, проведенной посередине вдоль детали.

2. Допускается раскраивать детали спального мешка: чехла, ватника и вкладыша — с отклонением от направления нитей основы до 10% от длины детали.

3. Допускается располагать по уточной нити следующие детали: фартук, косынку, косынку-наколку, околыши в головных уборах; кокетку рубахи, обтачу горловины теплой рубахи, воротник медицинского халата, пояс госпитального халата, нижний воротник госпитальных курток и халатов; детали мешка для ног, футляр и капюшон спального мешка.

4. Допускается располагать в любом направлении следующие детали: усиительную накладку кальсон, усиители под петли и пуговицы в низах кальсон.

5. Допускается раскраивать детали брюк госпитальных хлопчатобумажных с отклонением от направления нитей основы: 6% — для передней половинки, 13% — для задней половинки

6. Допускается детали нательного и постельного белья из гладокрашеных тканей полотняного переплетения располагать в раскладке лекал без учета лицевой и изнаночной стороны.

7. Допускается разнооттеночность в пределах вилки цвета утвержденного образца-эталона на ткань при раскрое подкладки пояса, подкладки манжет, шлевок для пристегивания погон.

Таблица 2

Наименование детали	Место расположения, количество, размер надставки	Технологические требования
ОСНОВНАЯ ТКАНЬ		
Детали рубашек, рубах, майк, курток, халатов		
1. Спинка: в рубашках (черт. 1): с поясом	—	Смещение боковых швов в сторону переда до 2 см с соответственным смещением швов рукавов и изменением длины пояса спинки
без пояса	Симметричные надставки в боковых частях спинки в долевом направлении от проймы до низа	Смещение боковых швов в сторону переда до 1 см с соответственным смещением швов рукавов. Швы притачивания надставок должны быть расположены не ближе 3 см от бокового шва и 2 см от вертикальной линии касания проймы
в рубахах, куртках, майках, халатах	—	Смещение боковых швов в сторону переда до 3 см с соответственным смещением швов рукавов
в рубахах (черт. 2)	Одна или две надставки в боковых частях спинки в долевом направлении от проймы до низа	Швы притачивания надставок должны быть расположены не ближе 2 см от бокового шва и от наибольшего выема проймы спинки
в халатах медицинских (черт. 3)	Надставки внизу боковых швов длиной 20—40 см, шириной 8—20 см	Смещение боковых швов в сторону переда до 3 см с соответственным смещением швов рукавов
2. Полочка: в рубашках (черт. 4): с поясом	—	Смещение боковых швов в сторону спинки до 2 см с соответственным смещением швов рукавов и изменением длины пояса переда

Продолжение табл. 2

Наименование детали	Место расположения, количество, размер надставки	Технологические требования
без пояса	—	Смещение боковых швов в сторону спинки до 1 см с соответственным смещением швов рукавов
в халатах медицинских (черт. 6)	Надставки внизу боковых швов длиной 20—40 см, шириной 8—20 см	Смещение боковых швов в сторону спинки до 3 см с соответственным смещением швов рукавов
3. Перед: в рубахах (черт. 7)	Одна или две надставки в боковых частях переда в долевом направлении от проймы до низа	Швы притачивания надставок должны быть расположены не ближе 2 см от бокового шва и от наибольшего выема проймы переда
в рубахах, куртках, майках	—	Смещение боковых швов в сторону спинки до 3 см с соответственным смещением швов рукавов
4. Планка нижняя правая рубахи	Одна надставка	Шов должен располагаться в поперечном направлении, не ближе 2 см от пуговицы
5. Кокетка спинки рубахи	Из двух равных частей	Шов стачивания должен располагаться по длине кокетки
6. Подкладка кокетки спинки рубахи	То же	То же
7. Рукава: в рубашках (черт. 8а)	Надставки в нижних частях рукавов в долевом направлении: внизу на расстоянии не менее 4 см от локтевого среза рукава и 3 см до разреза шлицы, вверху — не более $\frac{1}{3}$ ширины рукава в развернутом виде Надставки в нижних частях рукавов в долевом направлении шириной: вверху не менее 4 см и не более $\frac{1}{3}$ ширины рукава в развернутом виде	—
в рубахах (черт. 8б), майках		

Продолжение табл. 2

Наименование детали	Место расположения, количество, размер надставки	Технологические требования
в халатах, куртках для поваров	Надставки в нижних частях рукавов в долевом направлении шириной: внизу не менее 3 см, вверху не более $\frac{1}{3}$ ширины рукава в развернутом виде.	
8. Пояс: в рубашках	Из двух частей	Шов стачивания должен располагаться вдоль детали по линии перегиба
в халатах медицинских	Из двух частей или одна-две надставки длиной не менее 15 см	Шов стачивания должен располагаться вдоль детали по линии перегиба; шов стачивания надставок должен располагаться в поперечном направлении
в халатах госпитальных	Из двух частей	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении
9. Подкладка пояса рубашки	Одна надставка	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении
10. Хлястик и манжеты	Из двух частей	Шов стачивания должен располагаться вдоль детали по линии перегиба
11. Подборт (черт. 14): в халатах	Одна или две надставки длиной не менее 8 см	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении не ближе 2 см от петель или завязок
в куртках госпитальных	Одна надставка длиной не менее 8 см	Шов стачивания должен располагаться в поперечном или косом направлении (со скосом не более 5 см), не ближе 2 см от петель и пуговиц
в куртках для поваров	Одна или две надставки	Швы стачивания должны располагаться в поперечном направлении ниже первой петли и не ближе 2 см от петель и пуговиц
12. Воротник в халатах	Из двух равных частей	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении

Продолжение табл. 2

Наименование детали	Место расположения, количество, размер надставки	Технологические требования
13 Нижний воротник в халатах и куртках	Две или три надставки шириной не менее 7 см по отлету, 4 см по шву втачивания в горловину, 2 см от линии плечевого шва Из двух частей	Швы стачивания должны располагаться в поперечном или косом направлении
14. Обтачка шлиц рукавов в рубашках без пояса	Из двух равных частей	Шов стачивания должен располагаться в конце разреза шлицы
15. Обтачка горловины переда в майках	Из двух или трех частей	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении
16. Обтачка горловины в халатах		Швы стачивания должны располагаться в поперечном направлении в области плечевых швов
17. Половинка передней: в кальсонах (черт. 22) в трусах (черт. 23)	— —	Смещение боковых швов до 2 см в сторону задних половинок Смещение боковых швов до 4 см в сторону задних половинок, смещение шаговых швов до 2 см в сторону задних половинок
18. Половинка задняя: в кальсонах (черт. 24)	Одна надставка вверху шагового среза детали шириной по среднему срезу 6—11 см, длиной по линии притачивания 12—27 см Одна надставка вверху детали шириной по линии среднего среза 6—15 см, по линии бокового среза 4—7 см	Надставки могут быть несимметричными. Допускается располагать нити основы в надставках по линии притачивания Надставки могут быть несимметричными

Продолжение табл 2

Наименование детали	Место расположения, количество, размер надставки	Технологические требования
в брюках (черт 24)	Одна надставка вверху шагового среза детали шириной по среднему срезу 4—12 см, длиной по линии притачивания 8—30 см	Надставки могут быть несимметричными
в трусах (черт 25)	Одна надставка вверху шагового среза детали шириной по среднему срезу 4—7 см, по линии низа 3—6 см	Смещение боковых швов до 4 см в сторону передней половинки, смещение шаговых швов до 2 см в сторону передней половинки. Надставка допускается если нет смещения шаговых швов
19 Подкладка пояса в кальсонах	Одна надставка не ближе 10 см от края шлицы в среднем шве и 8 см от переднего конца подкладки пояса, отрезные хлястики в поясах	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении
20 Обтачка по линии талии в брюках и юбках	Две или три надставки длиной не менее 15 см	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении
Детали головных уборов		
21 Бортик	Из двух частей	Шов стачивания должен располагаться вдоль детали по линии перегиба
ТКАНЬ ПОДКЛАДКИ		
Детали госпитальных курток и халатов		
22 Полочка	Две надставки — одна вверху, в плечевой части шириной не более $\frac{2}{3}$ длины плечевого среза и длиной не более $\frac{2}{3}$ глубины проймы, другая — внизу бокового среза шириной по линии низа не более $\frac{1}{5}$ ширины низа полочки и длиной не более $\frac{1}{3}$ длины бокового среза или отрезной бочок по линии боковой вытачки	—

Продолжение табл. 2

Наименование детали	Место расположения, количество, размер надставки	Технологические требования
23. Спинка из двух частей	Одна надставка внизу бокового среза шириной по линии низа не более $\frac{1}{5}$ ширины низа спинки и длиной не более $\frac{1}{3}$ длины бокового среза	—
24. Верхняя и нижняя части рукавов	В верхней части — надставка внизу шириной не более $\frac{2}{3}$ ширины и длиной не более $\frac{1}{3}$ длины верхней части; в нижней части — надставка вверху и внизу шириной не более $\frac{2}{3}$ ширины и длиной не более $\frac{1}{3}$ длины нижней части или одна надставка вдоль всей нижней части. Ширина надставок должна быть не менее 6 см, длина — не менее 15 см	Надставки могут быть несимметричными
		Прикладные материалы
25. Прокладка в пояс рубашки	Из двух частей	—
26. Прокладка в воротник в халатах и куртках госпитальных	Из двух равных частей	Шов стачивания должен располагаться в поперечном направлении

Примечания:

1. Направление нитей основы в надставках должно совпадать с направлением нитей основы основной детали.
2. Допускаются надставки в боковых срезах рубах:
две надставки в области боковых срезов со стороны левого и правого среза спинки и переда;
по одной надставке — в левом и правом боковых срезах спинки или переда;
по одной надставке — в левом боковом срезе переда и правом боковом срезе спинки или в правом боковом срезе переда и в левом боковом срезе спинки.
3. Допускаются в медицинских головных уборах отрезной бортик (в колпаке) и отрезные хлястики (в косынке и косынке-наколке).

Таблица 3

Наименование изделия	Наименование детали	Место расположения, количество и размеры надставок	Технологические требования
Детали спальных мешков, медицинских конвертов, пододеяльников, тюфячных и матрацных наволочек, наволочек для подушек, простыней			
I. Мешок спальный	Чехол, ватник и вкладыш: половинка передняя (черт. 34)	Одна или две надставки в поперечном направлении шириной не менее 15 см; для внутренней стороны ватника — три поперечные надставки шириной не менее 15 см Одна надставка целая или стачная из двух частей длиной в готовом виде не менее 20 см Одна или две надставки в поперечном направлении шириной не менее 15 см Одна или две надставки, целые или стачные из двух частей, длиной в готовом виде не менее 20 см Одна надставка в поперечном направлении длиной не менее 15 см	Надставка должна располагаться ниже разреза Надставки могут быть несимметричными — Надставки могут быть несимметричными Место расположения надставки не должно совпадать с местом втачивания завязок То же
	спинка (черт. 33)		
	клапан		
	обтачка разреза передней половники и клапана капюшон	Одна или две надставки в поперечном направлении длиной не менее 15 см Одна или две надставки в поперечном или долевом направлении шириной не менее 10 см (для вкладыша облегченного мешка — одна надставка в поперечном или долевом направлении шириной не менее 10 см)	

Продолжение табл. 3

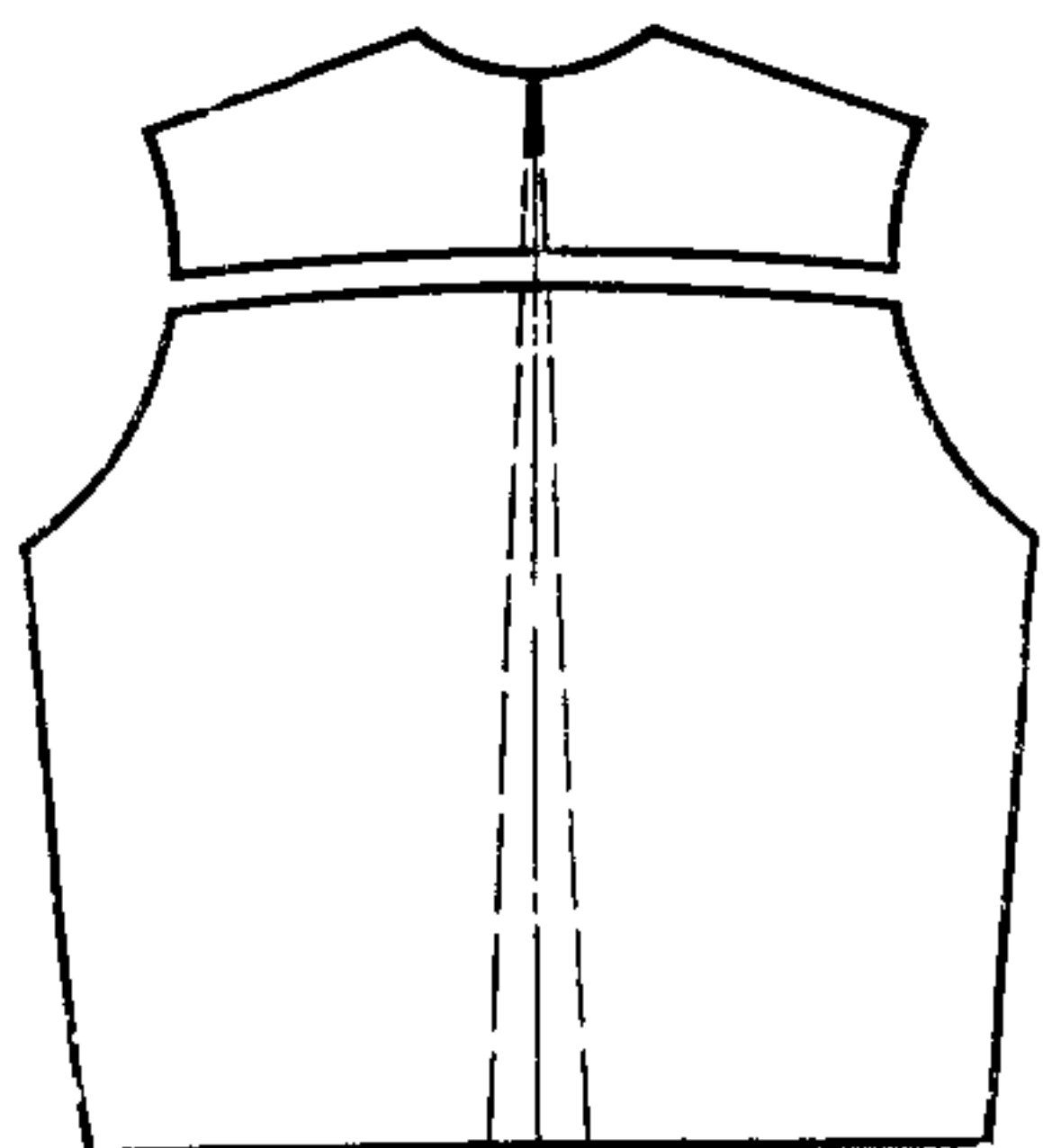
Наименование изделия	Наименование детали	Место расположения, количество и размеры надставок	Технологические требования
2. Конверт ватный медицинский	дно	Одна надставка в поперечном или долевом направлении шириной не менее 10 см (для ватника и вкладыша)	—
	Футляр: деталь основная	Одна надставка в поперечном или долевом направлении шириной не менее 20 см	—
	дно	Одна надставка в поперечном или долевом направлении шириной не менее 10 см	—
	Чехол: спинка, передняя	Одна надставка вдоль детали шириной не менее 5 см	—
	половинка		
	Вкладыш: половинка	Из двух частей с расположением шва в долевом направлении	—
	передняя	Две или три надставки длиной не менее 10 см	—
	обтачки и планки	Две или три надставки шириной не менее 10 см	—
	капюшон	Надставки по краям шириной не менее 10 см и длиной не менее 15 см	Надставки должны быть симметричными
	клапан ножной	Одна надставка вдоль детали Из двух частей	—
3. Пододеяльник	Футляр Ручка футляра	Одна или две надставки в долевом направлении шириной не менее 20 см и не более шести продольных швов	Допускается смещение боковых швов на внешнюю или внутреннюю сторону
	—	Из четырех частей	Швы стачивания должны располагаться в поперечном направлении
	Обтачка выреза		

Продолжение табл. 3

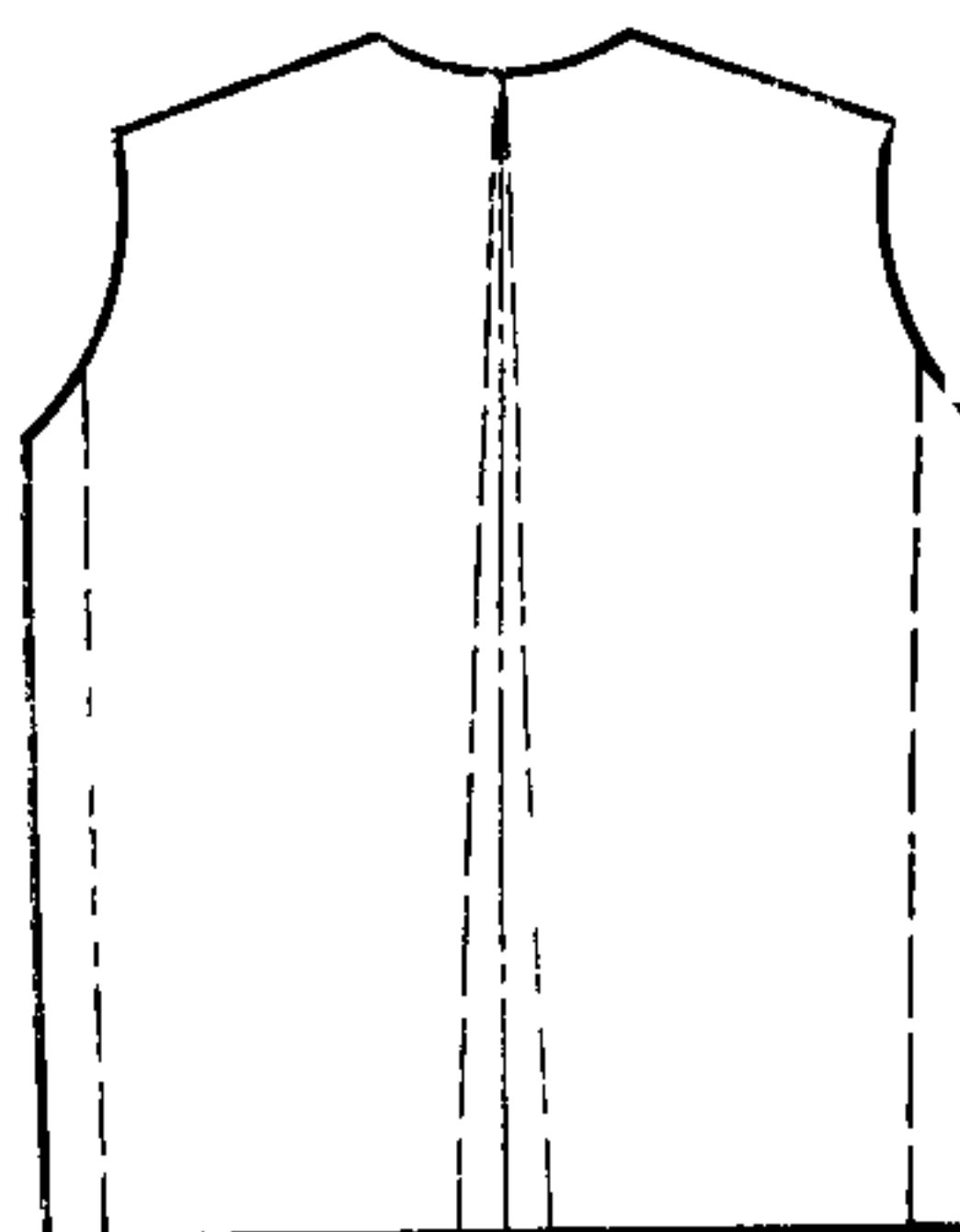
Наименование изделия	Наименование детали	Место расположения, количество и размеры надставок	Технологические требования
4. Наволочка тюфячная	—	Одна или две надставки в долевом направлении; одна поперечная надставка произвольной длины и до полной ширины наволочки с переходом надставки на другую сторону до первого долевого шва наволочки	—
5. Наволочка матрачная	—	Одна или две надставки в долевом направлении; одна поперечная надставка произвольной длины	—
6. Наволочка верхняя и нижняя для подушек (размер 60×50 см)	—	Одна надставка не более $\frac{1}{3}$ длины или ширины наволочки; или из двух частей с расположением шва стачивания по нижнему сгибу наволочки; или притачной клапан	—
7. Простыня	—	Одна поперечная надставка шириной 25—40 см; или одна долевая надставка шириной 20—30 см; или из двух равных частей; или в полтора полотна	—

П р и м е ч а н и я:

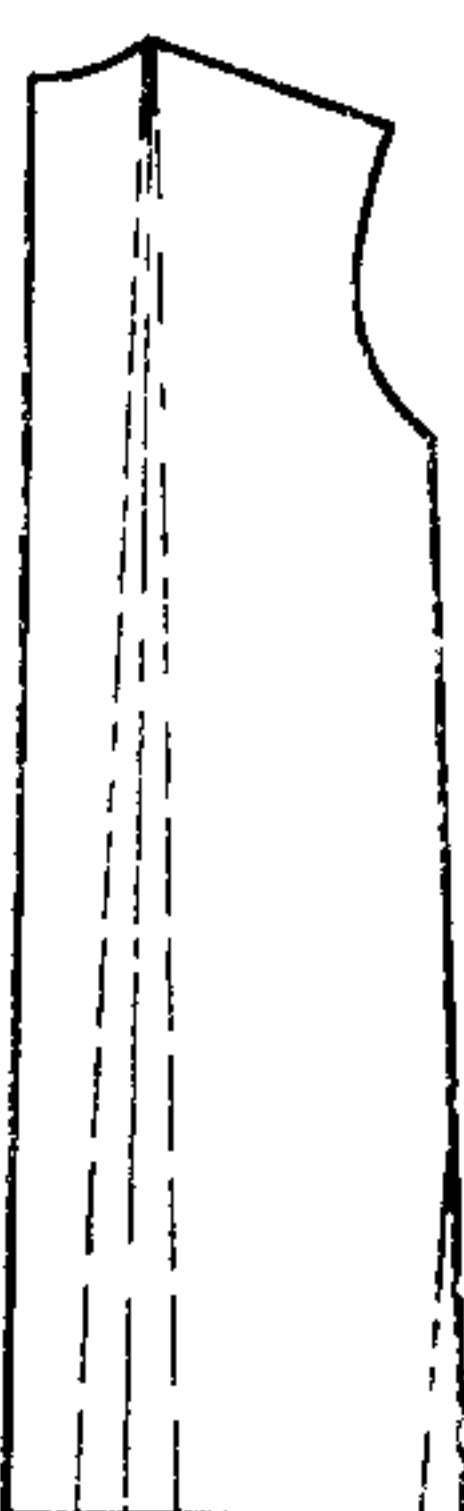
1. В пододеяльниках допускаются притачные поперечные бортики.
2. Допускается незначительная разнооттеночность в пределах одного цвета: в ватнике, чехле и футляре спальных мешков, наволочках нижних для подушек; в тюфячных и матрицных наволочках между отдельными полотнищами и между поперечными надставками и основными полотнищами ткани с обязательной подгонкой полос.
3. Допускается раскрой в поперечном направлении верхних и нижних наволочек для подушек.



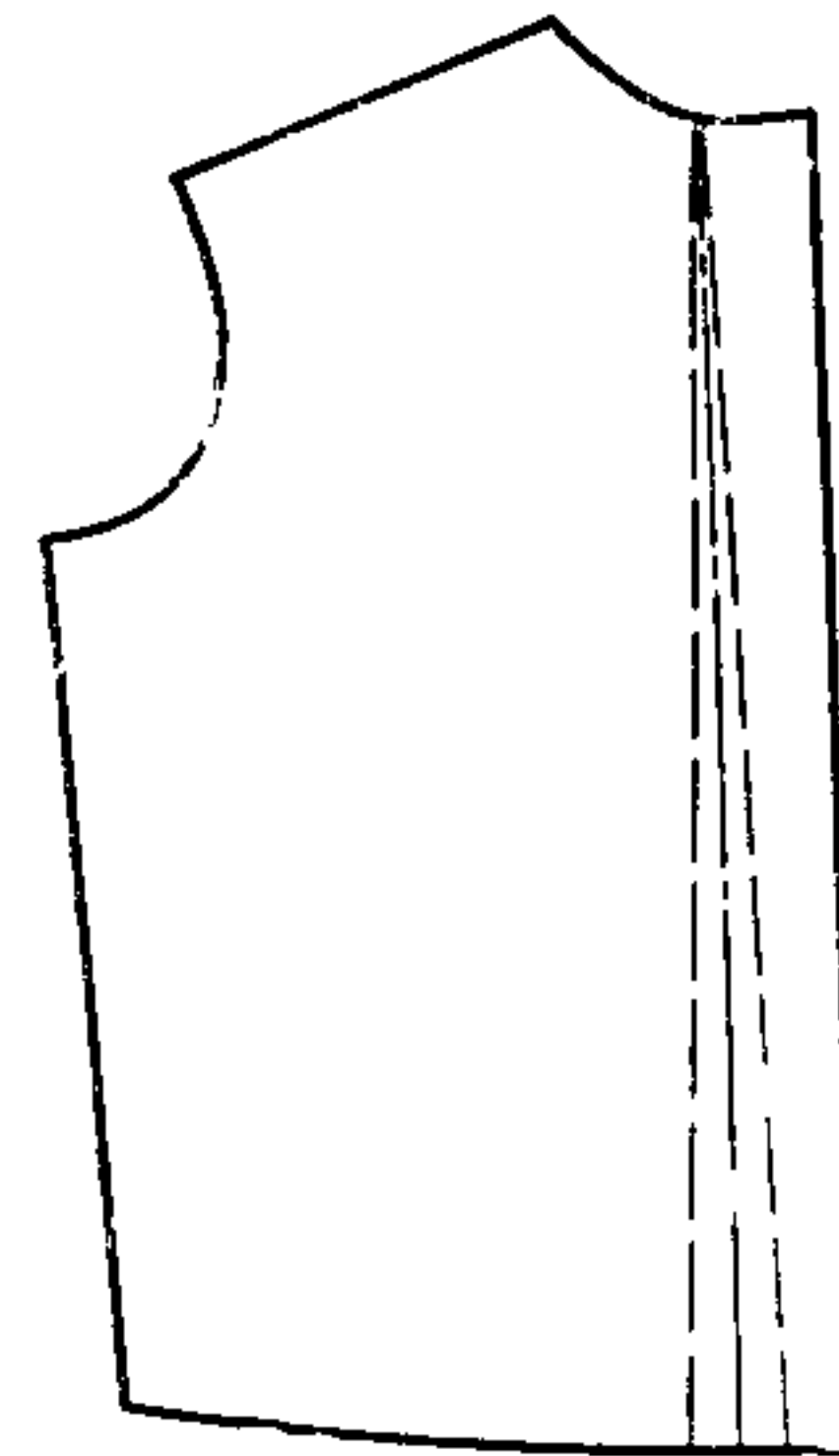
Черт. 1



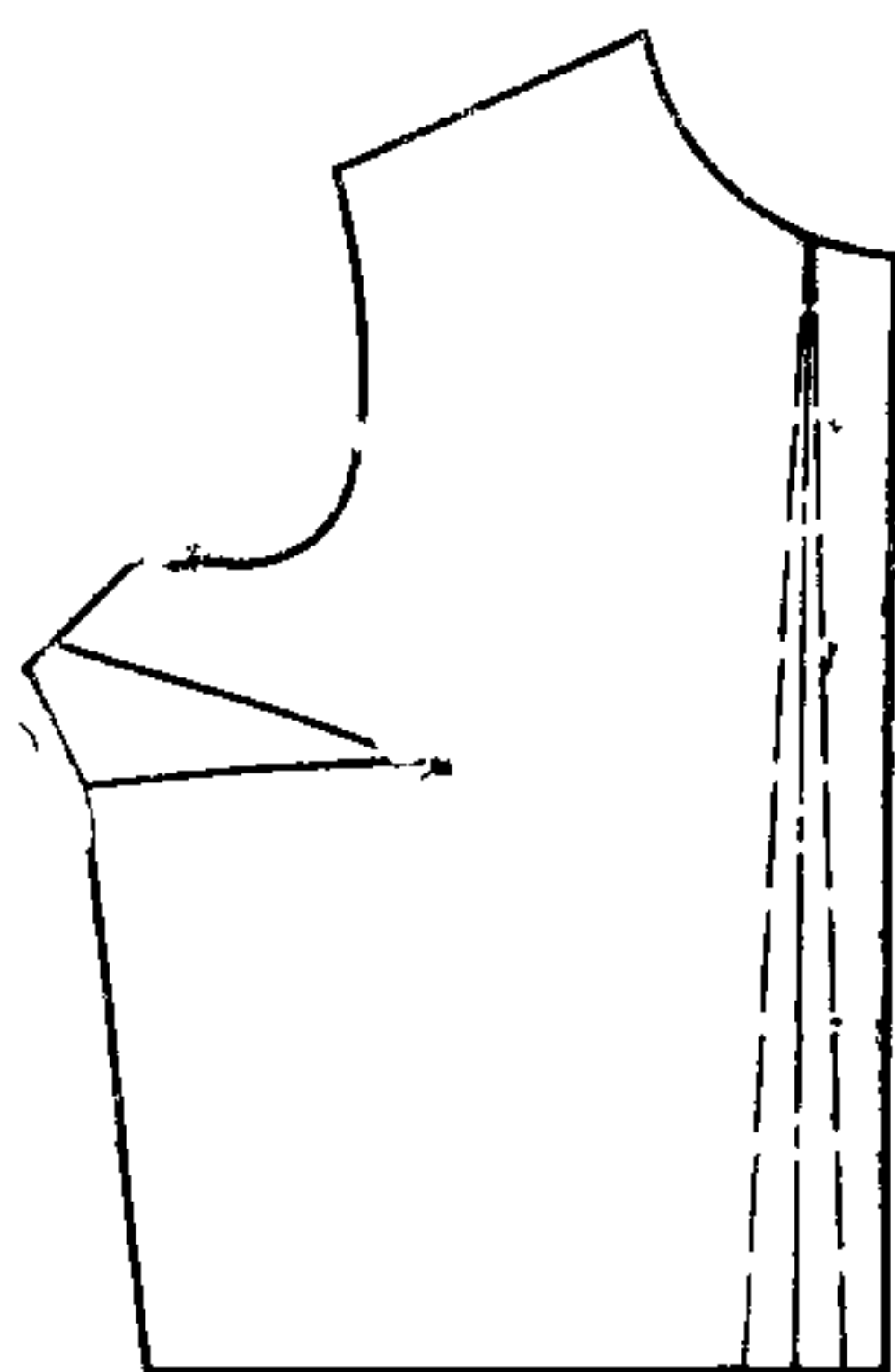
Черт. 2



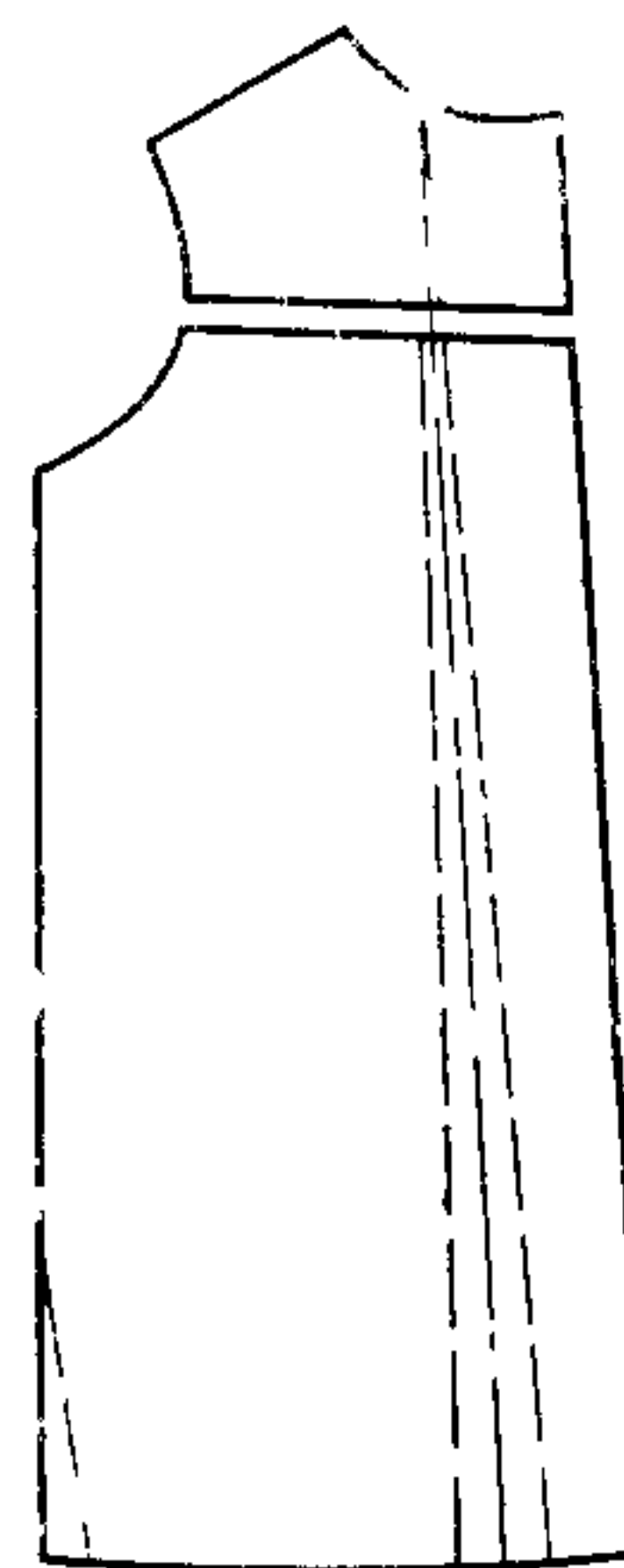
Черт. 3



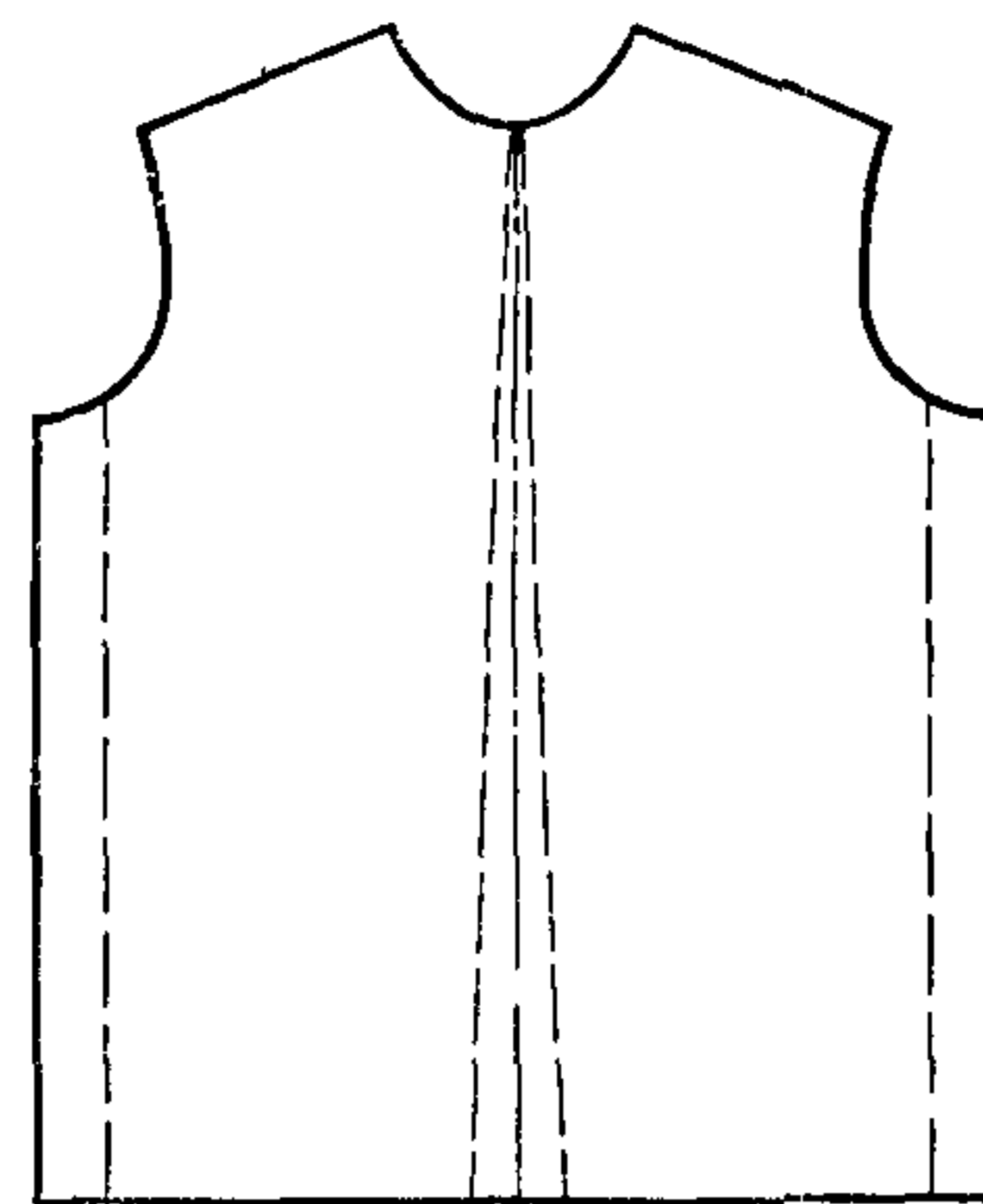
Черт. 4



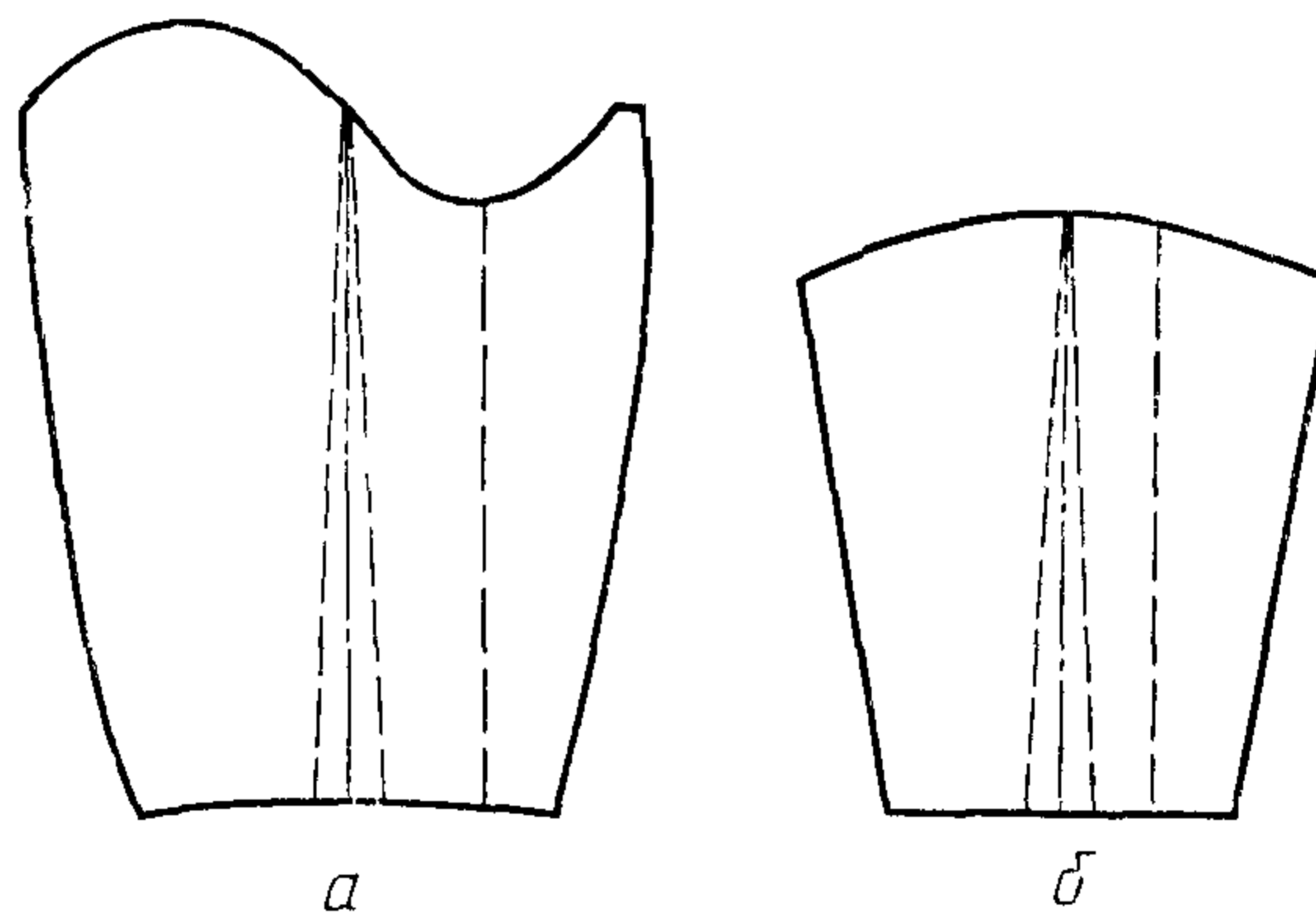
Черт. 5



Черт. 6



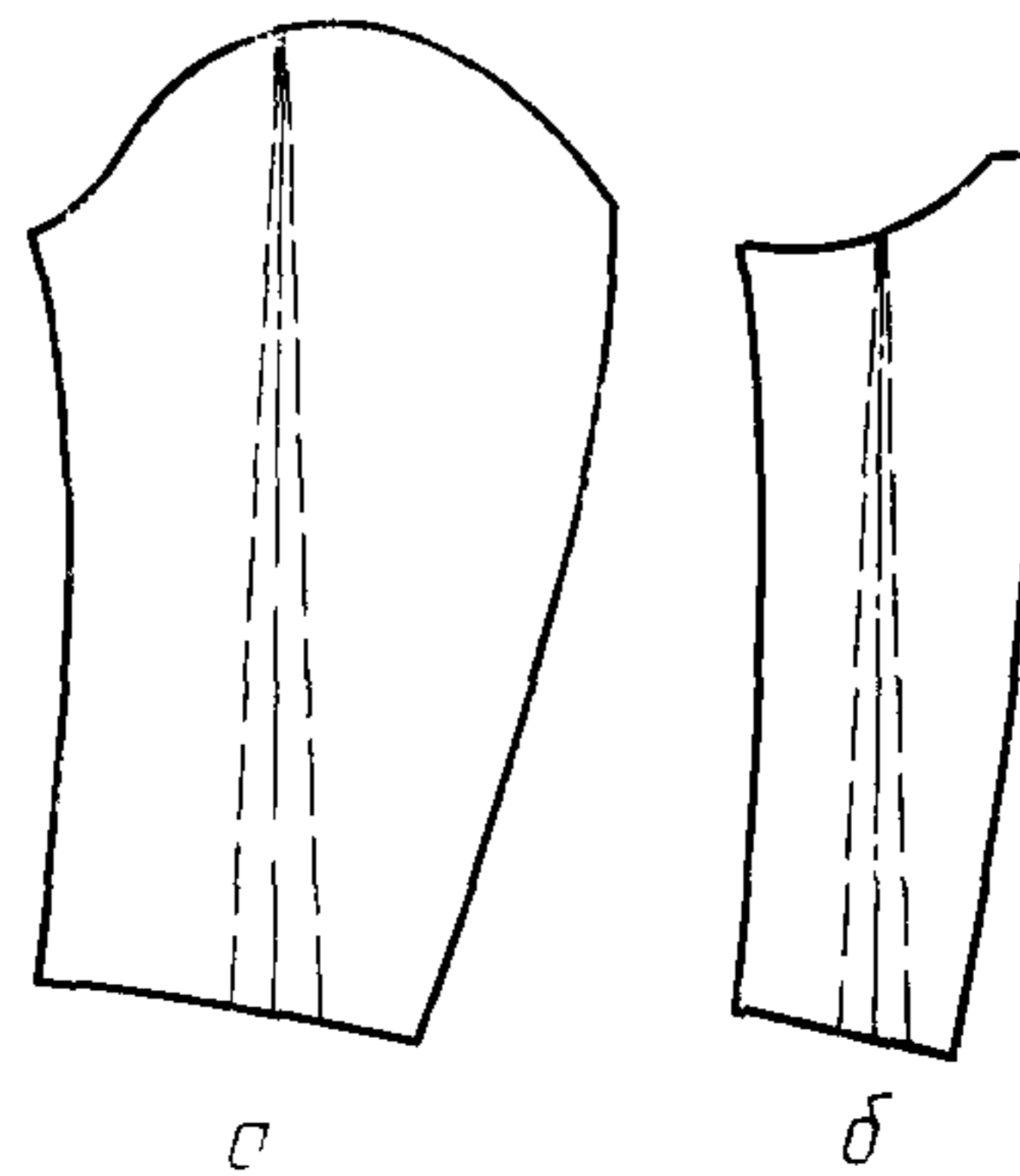
Черт. 7



a

б

Черт. 8

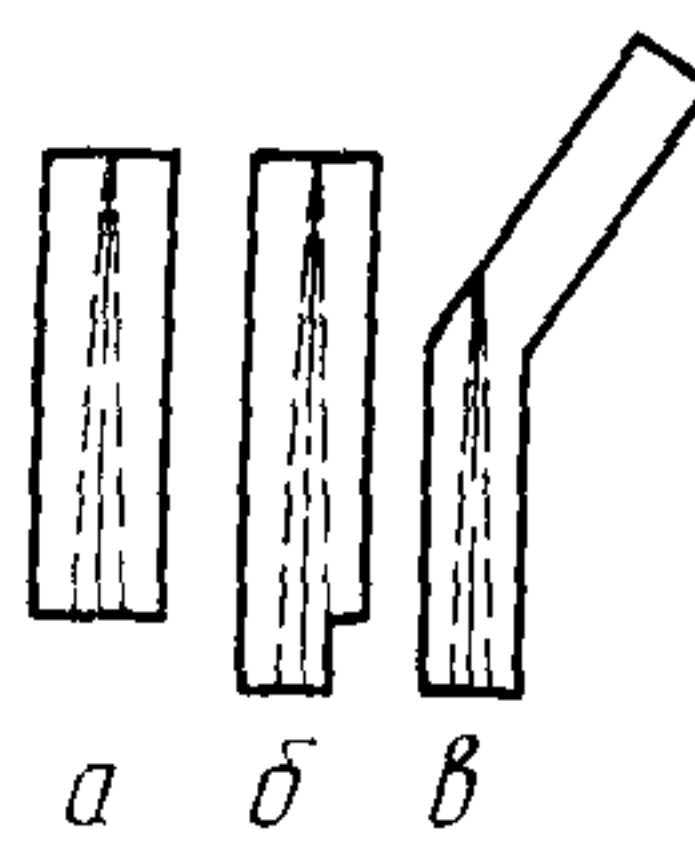


с

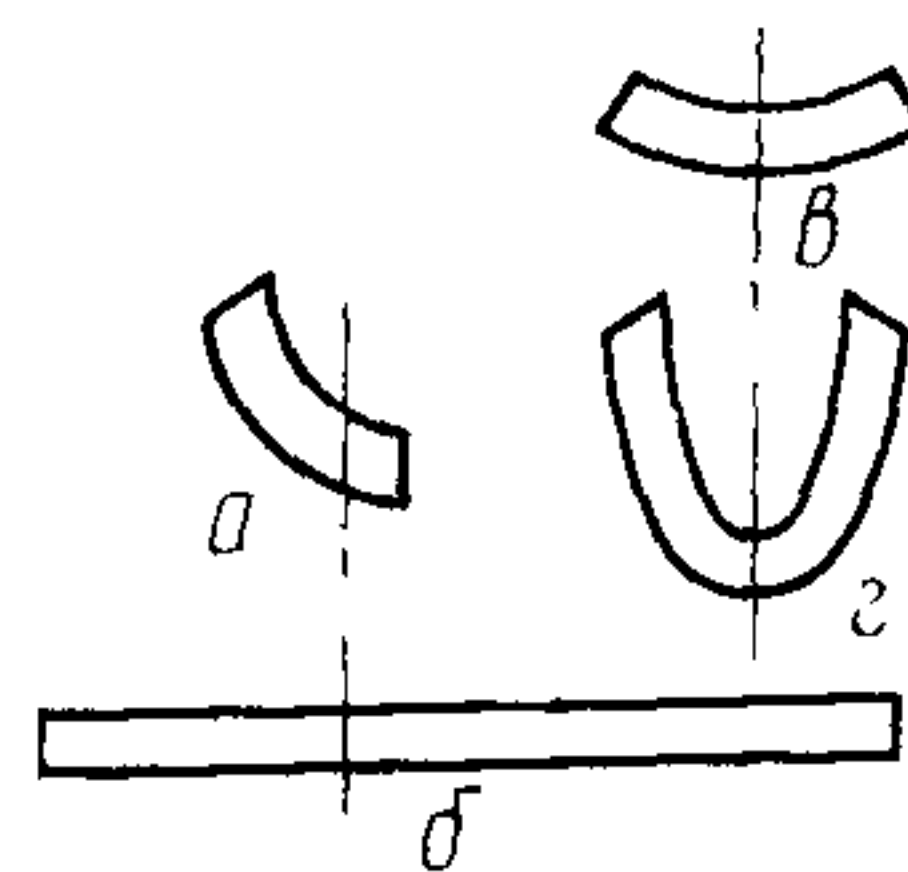
д

Черт. 9

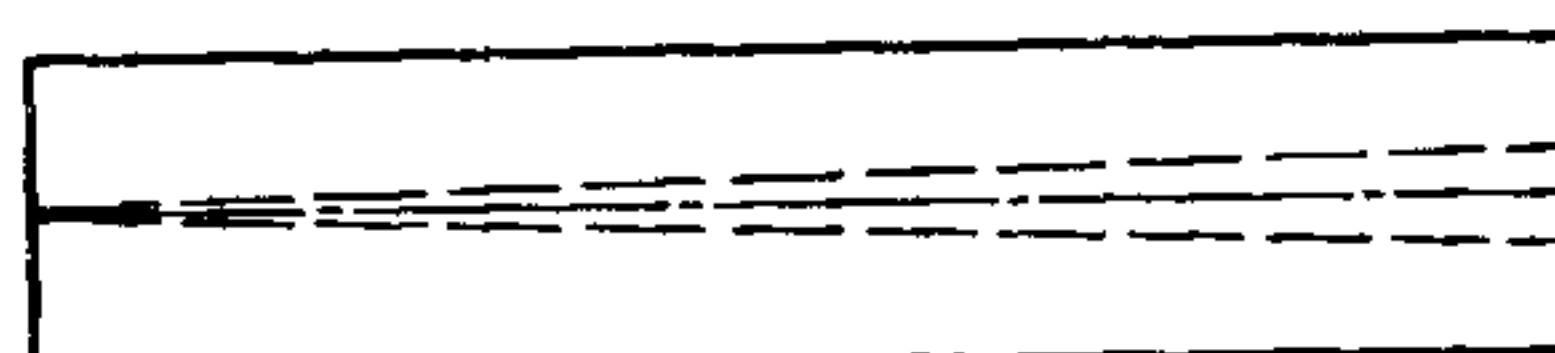
С. 22 ГОСТ 21219-88



Черт. 10



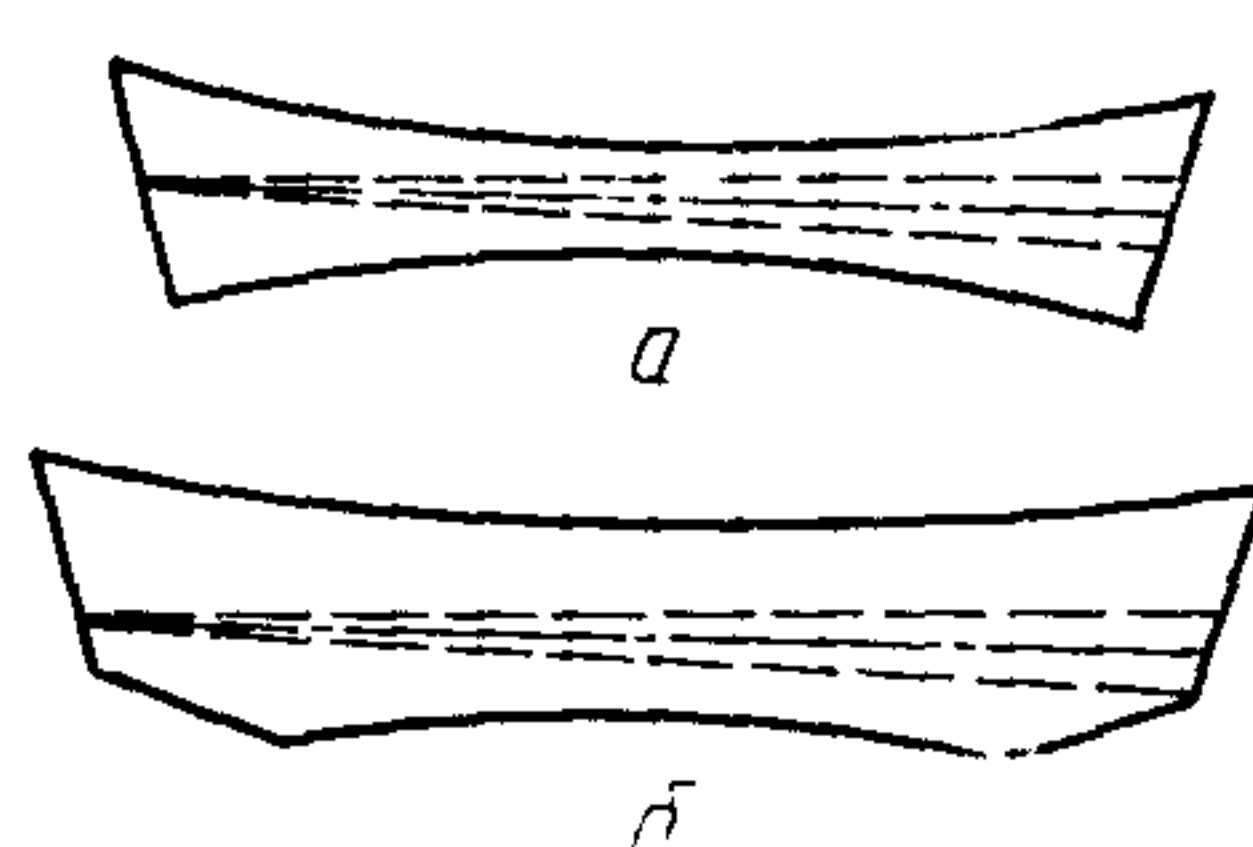
Черт. 11



Черт. 12



Черт. 13

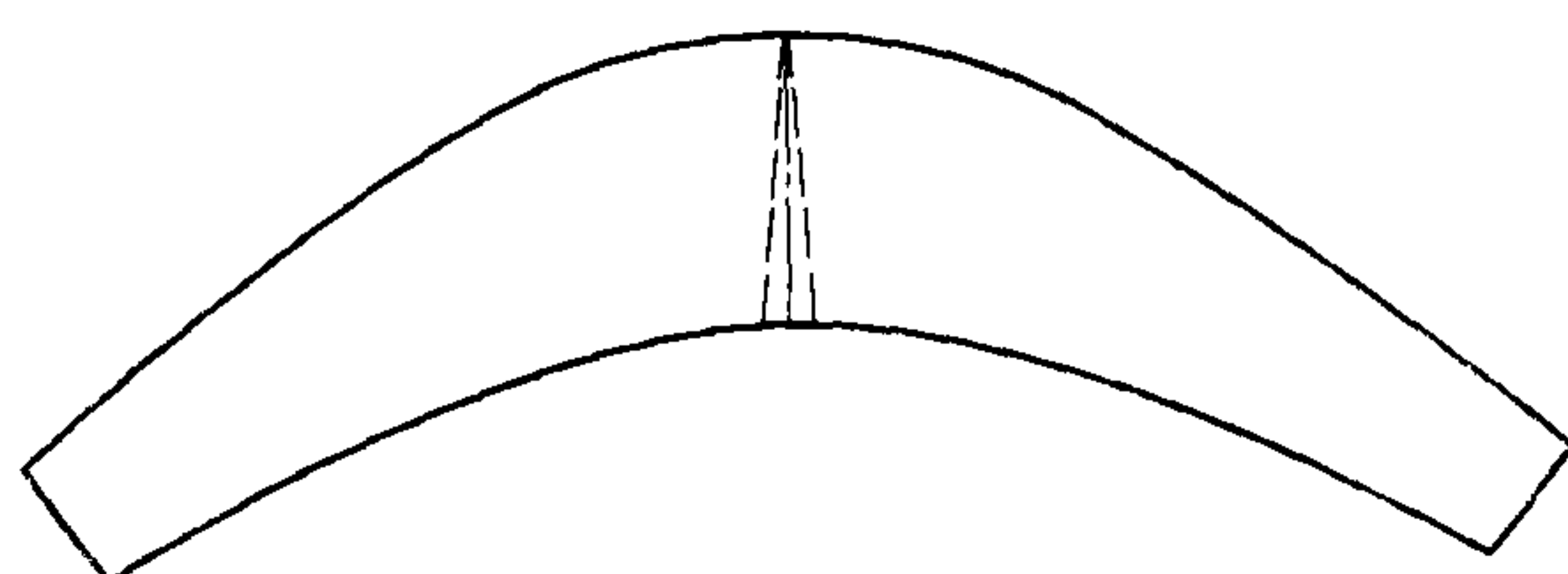


Черт. 15

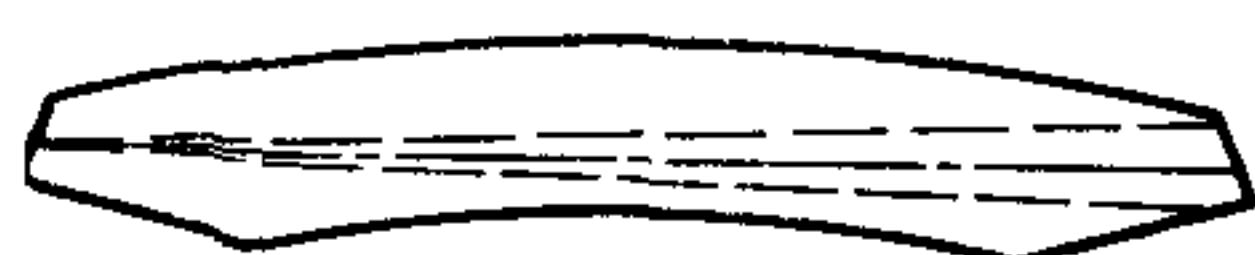


Черт. 14

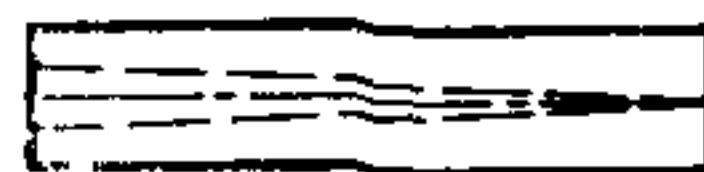
Черт. 16



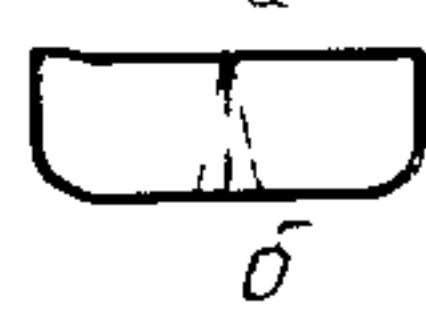
Черт. 17



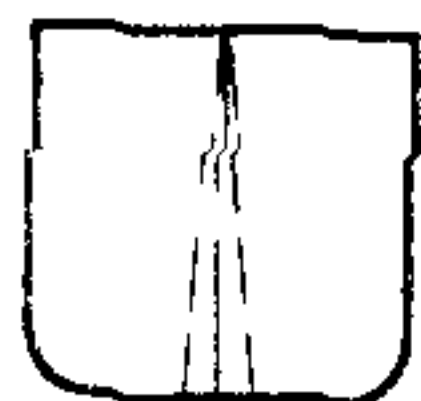
Черт. 18



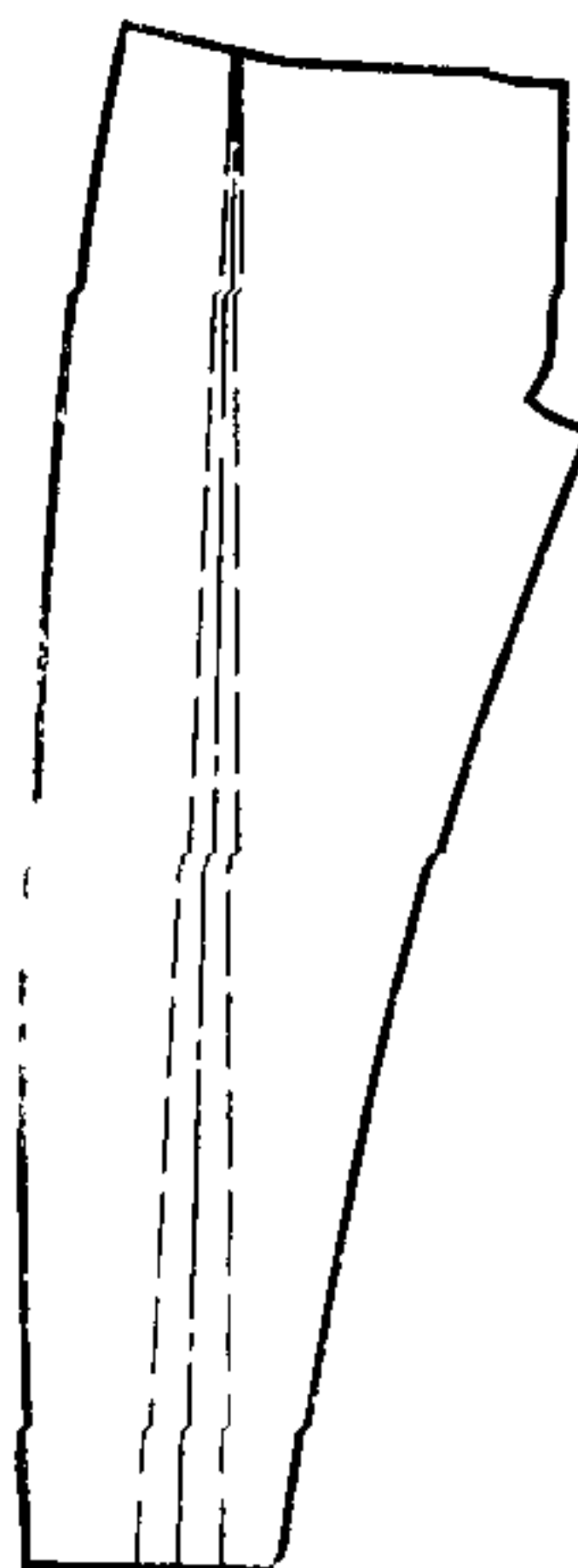
Черт. 19



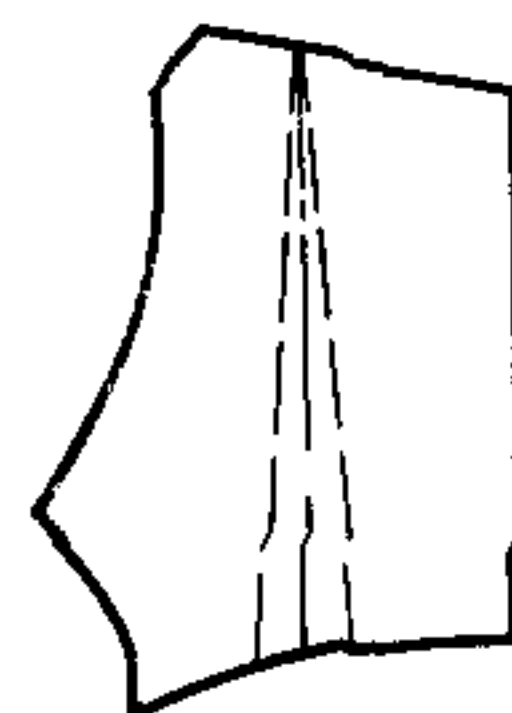
Черт. 20



Черт. 21



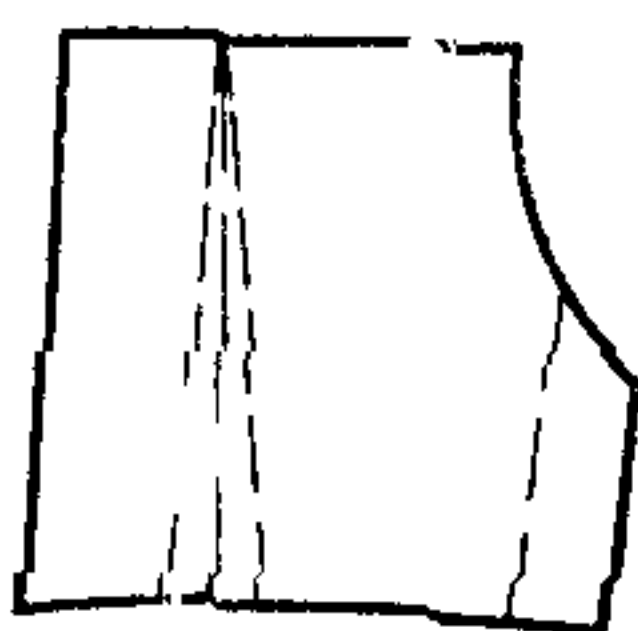
Черт. 22



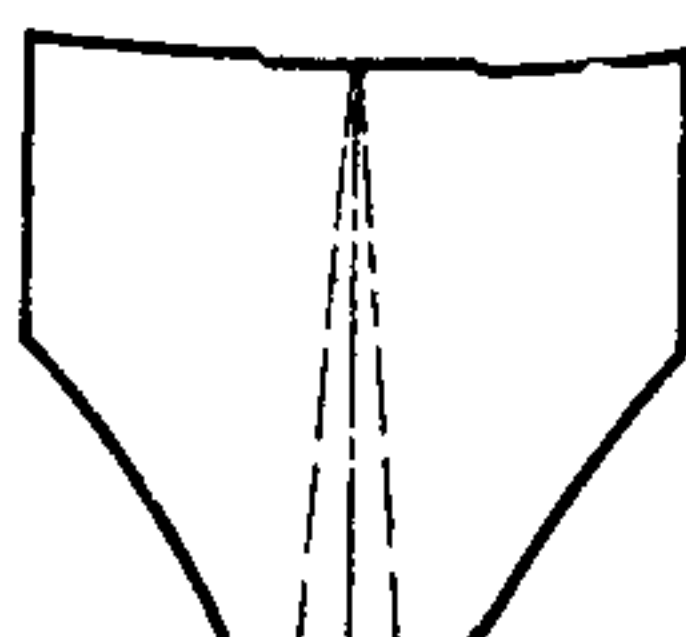
Черт. 23



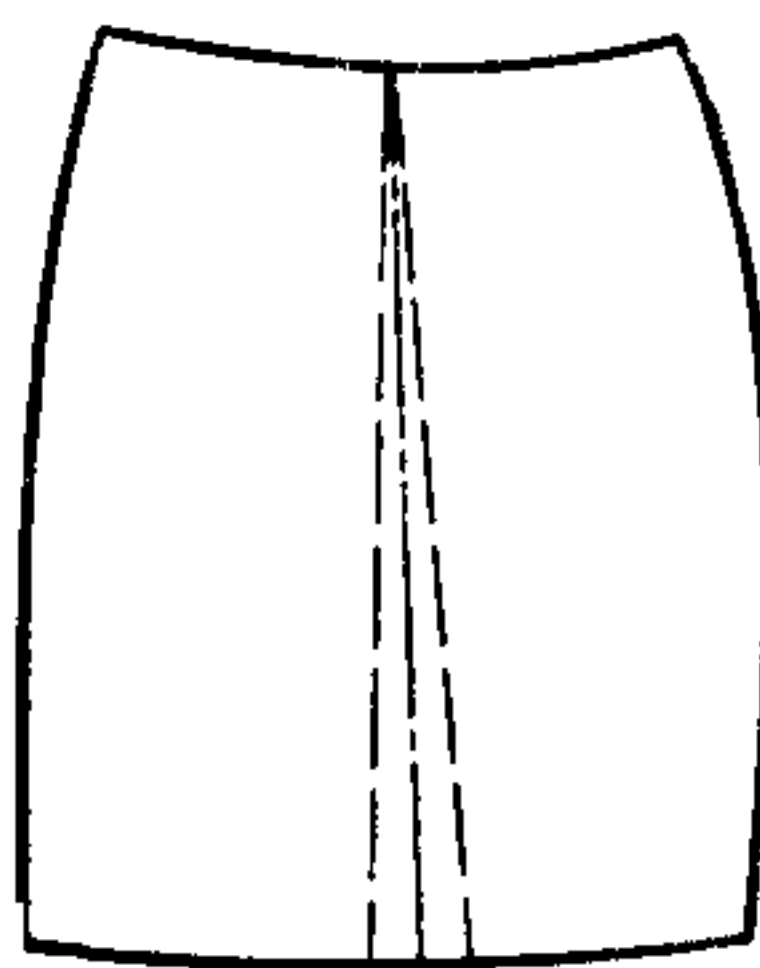
Черт. 24



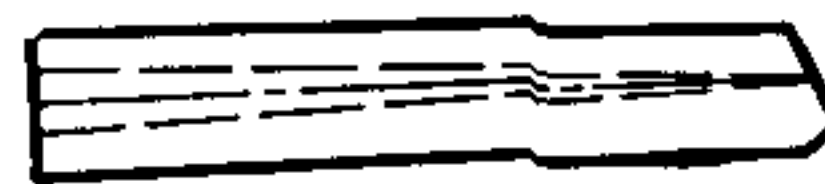
Черт. 25



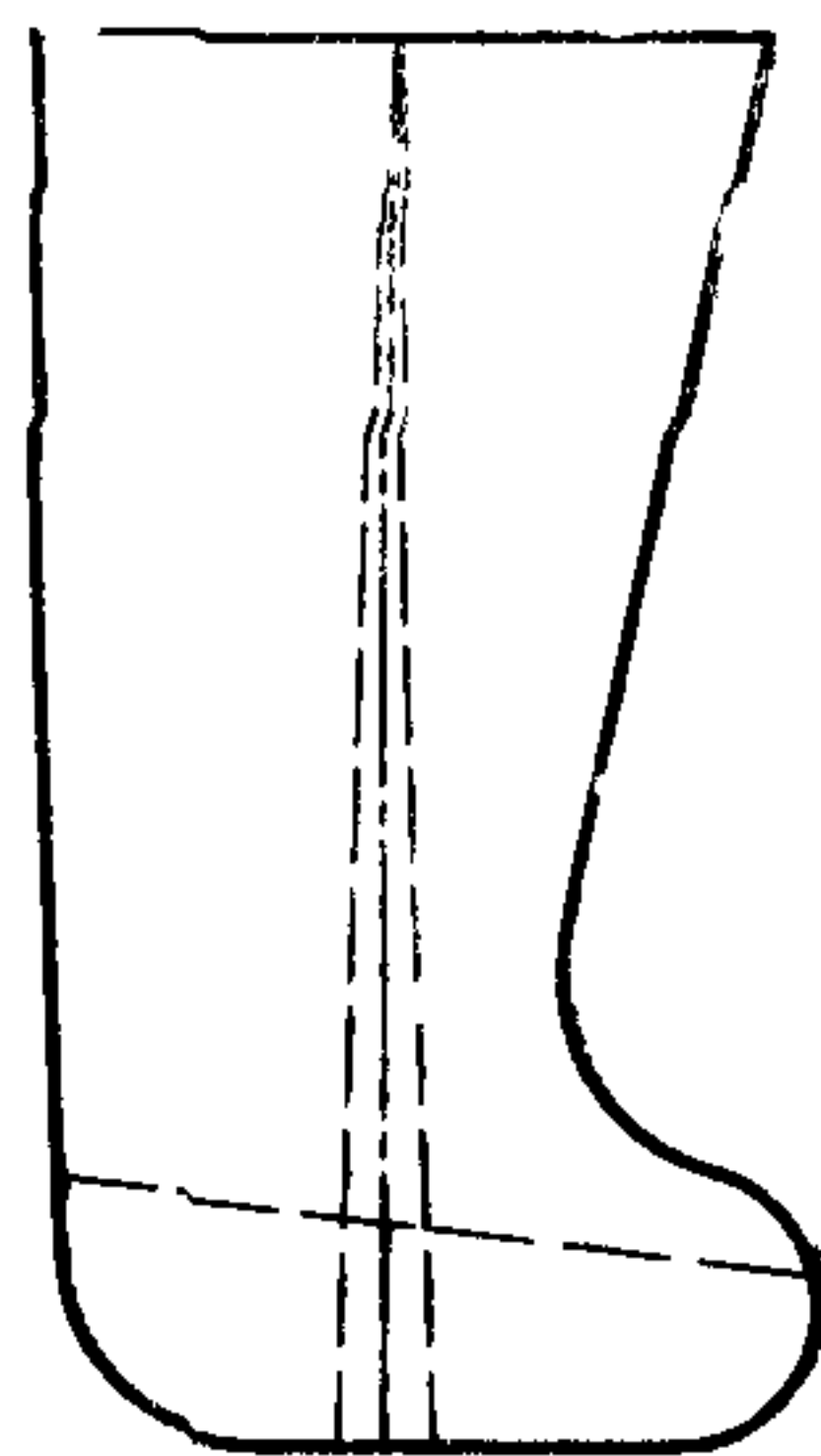
Черт. 26



Черт. 27

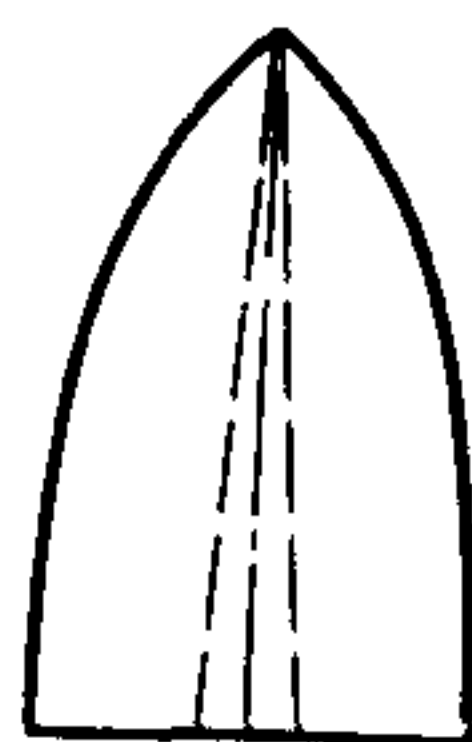


Черт. 28

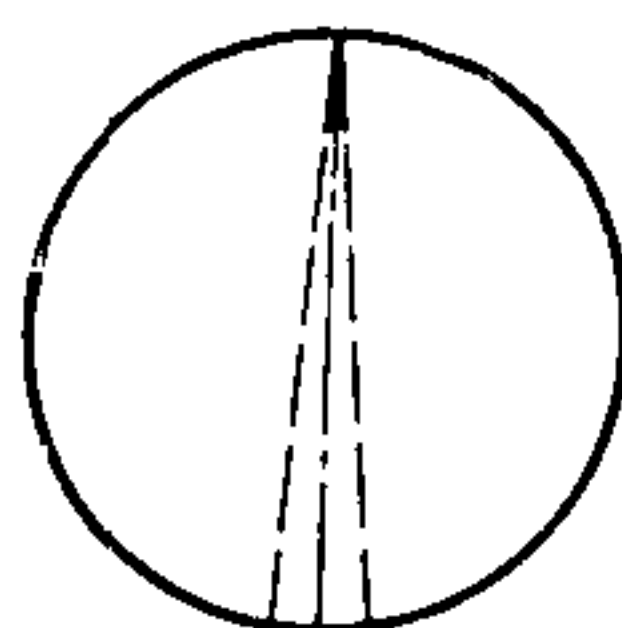


Черт. 29

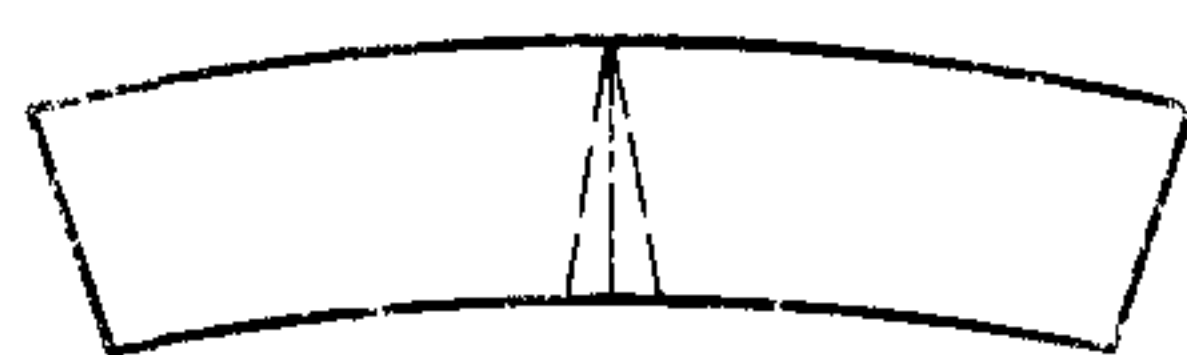
С. 24 ГОСТ 21219—88



Черт. 30



Черт. 31

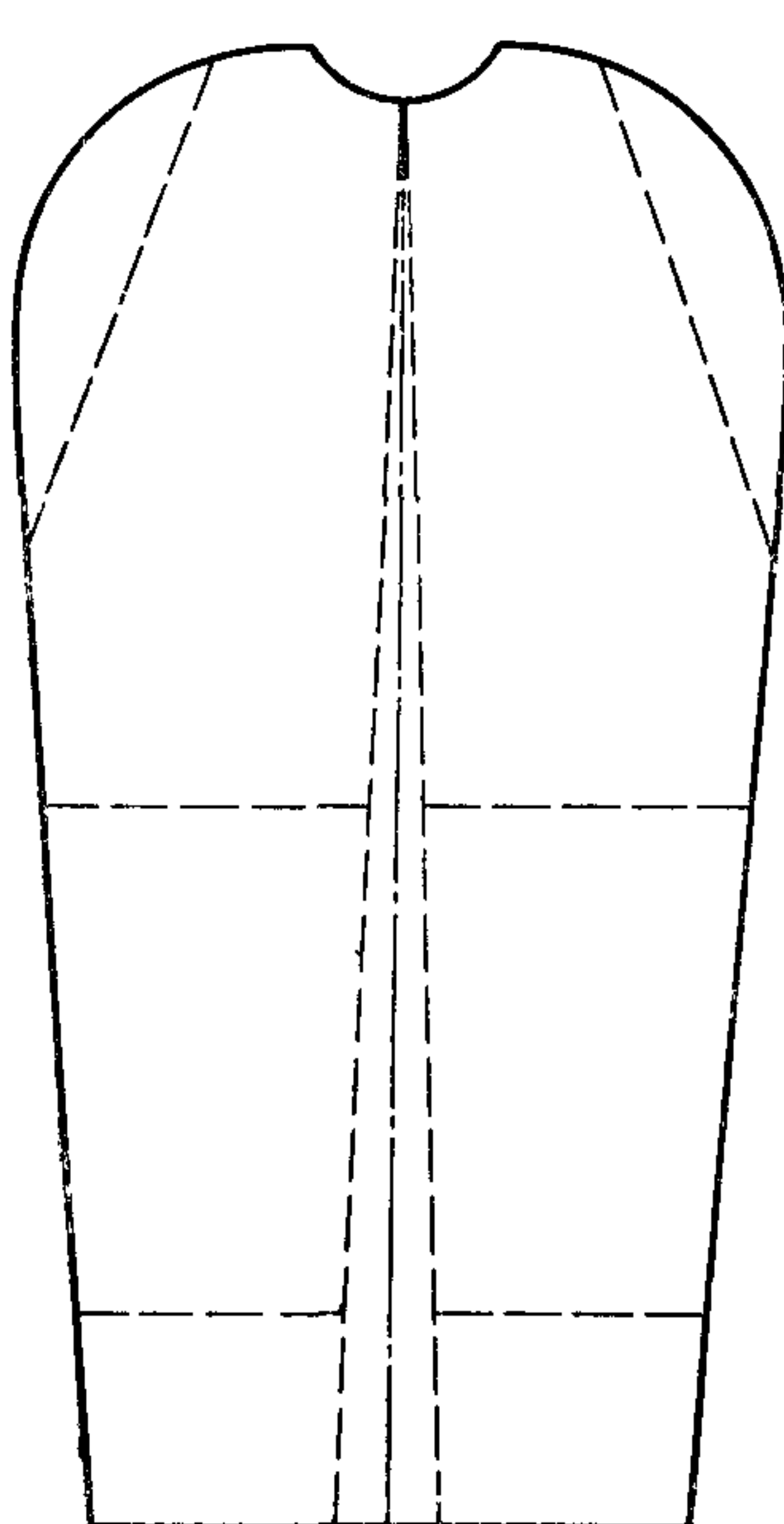


a

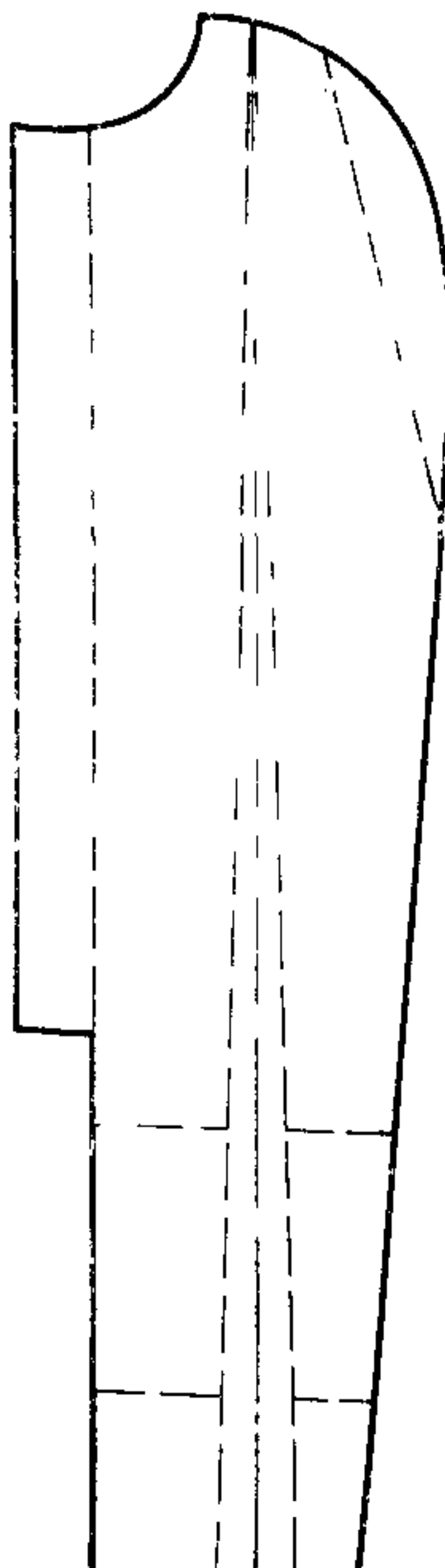


б

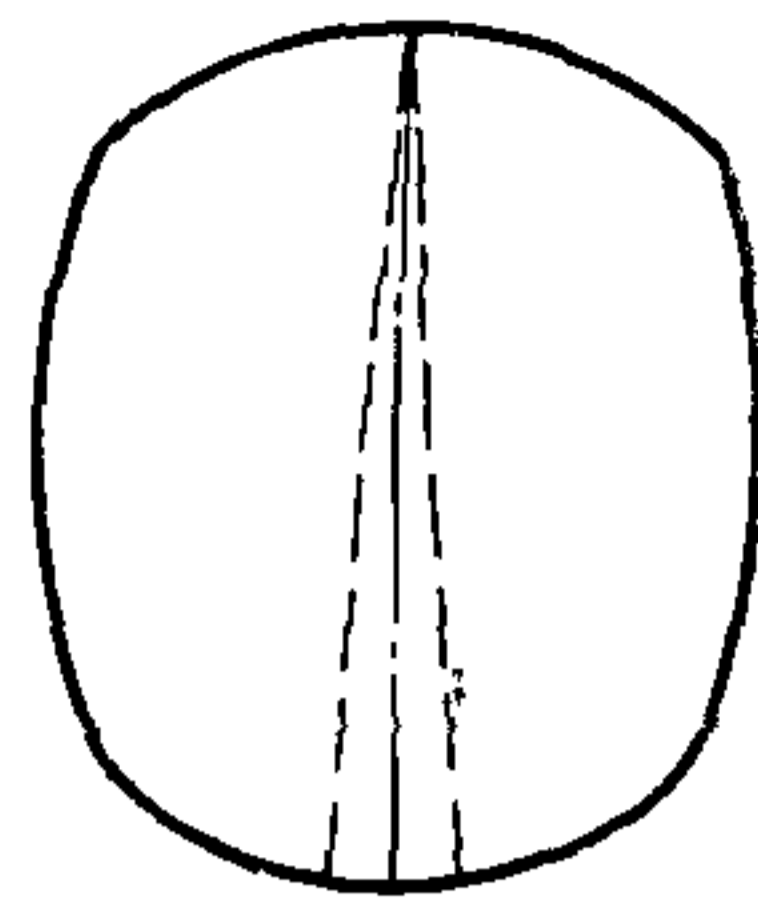
Черт. 32



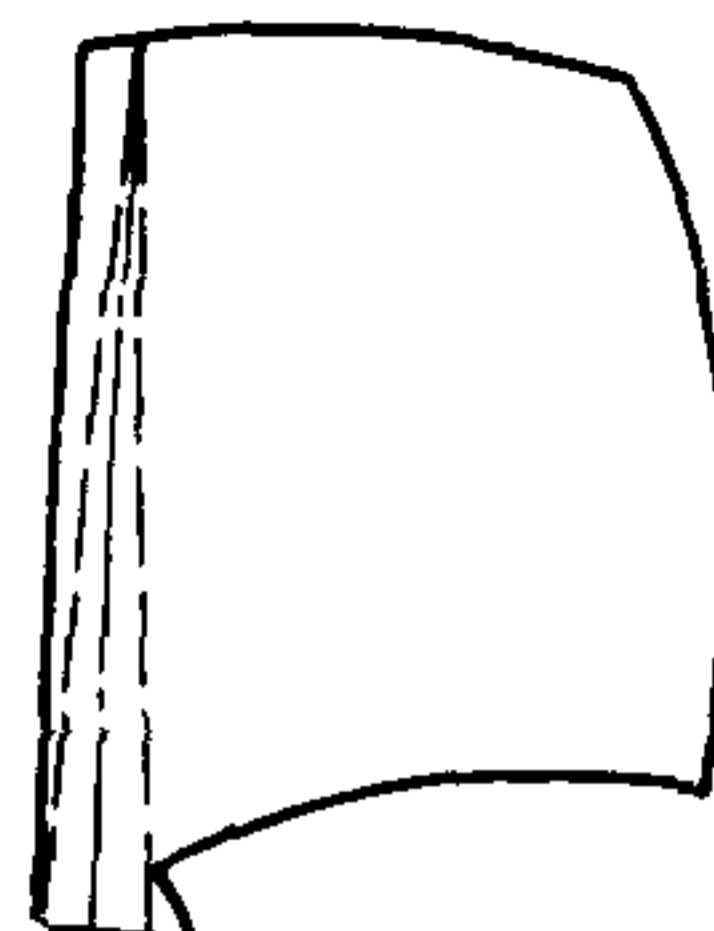
Черт. 33



Черт. 34



Черт. 35



Черт. 36

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством легкой промышленности СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

Б. А. Козлов, д-р техн. наук (руководитель темы);
Л. В. Жидова; Т. Ф. Ларионова

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением
Государственного комитета СССР по стандартам от 23.05.88
№ 663

3. Срок первой проверки — 1992 г., периодичность проверки —
5 лет

4 ВЗАМЕН ГОСТ 21219—75

Редактор *Н. Е. Шестакова*

Технический редактор *М. И. Максимова*

Корректор *Р. Н. Корчагина*

Сдано в наб 12 04 88 Подп в печ 27 06 88 1,75 усл п л 1,75 усл кр -отт 2,28 уч -изд л
Тир 5000 Цена 10 коп

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840 Москва, ГСП Новопресненский пер, 3
Тип «Московский печатник». Москва, Лялин пер, 6 Зак. 2185