

## Узкие брюки в джинсовом стиле

В данном построении использован чертеж стандартных брюк с изменениями, характерными для более узких моделей брюк.

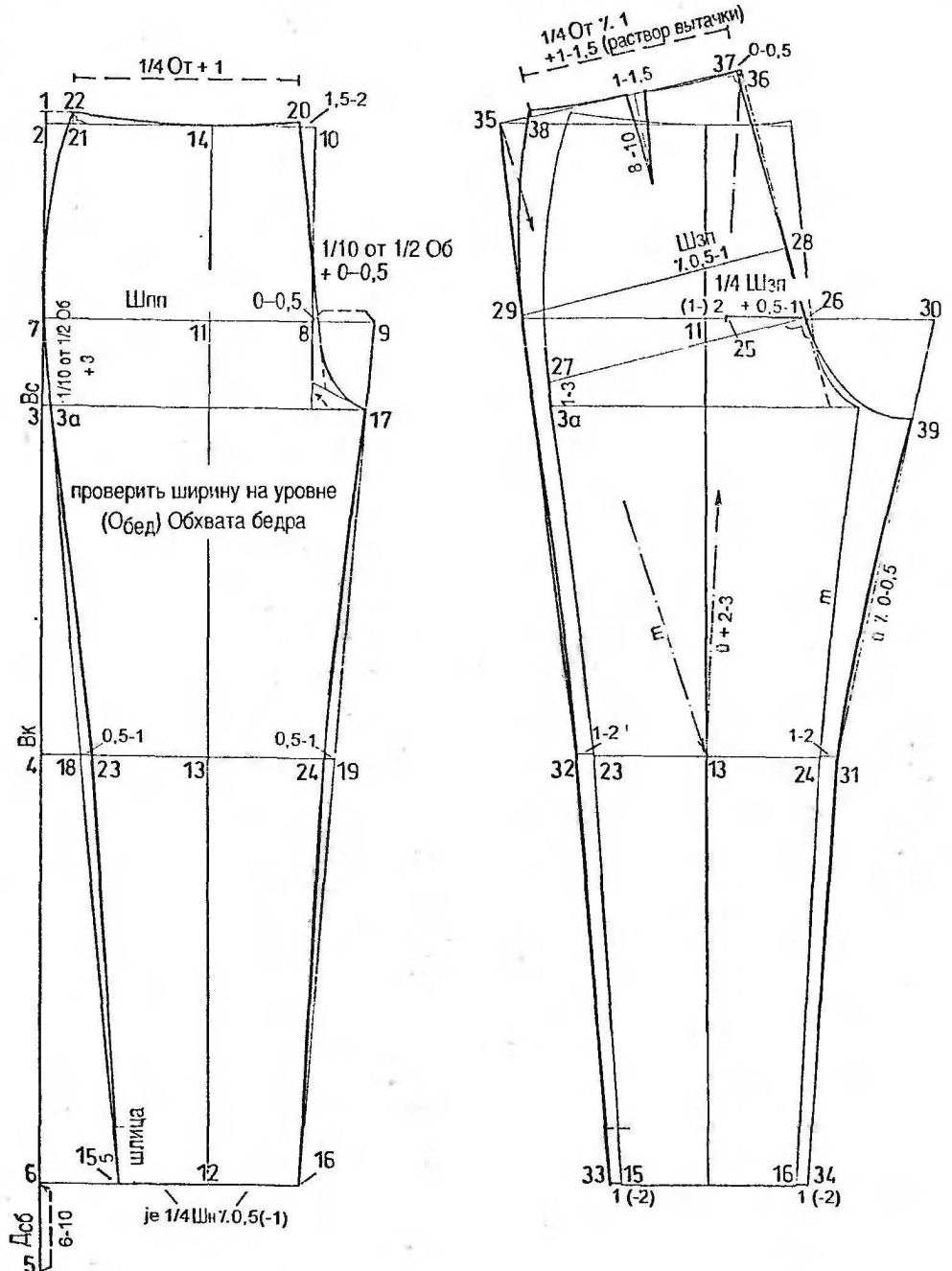
**1** Длина брюк определяется в соответствии с Шириной низа. Узкие брюки должны быть короче стандартных. На рис. 1 отрезок 5–6 демонстрирует это укорочение. Ширина низа данной модели: 34 см, т.е. 17 см в готовом виде. Отрезок 8–9 (Ширина шага передней половинки брюк) равен  $1/10$  от  $1/2$  Об плюс 0–0,5 см. Чем уже брюки в области бедер, тем меньше может быть ширина шага. Расстояние между точками 12 и 15 равно  $1/4$  Ширины низа стандартных брюк минус 0,5–1 см; отрезок 12–15 равен отрезку 12–16. Расстояние между точками 10 и 20 равно 1,5–2 см. В данном чертеже смещение среза банта больше, чем в стандартных брюках, так как на этой модели нет вытачки на передних половинках брюк. Расстояние между точками 20 и 21 равно  $1/4$  От плюс 1 см. *Примечание:* при построении задней половинки брюк по линии талии 1 см необходимо вычесть; это даст смещение бокового среза в сторону задней половинки для обеспечения более плавной линии бокового среза в верхней части брюк.

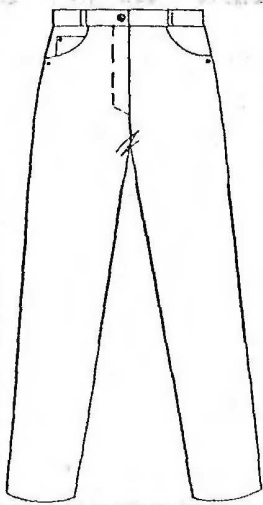
**2** Расстояние от точки 3а до точки 27 (см. рис. 2) составляет 1–3 см (здесь: 2 см), оно меньше, чем у стандартных брюк. За счет этого верхняя часть задней половинки смещена относительно передней влево на большую величину по сравнению со стандартными брюками. За счет смещения задней половинки достигается относительная свобода движения для облегчающих брюк. Расстояние между точками 25 и 26 равно  $1/4$  Ширины задней половинки плюс 0,5–1 см (здесь: плюс 1 см). Расстояние между точками 28 и 29 равно Ширины задней половинки минус 0,5–1 см, то есть вычитают прибавку, данную на отрезке 25–26 (см. пункт 1) для

обеспечения более плотного облегания брюк в области бедер. Расстояния между точками 15 и 33 и точками 16 и 34 составляют по 1 см, если на передней половинке брюк от сгиба отмерялось по  $1/4$  Ширины низа минус 0,5 см. Если на передней половинке брюк от сгиба отмерялось по  $1/4$  Ширины низа минус 1 см, то расстояние между точками

15 и 33 и точками 16 и 34 равно 2 см. Отрезки 24–31 и 23–32 равны 2 см, если отрезки 15–33 и 16–34 были равны 2 см. Если отрезки 15–33 и 16–34 равнялись 1 см, то отрезки 24–31 и 23–32 могут быть равны 1–2 см. Расстояние между точками 13 и 36 равно расстоянию между точками 13 и 35 плюс 2–3 см (в зависимости от формы яго-

лиц), прибавка 2–3 см на свободу облегания необходима в узких брюках для обеспечения относительной свободы движения. Расстояние между точками 36 и 37 равно 0–0,5 см. Величина 37–38 равна  $1/4$  От минус 1 см (прибавка на передней половинке брюк – см. точки 20 и 21) плюс 1–1,5 см (раствор вытачки). Начертить вытачку длиной



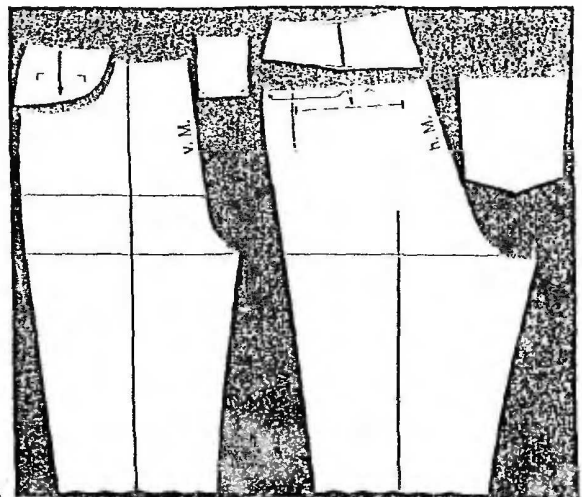
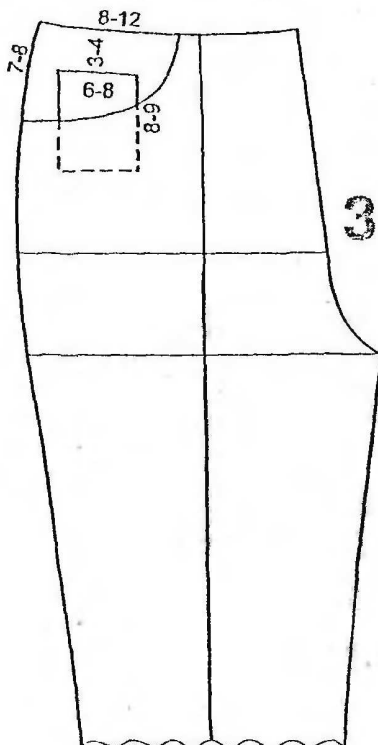


**Построение чертежа брюк на условно-типовую фигуру (размер 40)**

		1/2	1/4		
Tu	Oт	Обхват талии	76 см	38	19
Hu	Oб	Обхват бедер	100 см	50	25
Oschu	Oбед	Обхват бедра	57,4 см		
Kw	Oк	Обхват колена	—		
Stl	Дбс	Длина брюк сбоку (от талии до стопы)	106 см		
Lbh	Вс	Высота сидения (от талии до подъягодичной складки)	26,5 см		
Schr	Дш	Длина шага (длина ноги до подъягодичной складки — Дсб — Вс)	79,5 см		
Knh	Вк	Высота колена ( $1/2 Дш - 1/10 Дш$ )	31,8 см		
Vhbr	Шпн	Ширина передней половинки ( $1/4 Об - 1 см$ )	24 см		
Пhbr	Шзн	Ширина задней половинки ( $1/4 Об + 1 см + 0-1 см$ (приб. на свободу облегания))	26 см		
1/4 Шзн		26 : 4	6,5 см		

8-10 см. См. рис. 2.  
Проверить соответствие мерки Обед построенному чертежу.

**3** Карман с отрезным бочком и накладной карман на отрезном бочке начертить по размерам, указанным на рис. 3.



**4** Начертить кокетку на задней половинке брюк. Накладной карман (размеры на рис. 4) может быть расположен так, как показано на рис. 4 или параллельно краю кокетки.

**5** Вырезать отрезной бочок кармана на передней половинке брюк. Отрезать кокетку, соединить боковые стороны вытачек, выровнять верхний и нижний срезы кокетки. Величину оставшегося раствора вытачки на передней половинке перевести в боковой срез и удалить (рис. 5).