



ДВУХЦВЕТНЫЙ ЖАКЕТ

описание вязания

Для вязания использовался турецкий бобинный хлопок в шесть сложений, что составляет примерно 260м/100гр., 350 гр. белого и 150 гр. бежевого цветов, крючок №3.



Расчётный образец 24 п. (8 групп) \times 18 п. = 10смХ10см.



Итак, исходя из нужной ширины спинки, рассчитываю количество групп (так удобнее). В 10 см 8 групп, ширина спинки 50 см, $8 \times 5 = 40$ групп. О количестве наборных петель: я не считаю воздушные петли, вяжу цепочку, длиной чуть больше, чем требуется. Размещаю на ней необходимое количество раппортов (в данном случае групп), оставшуюся цепочку распущу позже, вдруг придется добирать петли. Цепочка распускается очень легко и считать ничего не нужно).

Вязать без отрыва нити.



убавки для проим

скос плеча

• 7 0 4
+ 0 7 0
+ 7 0 4
+ 0 7 0 0 ▲
+ 8 0 4 7 0 + 8 0 4 7 0 + 8 0 4 7 0 + 8 0 4 7 0 + 8 0 4 7 0 + 8 0 4 7 0 + 8 0 4 7 0

вырез горловины

На высоте примерно 35 см начала вязать пройму (первое фото).

На высоте примерно 17 см от начала проймы скосы плеча по второй схеме. Одновременно за четыре ряда до верхнего края начала вязать раздельно для образования выреза горловины. Чёрные кружочки на схеме - соединительные петли, стрелочка - место крепления нити.



Начинаю вязание полочек с двух заготовок для карманов.

Можно, конечно, их вязать обычным полотном из СБН, но плотность не совпадает, и получается грубовато.

Вырез горловины полочек вяжется так же, как и пройма, по схеме убавляется 6 групп.



104 $\text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 103 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 102 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 101 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 100 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 99 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 98 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{ белос} \text{+}$
 97 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 96 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 95 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 94 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 93 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 92 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{ коричн}$
 91 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 90 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 89 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 88 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 87 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 86 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 85 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$

$\text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 103
 $\text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 102
 коричн $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 $\text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 101
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 100
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 99
 белос $\text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 98
 $\text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 97
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 96
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 95
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 94
 коричн $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 $\text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 93
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 92
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 91
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 90
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 89
 белос $\text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 88
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 86
 $\text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+} \text{OK} \text{+}$
 $\text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 85
 $\text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+} \text{X}^0 \text{+}$
 84

Со 105го ряда вязала белой пряжей, продолжая убавки в том же алгоритме, что и в коричневой секции.



Обвязка и планки - соединительные столбики, при вязании планок первый ряд – соединительные столбики с накидом, иначе спрятать протяжки не удастся.