



## ДЛЯ ТЕХ, КТО ВЯЖЕТ

### ПУЛОВЕР ДЛЯ МАЛЬЧИКА 10—14 ЛЕТ

Для того чтобы связать такой пулlover, понадобится около 500 г пряжи средней толщины и металлическая молния с колечком длиной 12 см. Спицы 2,5 и 3 мм.

**Вязка.** Резинка  $2 \times 2$ .

Лицевая вязка «жгут», вяжется по схеме.

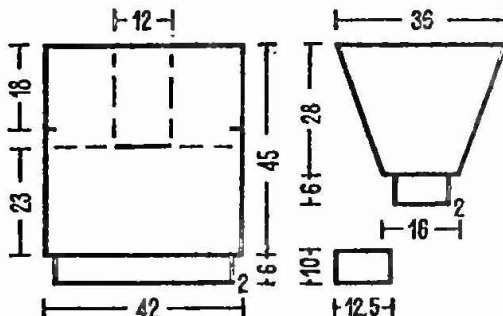
«Рубчик». 1, 3, 6, 8-е ряды — лицевые петли; 2, 4, 5, 7-е ряды — изнаночные петли. Раппорт рисунка «рубчик» составляет 8 рядов.

**Плотность вязки:** 24 петли в ширину и 30 рядов в высоту, связанные лицевой вязкой на спицах 3 мм, составляют квадрат со стороной 10 см.

### ОПИСАНИЕ РАБОТЫ

**Перед и спинка.** Выполняются одинаково. Наберите 92 петли на спицы 2,5 мм. Свяжите 6 см резинкой  $2 \times 2$ . Затем перейдите на спицы 3 мм, прибавив через равные промежутки 11 петель. Вяжите, распределив петли следующим образом:

1 краевая, 1 лицевая, \*4 изнаночные, 2 лицевые \*, от \* до \* повторите 4 раза; 1 изнаночная, 8 петель по



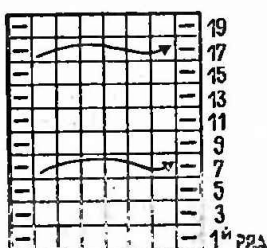
## Чертеж выкройки пиджака для мальчика 10–14 лет.

схеме «жгут», 33 лицевые, 8 петель «жгут», 1 изнаночная, \*2 лицевые, 4 изнаночные \*, от \* до \* повторите 4 раза, 2 лицевые. Так вяжите без изменений 23 см.

На высоте 23 см от резинки смените рисунок вязки: вяжите 27 петель рисунком «рубчик», 8 петель «жгут», 33 петли «рубчик», 8 петель «жгут», 27 петель «рубчик». На центральных 29 петлях сделайте разрез для молнии. Для того чтобы разрез получился аккуратным, петли закрывайте, провязывая их изнаночными. На набранных в следующем ряду 29 петлях свяжите по лицу «грядку» из изнаночных петель. Таким образом вяжите до высоты 45 см от резинки и закройте все петли в один прием.

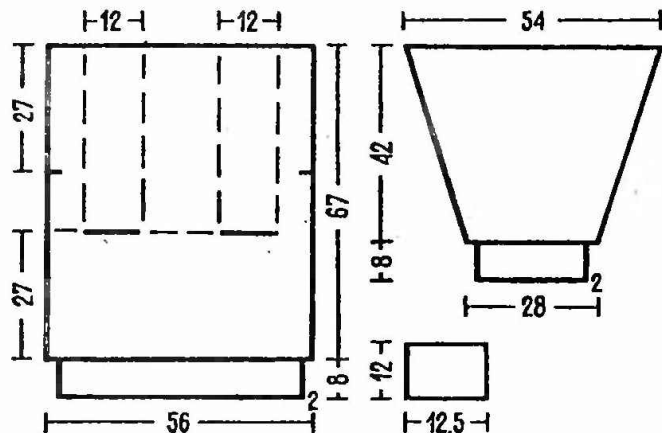
**Рукав.** Наберите 30 петель на спицы 2,5 мм. Свяжите 6 см резинкой 2×2. После этого перейдите на спицы 3 мм, прибавив через равные промежутки 8 петель. Вяжите лицевой вязкой, прибавляя в каждом четвер-

**Схема вязания рисунка «жгут».** Четные ряды вяжите по рисунку.



- лицевая петля  
 - изнаночная

 - снимите 3 петли на дополнительную спицу перед вязанием, провяжите 3 лицевые, а затем 3 лицевые с дополнительной спицей



## Чертеж выкройки мужского пуловера (размер 48–50).

том ряду по 1 петле с обеих сторон. На высоте 28 см от резинки закройте все петли в один прием.

**Мешковина кармана.** Наберите 31 петлю на спицы 2,5 мм. Связите 10 см лицевой вязкой и закройте все петли в один прием.

**Сборка.** Сшейте плечевые швы до «жгутов». Вшейте рукава. Сшейте боковые швы. Аккуратно пришейте мешковину кармана с изнанки (лучше это сделать горизонтальным трикотажным швом). Изделие не гладьте, чтобы не нарушить рельефность узора.

**МУЖСКОЙ ПУЛОВЕР**  
[размер 48—50]

Чтобы выполнить мужской пуловер, потребуется около 900 г пряжи средней толщины и две металлические «молнии» с колечком длиной 12 см. Спицы 2,5 и 3 мм.

Вязка и плотность, см. предыдущую модель.

## **ОПИСАНИЕ РАБОТЫ**

**Перед и спинка.** Выполняются одинаково. Наберите 122 петли на спицы 2,5 мм. Провяжите 8 см резинкой  $2 \times 2$ . Затем перейдите на спицы 3 мм, прибавив через равные промежутки 14 петель. Вяжите, распределив петли следующим образом: 40 петель

лицевой вязкой, 8 петель рисунком «жгут», 4 изнаночные, \* 2 лицевые, 4 изнаночные \*, от \* до \* повторите 6 раз, 8 петель «жгут», 40 петель лицевых. На высоте 27 см от начала резинки перейдите на рисунок «рубчик». Одновременно со сменой рисунка выполните разрез для «молнии» на 29 петлях боковых частей, отступая от краев на 9 петель. Разрезы выполняются так же, как в предыдущей модели.

**Провяжите до высоты 67 см от резинки и закройте все петли в один прием.**

**Рукав.** Наберите 66 петель на спицы 2,5 мм. Провяжите 8 см резинкой  $2\times 2$ . После этого перейдите на спицы 3 мм, прибавив через равные промежутки 10 петель. Вяжите лицевой вязкой, прибавляя с обеих сторон по 1 петле в каждом пятом ряду.

На высоте 42 см от резинки закройте все петли в один прием.

**Мешковин кармвн.** На берите 31 петлю на спицы 2,5 мм. Провяжите лицевой вязкой 12 см и закройте все петли в один прием.

**Сборка.** См. описание пуловера для мальчика.

Е. ГУКОВА.

**Модели рассчитаны на компьютере «Микрошв» по фото из журнала «Рондо» (Финляндия).**