

#кофточка_ёлка

Кофточка «Ёлка»

«Лучше спросить, чем накосячить» Народная мудрость

Модель на фото:

Размер модели 44-46, М
Рост модели 178 см
Длина кофточки — 57 см
Ширина кофточки – 55 см

Пряжа на фото:

Ангора-70 - 70% ангора, 30% РА
700м/100гр
Расход 200гр

Спицы: 2,75

Плотность:

в 1 см – 2,8 петель
в 1 см – 3,8 рядов



Авторы и разработчики: предназначено

- Светлана Кормакова @aleksa0338
- Ирина Петрова @irina_._petrova

Данное описание

ТОЛЬКО для личного использования!

Запрещается без согласования с авторами:

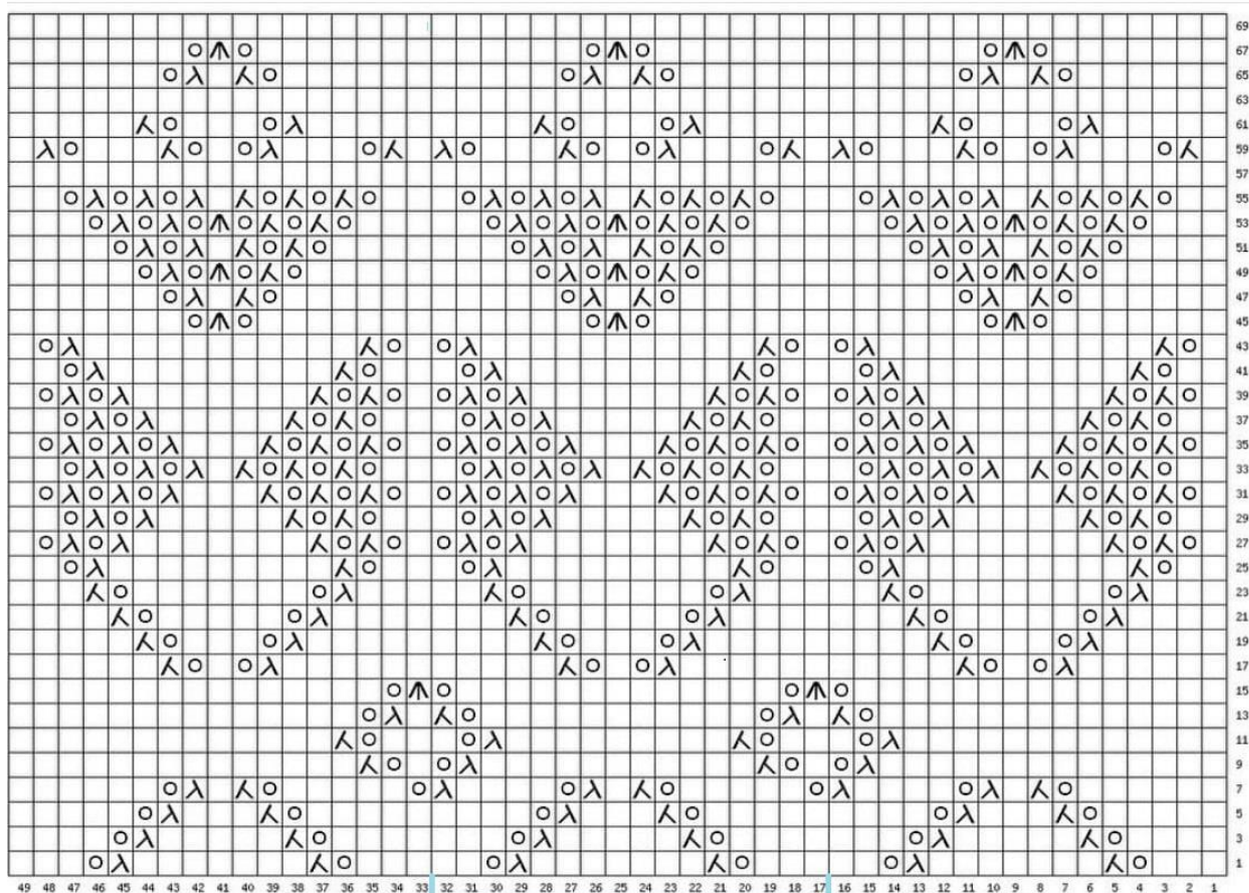
– любое коммерческое использование описания
– копирование, частичное копирование, любое распространение всего описания либо его частей (текст, фото, схемы, видео и т. п.)

#кофточка_ёлка

Описание работы и общий порядок:

- кофточка вяжется отдельными деталями и сшивается
- модель со свободой облегания + 10% к объёму груди
- все отделки (низ, планка полочек) вяжутся одновременно с деталями, не требуют дополнительного пришивания.
- в описании будут даны способы расчёта на любую пряжу и любой размер.

Схема узора.



раппорт 16 петель

Условные обозначения:

- - лицевая петля
- - накид
- ▲ - 3 п. вместе лицевой
- λ - 2 п. вместе лиц. с наклоном влево
- λ - 2 п. вместе лиц. с наклоном вправо

#кофточка_ёлка

Образец. Расчёт плотности.

Особую ажурность и лёгкость нашему изделию придаёт специфический способ провязывания ажюра.

Рассмотрите фото справа:

Под **номером 1** показан образец «классического» способа провязывания ажюра.

В этом случае петли 2 вместе провязываются с наклоном «от накида».

3 петли вместе провязываются с центральной петлёй спереди(сверху).

В результате наклонные линии дырочек (накидов) сопровождаются цепочками лицевых петель.

Такие цепочки лицевых петель дают объемное выступающее ребро на полотне.

Изнаночные ряды в этом случае просто провязываются изнаночными петлями.

Под **номером 2** показан образец, связанный по представленной в описании схеме – «модный» способ провязывания ажюра.

В нём отсутствуют «рёбра» лицевых петель, т.к. петли 2 вместе провязываются с наклоном в другую сторону – «к накиду».

3 петли вместе провязываются с центральной петлёй сзади(снизу).

Полотно получается более гладкое, без рёбер.

Изнаночные ряды – все петли изнаночные.

Под **номером 3** показан вариант вязания ажюра, который мы часто используем в своих работах (Худи «Мазохист» #худи_мазохист, Юбка «Мазохист» #юбка_мазохист).

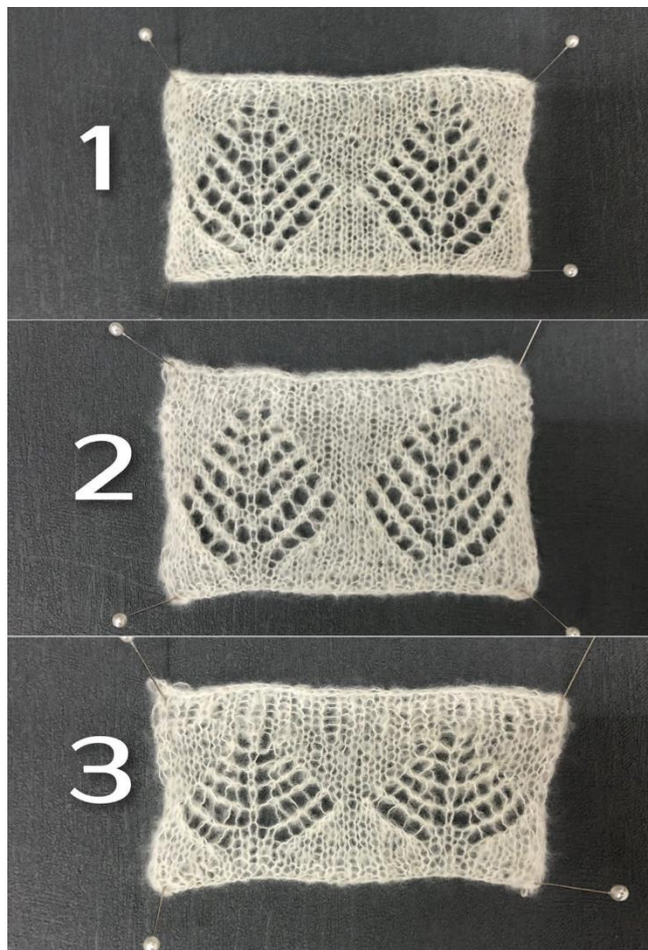
Это самая сложная техника, требует особого внимания, но результат того стоит!

Рисунок получается изящнее, перемычки тоньше, узор компактнее.

В этом случае узор вяжется в каждом ряду – и в лицевом, и в изнаночном.

Т.е. вяжем по представленной схеме –

1-ый ряд (лицевой) – ряд № 1 на схеме,



#кофточка_ёлка

2-ой ряд (изнаночный) – ряд № 3 на схеме, но провязать его надо изнаночными петлями, делая накиды и провязывая 2 вместе изнаночной с наклоном в нужную сторону. Для этого переворачивайте полотно на лицевую сторону и проверяйте себя – как надо провязать наклон, чтобы сохранить узор.

3-ий ряд (лицевой) – ряд № 5 на схеме

4-ый ряд (изнаночный) – ряд № 7 на схеме – аналогично уже провязанному 2-ому изнаночному ряду, и так далее.

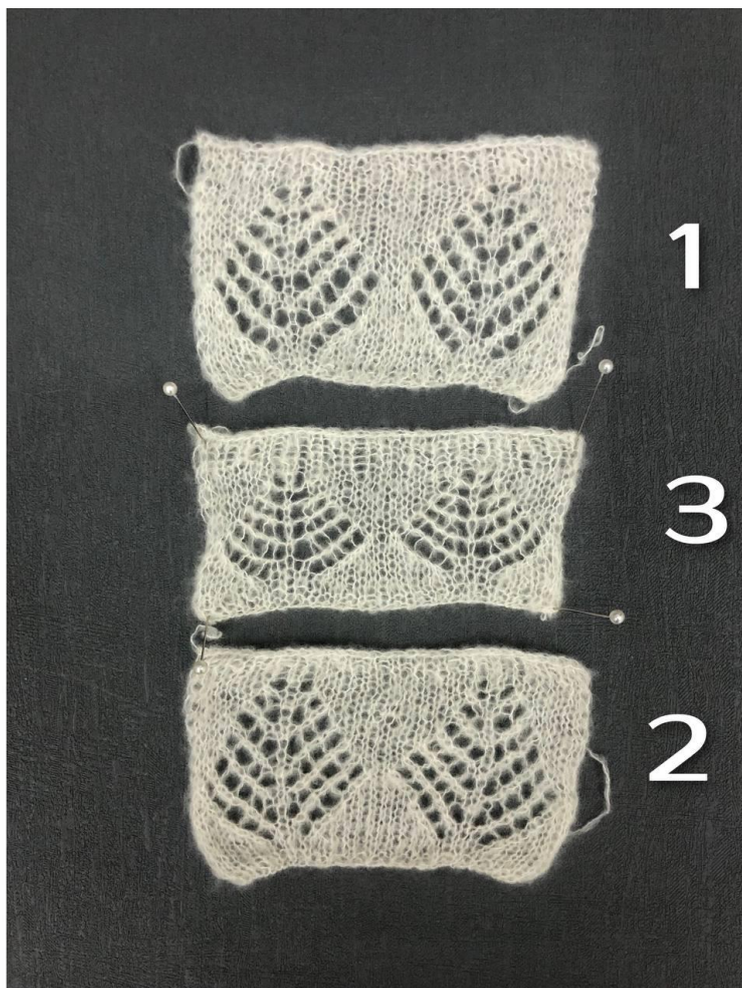
Внимание: 57, 63, 69 ряды (ряды без узора) вяжем по 2 раза – в лицевом ряду лицевыми петлями, в изнаночном ряду - ряд изнаночных петель.

Вот на фото справа все три образца сфотографированы вместе – почувствуйте разницу!

Совет: Если вы никогда не вязали ажур 3-им способом, советуем потренироваться на более толстой пряже (меринос, хлопок), на мохере/ангоре это делать ещё сложнее.

Свяжите образцы всеми тремя способами – решите, какой вариант вам лично больше нравится, либо удобнее в работе.

Сама работа не зависит от выбранного вами способа провязывания ажюра.



Определение плотности:

После того, как вы определились со способом вязания ажюра, нужно определить плотность вашего вязания.

Свяжите образец из той пряжи, из которой вы собираетесь вязать изделие.

#кофточка_ёлка

Чем больше образец (но без фанатизма), тем точнее будут дальнейшие расчёты.

Советуем, как минимум, провязать полностью представленную схему, добавив к ней кромочные петли. Это позволит вам «привыкнуть» к узору и посмотреть, как будет вести себя выбранная вами пряжа.

Разложить полученный образец (если скручиваются края, зафиксируйте их булавками не растягивая полотно). Измерить и **ЗАПИСАТЬ!!!** размеры образца до ВТО.

Провести ВТО образца именно таким образом, как в дальнейшем вы собираетесь стирать все изделие. Высушить. Помните, что изделия из мохера рекомендуется блокировать при сушке.

После полного высыхания, измерить и записать размеры образца после ВТО.

Плотность до ВТО :

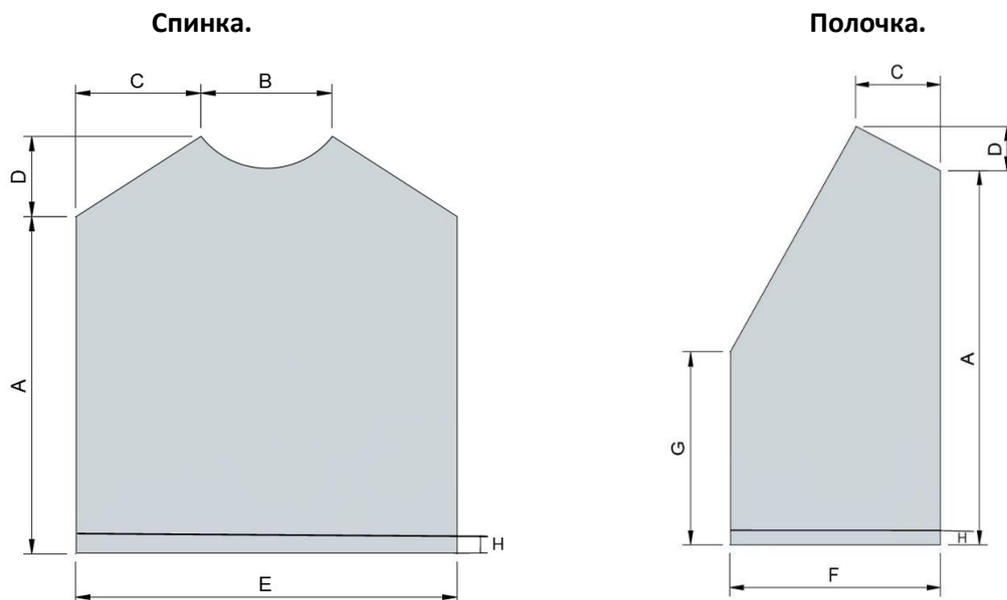
в 1 см – _____ петель
в 1 см – _____ рядов

Плотность после ВТО :

в 1 см – _____ петель
в 1 см – _____ рядов

Измерение плотности ДО ВТО необходимо, чтобы в процессе работы понимать реальные размеры будущего изделия, если пряжа сильно меняет плотность после ВТО.

Выкройка.



Далее в описании для обозначения размера будут использоваться соответствующие буквы. Подставляйте вместо букв свои размеры.

#кофточка_ёлка

Расчет. (Красным цветом показаны примерные цифры для размера M)

$$\text{ОГ (обхват груди)} \frac{92\text{см}}{\text{свобода}} + 10\% = \frac{101,2\text{см}}{\text{облегания}}$$

$$\text{Полученную цифру} \frac{101,2\text{см}}{\text{после ВТО}} * \text{кол-во петель в 1 см} \frac{3,44 \text{ п}}{\text{после ВТО}} = \frac{348 \text{ п}}{\text{после ВТО}} : 2 = \frac{174 \text{ п}}{\text{после ВТО}}$$

Наш узор имеет раппорт, соответственно нам надо скорректировать полученное число петель для спинки и добавить кромочные петли: Общее число петель для спинки должно быть кратно 16, плюс 3 петли (2 кромочные и 1 для симметрии узора).

$$\left(\frac{174 \text{ п}}{\text{после ВТО}} - 3 \right) : 16 = \frac{10,69 \text{ раппортов}}{\text{после ВТО}}$$

$$\text{Округляем в большую сторону} \frac{11 \text{ раппортов}}{\text{после ВТО}} * 16 + 3 = \frac{179 \text{ п}}{\text{после ВТО}} = \text{Е} - \text{ширина спинки}$$

Именно такое кол-во петель нужно нам набирать для спинки.

Нижняя планка.

Отделку низа можно сделать разными способами – выбирайте, что больше вам нравится и подходит для вашей пряжи.

1. **Вариант** – классическая резинка 1x1 или 2x2.

Набрать **Е** _____ петель (179 п)

Совет: Если вы вяжете из пряжи толщиной от 500м и менее /100 гр, лучше начинать край Итальянским набором, провязать 2 ряда полый резинки и перейти уже на обычную резинку.

Для очень тонкой пряжи (мохер, ангора) можно не мучиться и использовать обычный набор петель.

Вязать резинку на желаемую высоту, считая кол-во рядов, чтобы его можно было повторить на полочках.

Запишите число рядов здесь **Н** _____

После резинки провязать 2 ряда лицевой глади.

Обнулить счётчик рядов.

#кофточка_ёлка

2. Вариант – полая планка.

Этот вариант вы видите на заглавном фото.

Итальянским способом набираем вдвое больше петель, чем рассчитали для спинки:

$E \text{ _____} * 2 = \text{ _____}$ петель.

Вяжем полую резинку на желаемую высоту $H \text{ _____}$ (3 см)

Провязываем объединительный ряд, провязывая петли по 2 вместе лицевыми.

На спицах останется $E \text{ _____}$ петель (179 п)

Вяжем один изнаночный ряд изнаночными петлями.

Обнулить счётчик рядов.

3. Вариант – i-cord с одновременным набором петель.

См. видео - https://youtu.be/ywyidY5y_L8

Набрать $E \text{ _____}$ петель (179 п)

Вяжем один изнаночный ряд изнаночными петлями.

Обнулить счётчик рядов.



Спинка.

Далее вязать спинку узором по схеме на общую высоту $A \text{ _____}$ (50 см) (152 р)

Обнулить счётчик рядов.

Совет: В этом месте мы советуем сделать промежуточную ВТО, чтобы проконтролировать длину изделия.

Горловина. Плечевые скосы.

Расчёт.

Рассчитайте необходимые цифры и занесите их в **Таблицу закрытия петель** (см.ниже)

Высота плечевого скоса

на стандартную взрослую фигуру $4 \text{ см} * \text{кол-во рядов} \text{ _____} = \text{ _____} = D$
в 1 см после ВТО 2,98 р 11,92 р

$D \text{ _____}$ округлить до чётного числа (12 р = 6 лицевых + 6 изнаночных рядов)

$D = \text{кол-во строк в Таблице}$

#кофточка_ёлка

Плечевые скосы.

$$E \frac{\quad}{179 \text{ п}} : 3 = \frac{\quad}{59,67 \text{ п}} \text{ округлить в меньшую сторону} = \frac{\quad}{59 \text{ п}} = C - \text{ ширина плеча}$$

Соответственно, по **C** 59 п петель нам надо закрыть с правого (**за 6 лицевых рядов**) и с левого (**за 6 изнаночных рядов**) края детали как смотрим на деталь.

$$C \frac{\quad}{59 \text{ п}} : \frac{1}{2} D \frac{\quad}{6 \text{ р}} = \frac{\quad}{9,83 \text{ п}}$$

Сначала начинаем закрывать бОльшее кол-во петель (**10 п**), затем уменьшаем, чтобы все **C** 59 п петель мы закрыли за $\frac{1}{2} D$ 6 рядов (**6 р**).

Вырез горловины.

$$E \frac{\quad}{179 \text{ п}} - C \frac{\quad}{59 \text{ п}} - C \frac{\quad}{59 \text{ п}} = \frac{\quad}{61 \text{ п}} = B - \text{ горловина}$$

$$B \frac{\quad}{61 \text{ п}} : 3 = \frac{\quad}{20,33 \text{ п}} \text{ округлить в бОльшую сторону} = \frac{\quad}{21 \text{ п}} \text{ центр Горловины}$$

Совет: отметьте сразу маркерами петли центра Горловины

Кол-во петель горловины минус кол-во петель центра Горловины должно остаться чётным. Если у вас не так, то «лишнюю» петлю добавьте к петлям центра Горловины.

$$(B \frac{\quad}{61 \text{ п}} - \frac{\quad}{21 \text{ п}}) / 2 = \frac{\quad}{20 \text{ п}} - \text{ край Головины} \\ \text{(центр Горловины)}$$

Центр Горловины закрываем в 1 лицевом ряду (ЛР).

$$\text{Петли края Горловины закрываем за оставшиеся } \frac{1}{2} D \frac{\quad}{6 \text{ р}} - 1 \text{ ряд} = \frac{\quad}{5 \text{ р}}$$

В каждом следующем ряду закрываем $(\frac{1}{3} + 1)$ петля от оставшихся петель края Горловины, округляя числа в бОльшую сторону:

Например:

$$3 \text{ ЛР. } \frac{1}{3} * 20 \text{ п} = 6,67 \text{ округляем до } 7 \text{ п} + 1 \text{ п} = 8 \text{ п}$$

$$5 \text{ ЛР. } \frac{1}{3} * 12 \text{ п} = 4 \text{ п} + 1 \text{ п} = 5 \text{ п}$$

$$7 \text{ ЛР. } \frac{1}{3} * 7 \text{ п} = 2,33 \text{ округляем до } 3 \text{ п} + 1 \text{ п} = 4 \text{ п}$$

$$9 \text{ ЛР. } \frac{1}{3} * 3 \text{ п} = 1 \text{ п} + 1 \text{ п} = 2 \text{ п}$$

11 ЛР. Закрывать оставшуюся 1 петлю края Горловины.

#кофточка_ёлка

Таблица закрытия петель для формирования скоса плеча и горловины

Заполнена цифрами автора, впишите свои цифры. Лево/право как смотрим на деталь с лицевой стороны. ЛР – лицевой ряд, ИР – изнаночный ряд

Номер ряда	Правое плечо	Левое плечо	Горловина центр	Горловина правый край	Горловина левый край
1 ЛР	10 п		21 п		
2 ИР		10 п		8 п	
3 ЛР	10 п				8 п
4 ИР		10 п		5 п	
5 ЛР	10 п				5 п
6 ИР		10 п		4 п	
7 ЛР	10 п				4 п
8 ИР		10 п		2 п	
9 ЛР	10 п				2 п
10 ИР		10 п		1 п	
11 ЛР	9 п				1 п
12 ИР		9 п			
Итого:	59 п	59 п	21 п	20 п	20 п

Совет: Если у вас небольшой опыт вязания ажуров, скосы плеча можно провязать просто лицевой гладью.

Для опытных мастеров – петли скоса плеча или горловины в ряду, предшествующему закрытию, вязать без ажюра.

Заполнив **Таблицу**, вы получите пошаговую инструкцию по закрытию петель плеч и горловины.

Вяжите в соответствии с Таблицей, закрывая петли в соответствующих рядах следующим образом:

1 ЛР – закрыть **10 п** Правого плеча, вязать по узору до первого маркера, отмечающего центр Горловины, закрыть **21 п** центра Горловины, вязать по узору до конца ряда.

Далее вяжем только **левую сторону**, как смотрим на деталь.

2 ИР – закрыть **10 п** Левого плеча, вязать по узору до конца ряда

3 ЛР – закрыть **8 п** Левого края Горловины, вязать по узору до конца ряда

4 ИР - закрыть **10 п** Левого плеча, вязать по узору до конца ряда

И т.д. вяжем левую сторону детали, пока не закроем все петли плеча.

Развернуть работу изнаночной стороной к себе, присоединить нить и продолжить вязать **правую сторону** детали со 2-ого ИР, пока не закроете все петли плеча, аналогичным образом.

#кофточка_ёлка

Высота выреза.

Определите верхнюю точку полочки, от которой пойдёт V-образный вырез.

Удобнее это сделать, приложив к себе спереди спинку, отметить точку, сосчитать кол-во рядов до этой точки = **G** _____ (114 р)



Порядок действий.

1. Набрать **F** _____ (101 п) петель и провязать нижнюю планку аналогично спинке.

Для тех, кто вяжет резинки распределите петли согласно данным схемам. Свяжите нижнюю резинку на высоту аналогично спинке, далее продолжайте вязать вертикальную планку и ажур на общую высоту **G** _____ рядов (114 р).

Для тех, кто вяжет полую нижнюю планку – просто вяжет полую планку на нужную высоту (аналогично спинке). Далее см. ниже **Полоя вертикальная планка**.

Для тех, кто делает по нижнему краю i-cord, первый изнаночный ряд (после набора петель) вязать до 3-х последних петель ряда.

Далее - провязать из протяжки лицевую петлю, следующую изн.п. снять не провязывая, нить перед работой, повторить ещё 2 раза. Т.о. формируем вертикальную полую планку 3х3 петли.

Полоя вертикальная планка.

Первые 6 петель отделить маркером и продолжать вязать их в виде поллой планки:

- в лицевых рядах: провязываем 3 лицевые петли, 3 изнаночные петли снимаем, нить перед работой.

- в изнаночных рядах: провязываем 3 лицевые петли, 3 изнаночные петли снимаем, нить перед работой.

Чтобы планка не стягивало основное полотно, рекомендуем каждые 4-6 рядов провязывать укороченный ряд планки, т.е.:

- провязать петли планки,

- развернуть работу на изнаночную сторону, провязать петли планки,

- развернуть работу на лицевую сторону и вязать ряд до конца.

Укороченные ряды НЕ учитываются в общем подсчёте рядов.

Вязать вертикальную планку и ажур на общую высоту **G** _____ рядов (114 р).

#кофточка_ёлка

2. Расчёт выреза горловины.

$$F \frac{\text{шир. полочки } 101 \text{ п}}{\text{планка } 3 \text{ п}} - \frac{\text{плечо } 59 \text{ п}}{\text{плечо } 59 \text{ п}} = \frac{98 \text{ п}}{\text{плечо } 59 \text{ п}} - 1 = \frac{38 \text{ п}}{\text{плечо } 59 \text{ п}}$$

$$A \frac{152 \text{ п}}{152 \text{ п}} + D \frac{12 \text{ п}}{12 \text{ п}} - G \frac{114 \text{ п}}{114 \text{ п}} = \frac{50 \text{ п}}{114 \text{ п}}$$

Соответственно, за **ГВ** рядов надо убавить **ШВ** петель.

$$ГВ \frac{50 \text{ п}}{50 \text{ п}} : ШВ \frac{38 \text{ п}}{38 \text{ п}} = 1,32 \text{ п}, \text{ округляем в меньшую сторону} = 1 \text{ п}$$

Значит, каждые 1 п, т.е. в каждом ряду провязываем по 2 петли вместе влево сразу после планки, пока не убавим все петли **ШВ** (38 п). Оставшиеся ряды провязываем без убавок.

3. Вяжем полочку на общую высоту **A** (152 п), параллельно делая убавки по вырезу горловины.
4. Далее вяжем скос левого плеча (как смотрим на деталь), аналогично спинке. Для удобства можно использовать **Таблицу** на стр.9.
После закрытия петель последнего сегмента плеча, на спице останутся только петли планки + 1 петля. Перенесите их на бросовую нить и пока отложите деталь.

Свяжите **правую полочку** зеркально левой.

Совет: В этом месте мы советуем сделать промежуточную ВТО связанных деталей перед следующими действиями.

Сшейте плечевые швы.

Трикотажным швом по закрытым петлям. См.видео: <https://youtu.be/s2aLzhZBsKk>

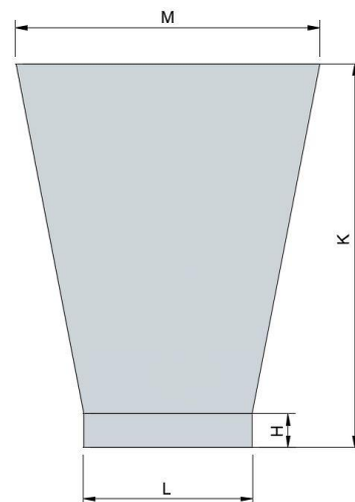
Обработка горловины спинки.

См.видео: <https://youtu.be/gQuzZhqB9JU>

Рукава.

Общие принципы:

- Длину и ширину рукавов вы можете делать, ориентируясь на свои пожелания.
- Манжет рукава (**Н**) вяжем аналогично нижней планке.
- Для того, чтобы представить себе ширину рукава, можно приложить к руке уже связанную деталь (спинку), и посмотреть,



#кофточка_ёлка

Сборка. Окончание работы.

Вшить рукава в проймы.

Сшить боковые швы тушки и рукавов.

Зафиксировать вертикальные планки полочек, пришить пуговицы.

Спрятать кончики нитей.

Провести ВТО изделия.



Носите с удовольствием

Показывайте свои работы в Инстаграмм с хэштегом **#кофточка_ёлка**

и указанием авторов: **@aleksa0338 @irina_.petrova**