

KAYA top

by Tanya Mulokas



Размеры: S, M, L, XL, XXL

Обхват груди и ширина готового изделия по линии груди для каждого размера внесены в **Таблицу 1**.

Таблица 1 – Ширина готового изделия по обхвату груди

Размер Значение	S	M	L	XL	XXL
Обхват груди (ОГ), см	78–84	88–96	98–100	102–104	106–112
Ширина изделия, см	48	53	58	62	67

Далее размеры записаны следующим образом: **S (M, L, XL, XXL)**.

Пряжа:

BC Garn Tussah Tweed, 100 % шелк тусса, 50 г/250 м, 3 (3, 4, 4, 5) мотка (расход приведен для полной длины изделия при условии попадания в заданную плотность).

ВАЖНО! Эта пряжа достаточно специфическая! Она неэластичная, но петли после стирки полностью расправляются и принимают размер, заданный диаметром спиц при вязании. Изделие значительно меняет свой размер после ВТО. В данном описании заложены габариты изделия **ПОСЛЕ** влажно-тепловой обработки!

Тщательно отнеситесь к отвязыванию образцов и, если у вас присутствует склонность «разгоняться» в процессе и вязать слабее, выбирайте диаметр спиц на 0,25 мм тоньше тех, которыми был отвязан образец.

Изделие вяжется данной пряжей в одно сложение!

Плотность вязания:

25 п. х 38 р. = 10 см х 10 см, спицами US3 (3,25 mm) ажурным узором, после ВТО (см. раздел Образец).

Соблюдайте заданную плотность вязания во избежание неприятных сюрпризов с размером готового изделия. Обязательно отвяжите образец и подберите оптимальный размер спиц!

Спицы:

- US2 (2,75 mm) круговые спицы – для вязания резинки;
- US3 (3,25 mm) круговые спицы – основные.

Рекомендуемая длина лески: 55 см для размера S, 75 см для размера M и 100 см для размеров L, XL и XXL.

Важно! Подбирайте размер спиц индивидуально для точного попадания в заданную плотность вязания!

Дополнительные приспособления:

- 1 МНР + 3 маркера;
- крючок для сшивания плечевых скосов;
- игла;
- вспомогательная леска или нить для снятия петель;
- ножницы.

Конструкция

Изделие вяжется снизу вверх, по кругу до пройм. После разделения на перед и спинку, каждая из частей вяжется раздельно поворотными рядами. После выполнения плечевых швов выполняется обвязка пройм.

Сокращения:

лиц. п. – лицевая петля;

изн. п. – изнаночная петля;

ЛС – лицевая сторона;

ИС – изнаночная сторона;

2 вм. лиц. пр. – 2 петли вместе лицевой с наклоном **вправо**;

2 вм. лиц. л. – 2 петли вместе лицевой с наклоном **влево** (протяжка: снять одну петлю как лицевую на правую спицу, провязать следующую петлю лицевой и протянуть ее через снятую петлю);

МНР – маркер начала ряда;

БМ – боковой маркер;

М1, М2 – дополнительные маркеры;

3 вм. лиц. ц. – 3 петли вместе лицевой, центральная сверху (переснять 2 петли на правую спицу как при провязывании 2 петель вместе лицевой с наклоном вправо, следующую петлю провязать лицевой и протянуть ее через 2 снятые);

3 вм. лиц. л. – 3 петли вместе лицевой с наклоном влево (протяжка: снять петлю на правую спицу, провязать 2 петли вместе с наклоном вправо, протянуть полученную петлю через снятую);

ПЛП – прибавить 1 петлю лицевой из петли нижнего ряда вправо;

ПЛЛ – прибавить 1 петлю лицевой из петли нижнего ряда влево.

Техники и приемы

Плавное закрытие петель

Для плавного перехода между закрытиями петель воспользуйтесь методом, показанным в этом видео <https://youtu.be/vhCgwnPbliw>. Используйте этот метод при формировании пройм.

Прибавки

ПЛП – прибавить 1 петлю лицевой из петли нижнего ряда вправо (прибавка осуществляется на базе следующей петли из петли предыдущего ряда, для этого ввести спицу под правую стенку петли нижнего ряда и вывязать 1 лиц. п.).

ПЛЛ – прибавить 1 петлю лицевой из петли нижнего ряда влево (прибавка осуществляется на базе провязанной петли из петли предыдущего ряда, для этого ввести спицу под левую стенку петли нижнего ряда и вывязать 1 лиц. п.).

Частичное вязание способом обернутых петель

В **лицевых рядах** петля оборачивается рабочей нитью, и вязание разворачивается на ИС (**ОиР**). Для того чтобы выполнить оборачивание петли, необходимо завести нить за работу, переснять петлю с левой спицы на правую, вывести рабочую нить с изнанки на лицо, вернуть петлю с правой спицы на левую, не разворачивая ее, повернуть работу на ИС и продолжить вязание изнаночного ряда по узору.

В **изнаночных рядах** петля оборачивается рабочей нитью, и вязание разворачивается на ЛС (**ОиР**). Для того чтобы выполнить оборачивание петли, необходимо вывести нить перед работой, переснять петлю с левой спицы на правую, вывести рабочую нить за работу между спицами, вернуть петлю с правой спицы на левую, не разворачивая ее, повернуть работу на ЛС и продолжить вязание лицевого ряда по узору.

В **лицевых рядах** обернутая петля провязывается вместе с оберткой лицевой. Для этого необходимо подхватить обертку правой спицей **перед** работой движением от себя и набросить ее на левую спицу. Провязать петлю и обертку вместе лицевой. **Здесь важно следить за тем, чтобы основная петля не перекрутилась, и обертка осталась с изнаночной стороны изделия!**

В **изнаночных рядах** обертка провязывается вместе с основной петлей изнаночной. Для этого необходимо подхватить обертку правой спицей **за** работой движением на себя и набросить ее на левую спицу. Провязать обертку вместе с петлей изнаночной. **Петля не должна быть перекрученной!**

Узоры и пояснения к схемам:

Резинка 3х3 (по кругу) – *1 лиц. п., 3 изн. п., 2 лиц. п.* – повторять от * до *.

Ажурный узор вяжется по Схеме 1. Схема выглядит так, как выглядит вязание с лицевой стороны. Раппорт узора выделен красной рамкой.

Схема 1 читается снизу вверх, справа налево.

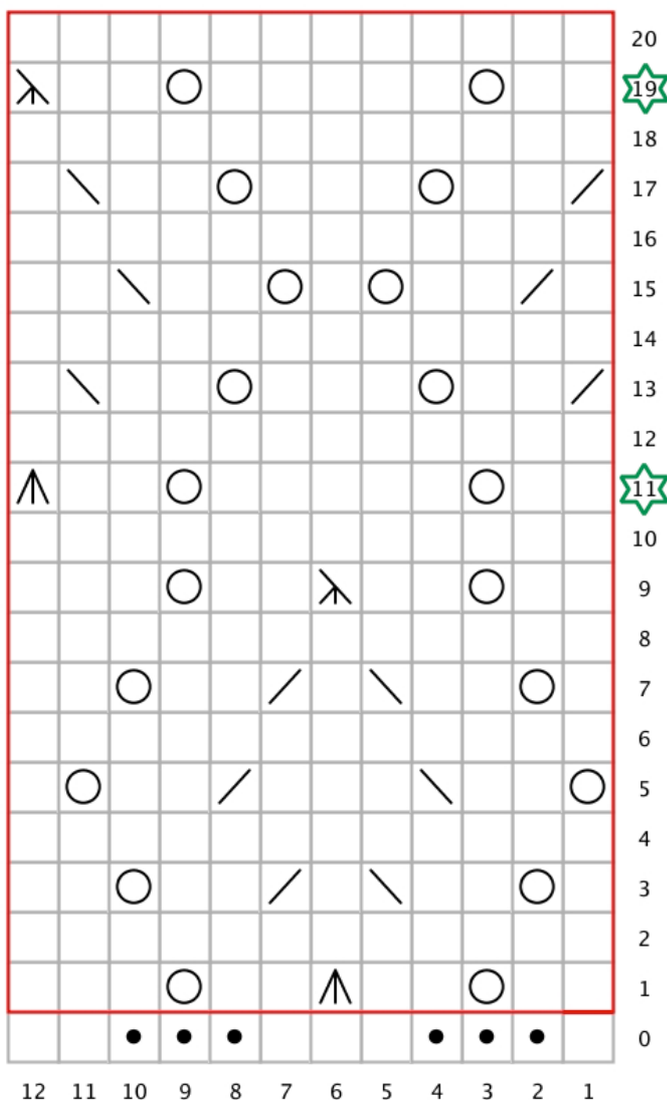
В нулевом ряду Схемы 1 показана резинка 3х3.

Следующие 20 рядов (1–20) – раппорт узора в высоту.

При вязании по кругу в 11-м ряду 3 вм. лиц. ц., а в 19-м ряду 3 вм. лиц. л. вывязываются в конце ряда с участием первой петли следующего ряда – для этого в начале 11-го и 19-го рядов сместить МНР на 1 петлю влево ← и продолжить вязание строго по Схеме. МНР всегда находится на границе раппорта.

Эти ряды на Схеме отмечены зеленой звездочкой.

Схема 1 – Ажурный узор



Условные обозначения:

- лицевая петля на ЛС, изнаночная на ИС;
- изнаночная петля на ЛС, лицевая на ИС;
- накид, провязывается лицевой на ЛС, изнаночной на ИС;
- 3 вм. лиц. ц.;
- 2 вм. лиц. л.;
- 2 вм. лиц. пр.;
- 3 вм. лиц. л.;
- прибавка с помощью накида, в следующем ряду провязывается лицевой;
- плл;
- плп;
- закрыть петлю;
- петля, оставшаяся после закрытия;
- обернуть петлю как лицевую и развернуть вязание на ИС;
- обернуть петлю как изнаночную и развернуть вязание на ЛС;
- метка края горловины.

Схема 2 – Образец.

Перед вяжется по **Схемам 3** для каждого размера;

Спинка – по **Схемам 4** для каждого размера.

Кромочные включены в схемы и провязываются по рисунку.

Для удобства Схемы 3 и 4 вынесены в **Приложение**. Условные обозначения включают в себя элементы всех Схем.

Технический рисунок и таблица габаритов изделия

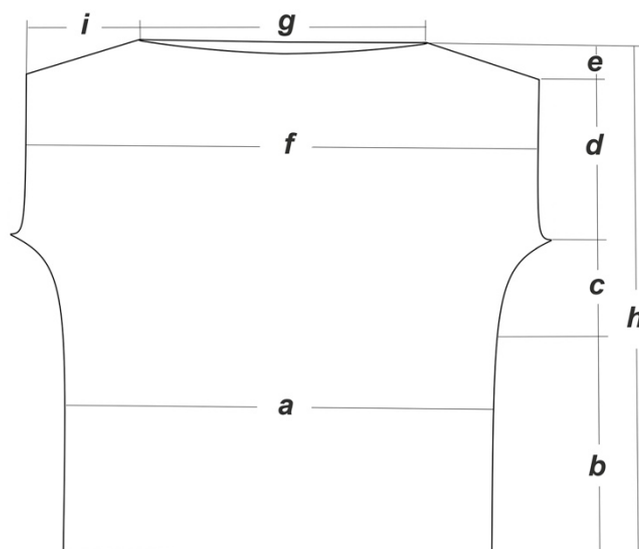


Таблица 2 – Габариты готового изделия

Габарит Размер	a	b*	c	d**	e	f	h*	g	i
S	48	27/22/17	6	15	4,2	54	52/47/42	28	13
M	53	27/22/17	6	16	4,7	58	53/48/43	30	14
L	58	27/22/17	6	17	5,3	63	54/49/44	31	16
XL	62	27/22/17	6	18	6,3	69	56/51/46	33	18
XXL	67	27/22/17	6	19	7,3	74	58/53/48	34	20

* - габариты **b u h** – полная/средняя/укороченная длина соответственно;

** - габарит **d** – ½ объема проймы.

Последовательность выполнения работы

Образец

Образец вяжется (**обязательно**) по Схеме 2. Схема выглядит так, как выглядит вязание с лицевой стороны.

Нечетные ряды – лицевые – читаются справа налево, четные ряды – изнаночные – читаются слева направо и провязываются по рисунку.

Для вязания образца набрать на **одну** спицу меньшего размера (US2 (2,75 mm)) 39 петель, кромочные включены в Схему и провязываются в **каждом ряду** по рисунку.

Резинка 3х3, вяжется спицами US2 (2,75 mm):

1-й ряд (ИС) – *3 изн. п., 3 лиц. п.* повторять от * до * до последних трех петель, 3 изн. п.

2-й ряд (ЛС) – *3 лиц. п., 3 изн. п.* повторять от * до * до последних трех петель, 3 лиц. п.

Повторять ряды 1 и 2 еще 4 раза (всего 5 раз).

Следующий ряд (на Схеме Ряд 0) – изнаночная сторона – сменить спицы на US3 (3,25 mm) и провязать резинкой в установленном порядке.

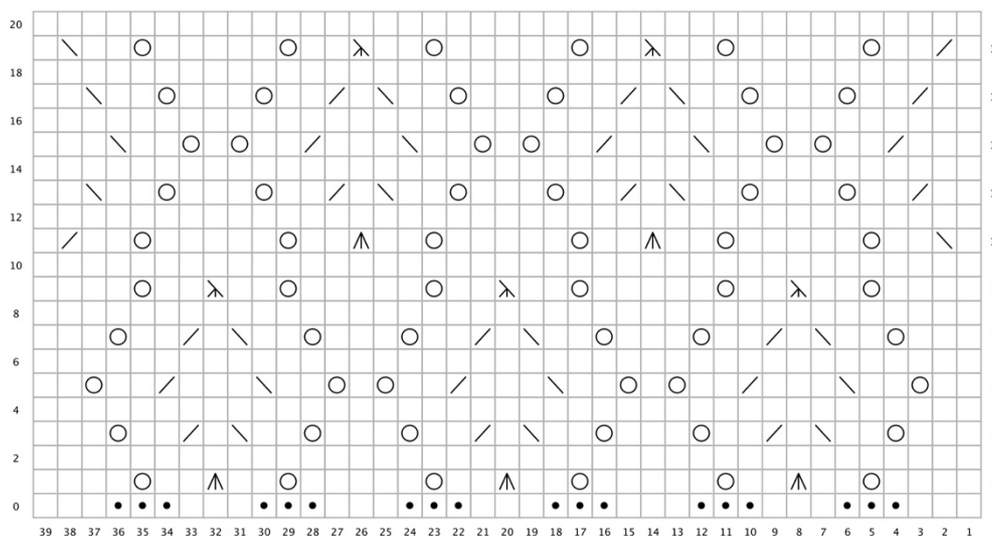
Продолжить вязание основным размером спиц (US3 (3,25 mm)) ажурным узором по Схеме 2, с 1-го по 20-й ряд.

Повторить ряды 1–20 еще раз, после чего провязать ряды 1–10 и закрыть петли.

Провести ВТО образца. Высушить его на плоскости. При надобности – заблокировать.

После полного высыхания снять замеры плотности по горизонтали и по вертикали центра образца, высчитывая количество петель и рядов в 10 см. Для ориентира, 10 см по горизонтали – это петли 8–32 включительно (Схема 2), 10 см по вертикали – это 2 полных раппорта узора в высоту минус 2 ряда.

Схема 2 – Образец



Туловище

Набрать на спицы US2 (2,75 mm) любым удобным способом **240 (264, 288, 312, 336)** петель + **1 петлю** для замыкания вязания в круг. Замкнуть наборный ряд в круг следующим образом: **проследить, не перекручен ли наборный ряд**, переснять последнюю петлю с правой спицы на левую, набросить первую петлю наборного ряда на переснятую и вернуть ее на правую спицу.

Установить МНР и продолжить вязание резинкой 3х3 следующим образом: *1 лиц. п., 3 изн. п., 2 лиц. п.*, повторять от * до * до конца кругового ряда.

Вязать резинку в установленном порядке на высоту 14 рядов. Сменить спицы на размер US3 (3,25 mm) и связать еще один ряд резинки.

Продолжить вязание ажурным узором по Схеме 1 на высоту 4 (3, 2) полных раппортов (для полной (средней, укороченной) длины соответственно) и 13 рядов следующего.

По желанию можно связать большее или меньшее количество раппортов в высоту. При точном попадании в заданную плотность каждый раппорт добавляет (отнимает) 5 см к габариту *h* (см. Таблицу 2).

В 14-м ряду расставить маркеры следующим образом: **сместить МНР** на 1 петлю вправо →, **13 лиц. п.**, установить **М1, 107 (119, 131, 143, 155) лиц. п.**, установить **БМ, 13 лиц. п.**, установить **М2**, продолжить вязание лицевыми до МНР.

Со следующего ряда начинается формирование скоса проймы согласно Схемам 3 (перед) и Схемам 4 (спинка) для каждого размера в такой последовательности:

МНР – М1 – БМ – по Схемам 3, с 1-го ряда;

БМ – М2 – МНР – по Схемам 4, с 1-го ряда.

Для удобства чтения в Схемах отсутствуют 4 центральных раппорта узора – они вяжутся по умолчанию узором в установленном ранее порядке.

С 1-го по 22-й ряд Схем вязание осуществляется по кругу.

23-й ряд – ряд разделения – вязать следующим образом: переснять МНР на правую спицу, 4 (4, 3, 3, 3) лиц. п., закрыть 5 (5, 7, 7, 7) петель, продолжить вязание узора по Схемам, минуя М1, до БМ, переснять БМ на правую спицу, 4 (4, 3, 3, 3) лиц. п., закрыть 5 (5, 7, 7, 7) петель, продолжить вязание узора по Схемам, минуя М2 и МНР, до закрытых петель.

Со следующего ряда начинается вязание поворотными рядами.

Спинка

Вяжется по Схемам 4. С 24-го по 30-й ряд конец изнаночного и начало лицевого ряда заходит на схему переда.

Сначала выполняется закругление низа проймы в следующем порядке.

Развернуть работу на ИС.

24-й ряд – закрыть 2 петли, вязать изнаночными до закрытых петель, минуя МНР и М2, развернуть работу на ЛС.

25-й ряд – закрыть 2 петли, вязать узор по Схеме 4 до закрытых петель, минуя М2 и МНР, развернуть работу на ИС.

На этом этапе можно снять маркеры МНР и М2.

26-й ряд – закрыть 1 петлю, вязать изнаночными до закрытых петель, развернуть работу на ЛС.

27-й ряд – закрыть 1 петлю, продолжить вязание узором до закрытых петель, развернуть работу на ИС.

28-й ряд – вязать по рисунку.

29-й ряд – вязать узором.

30-й ряд – закрыть 1 петлю, продолжить вязание изнаночными до конца ряда.

31-й ряд – закрыть 1 петлю, вязать узором до конца ряда.

Со следующего ряда вязать прямо до 63-го (67-го, 69-го, 73-го, 77-го) ряда. В указанном ряду начинается формирование плечевого скоса с помощью частичного вязания.

В конце 79-го (85-го, 89-го, 97-го, 105-го) ряда провязать все обернутые петли вместе с обертками лицевыми, развернуть работу на ИС.

Вязать следующий ряд изнаночными, провязывая в конце ряда все обернутые петли вместе с обертками изнаночными, развернуть работу на ЛС.

Сменить спицы на US2 (2,75 mm) и продолжить вязание резинкой 3x3 на высоту 15 рядов, начиная и заканчивая лицевой ряд тремя лицевыми.

Закончить на ЛС, рабочая нить слева. Обрезать нить, оставляя длинный хвост на плечевые швы и закрытие резинки иглой (~ 1,5 м).

Переснять открытые петли резинки на вспомогательную леску или нить.

Перед

Повернуть изделие на ИС, присоединить нить перед открытыми петлями и продолжить работу по Схемам 3, выполняя закругление проймы следующим образом.

24-й ряд – закрыть 2 петли, вязать изнаночными до закрытых петель, минуя БМ и М1, развернуть работу на ЛС.

25-й ряд – закрыть 2 петли, вязать узор по Схеме 3 до закрытых петель, минуя М1 и БМ, развернуть работу на ИС.

На этом этапе можно снять маркеры БМ и М1.

26-й ряд – закрыть 1 петлю, вязать изнаночными до закрытых петель, развернуть работу на ЛС.

27-й ряд – закрыть 1 петлю, продолжить вязание узором до закрытых петель, развернуть работу на ИС.

28-й ряд – вязать по рисунку.

29-й ряд – вязать узором.

30-й ряд – закрыть 1 петлю, продолжить вязание изнаночными до конца ряда.

31-й ряд – закрыть 1 петлю, вязать узором до конца ряда.

С 24-го по 30-й ряд конец изнаночного и начало лицевого ряда заходит на схему спинки.

Со следующего ряда вязать прямо до 63-го (67-го, 69-го, 73-го, 77-го) ряда. В указанном ряду начинается формирование плечевого скоса с помощью частичного вязания.

В 78-м (84-м, 88-м, 96-м, 104-м) ряду выполнить **левый разворот горловины** переда (левая сторона Схем 3).

В следующем ряду провязать все обернутые петли вместе с обертками лицевыми, развернуть работу на ИС.

На левой стороне схемы это ряд 80 (86, 90, 98, 106) – ИС – вязать изнаночными, не забывая провязать в этом ряду обернутую петлю вместе с оберткой изнаночной.

На правой стороне схемы это ряд 78 (84, 88, 96, 104) – ИС. В указанном ряду выполнить последний **правый разворот плечевого скоса**, а в следующем, 79-м (85-м, 89-м, 97-м, 105-м) ряду выполнить **правый разворот горловины переда** (правая сторона Схем 3). Провязать все обернутые петли вместе с обертками изнаночными в 80-м (86-м, 90-м, 98-м, 106-м) ряду, развернуть работу на ЛС.

Сменить спицы на US2 (2,75 mm) и продолжить вязание резинкой 3x3 на высоту 15 рядов, начиная и заканчивая лицевой ряд тремя лицевыми. В первом ряду резинки провязать обернутую петлю вместе с оберткой лицевой или изнаночной, в зависимости от рисунка резинки в этом месте.

Закончить на ЛС, рабочая нить слева. Обрезать нить, оставляя длинный хвост на плечевые швы и закрытие резинки иглой (~ 1,5 м).

Сборка

Выделить маркерами точки начала горловины (согласно Схемам).

Плечи сшиваются рабочей нитью тамбурным швом крючком по лицевой стороне изделия.

Удобнее всего начинать с правого плечевого шва.

Правый плечевой шов

Рабочая нить выходит из передней части изделия (Фото 1).

Шаг 1. Снять первую петлю переда на крючок, рабочая нить между двух спиц (Фото 2).

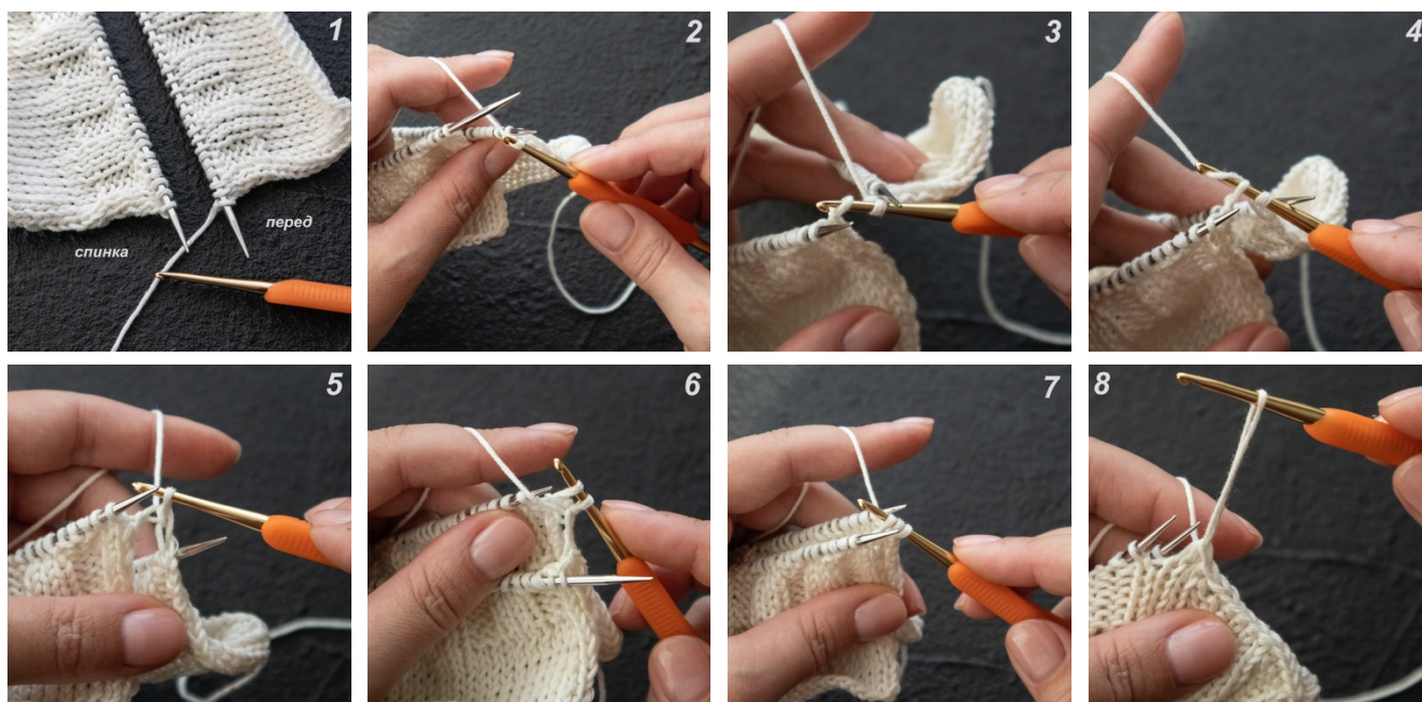
Шаг 2. Снять первую петлю спинки на крючок, рабочая нить между двух спиц (Фото 3).

Шаг 3. Захватить крючком рабочую нить (Фото 4) и протянуть ее через петли, находящиеся на крючке (Фото 5).

Повторяя **Шаги 1–3**, получается эластичная цепочка по лицевой стороне изделия, при этом петли переда накрывают собой петли спинки, а рабочая нить протягивается по изнаночной стороне.

На Фото 6 и 7 показано положение рабочей нити при переснятии петель со спиц – она всегда должна находиться между двух спиц!

Остановиться перед маркером начала горловины, снять маркер, протянуть рабочую нить через последнюю петлю тамбурного шва (Фото 8) и перейти к оформлению левого плечевого шва.



Левый плечевой шов

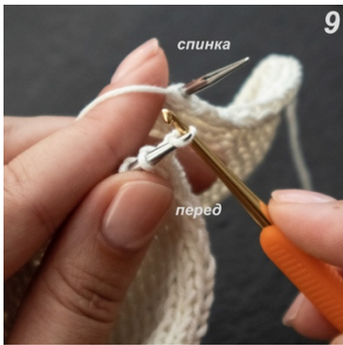
Рабочая нить выходит из задней части изделия (Фото 9).

Шаг 1. Снять первую петлю переда на крючок (Фото 9).

Шаг 2. Снять первую петлю спинки на крючок, рабочая нить между двух спиц (Фото 10).

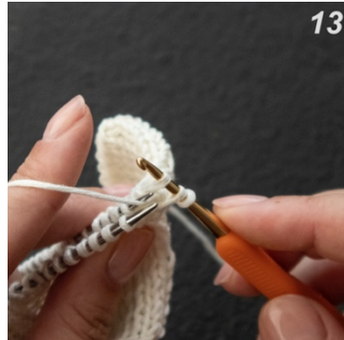
Шаг 3. Захватить крючком рабочую нить и протянуть ее через петли, находящиеся на крючке (Фото 11).

Повторяя **Шаги 1–3**, как и на правом плече, получается эластичная цепочка по лицевой стороне изделия, при этом петли переда накрывают собой петли спинки, а рабочая нить протягивается по изнаночной стороне.



На Фото 12 и 13 показано положение рабочей нити при переснятии петель со спиц – она всегда должна находиться между двух спиц!

Остановиться перед маркером начала горловины, снять маркер, протянуть рабочую нить через последнюю петлю тамбурного шва (Фото 14) и перейти к закрытию горловины.



Закрытие горловины

Выполняется с помощью иглы швом “вперед иголку”.

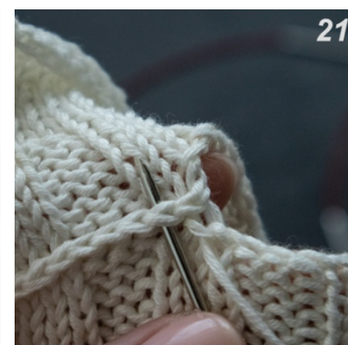
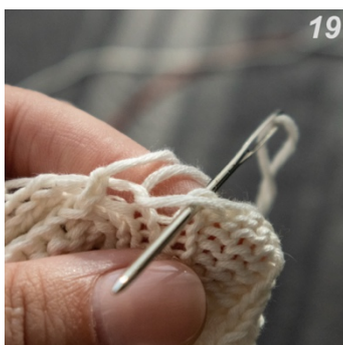
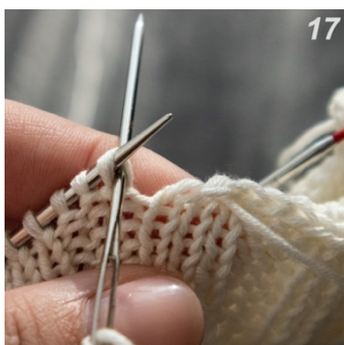
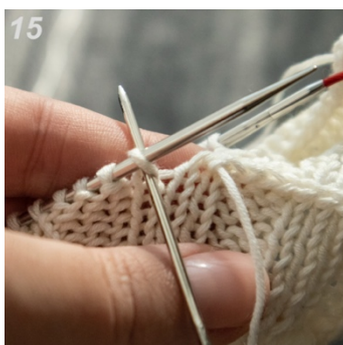
Нитью, идущей от правого плечевого шва, закрывается горловина спинки, а нитью от левого плечевого шва закрывается горловина переда. Обе части закрываются одинаково.

Заправить нить в иглу.

Шаг 1. Ввести иглу в первую петлю с лица на изнанку (Фото 15).

Шаг 2. Вывести иглу с изнанки на лицо через предыдущую (закрытую) петлю под рабочей нитью (Фото 16).

Повторять Шаги 1 и 2 (Фото 17 и 18) до закрытых петель противоположного плечевого шва.



Ввести иглу в первую закрытую петлю плечевого шва (Фото 19), вывести через предыдущую, ввести иглу во вторую закрытую петлю (Фото 20) и вывести ее через предыдущую; после чего ввести иглу под звено цепочки тамбурного шва (Фото 21), вывести рабочую нить на изнаночную сторону, закрепить и обрезать.

Обработка пройм

Выполняется резинкой 3х3 спицами US2 (2,75 mm).

Определить центральную петлю нижней части проймы, рабочей нитью спицами US2 (2,75 mm) поднять из нее петлю. Продолжить поднимать петли рабочей нитью: по петлям – петля в петлю, по рядам – из 4 рядов 3 петли, по резинке в области плеч поднимать петли через ряд (из 2 рядов 1 петлю). Обязательно поднять петлю из цепочки тамбурного шва.

Распределить резинку 3х3 таким образом, чтобы от плечевого шва и по обе стороны от него выходило 3 лиц. п. При необходимости, перейти на нерегулярную резинку в нижней части проймы.

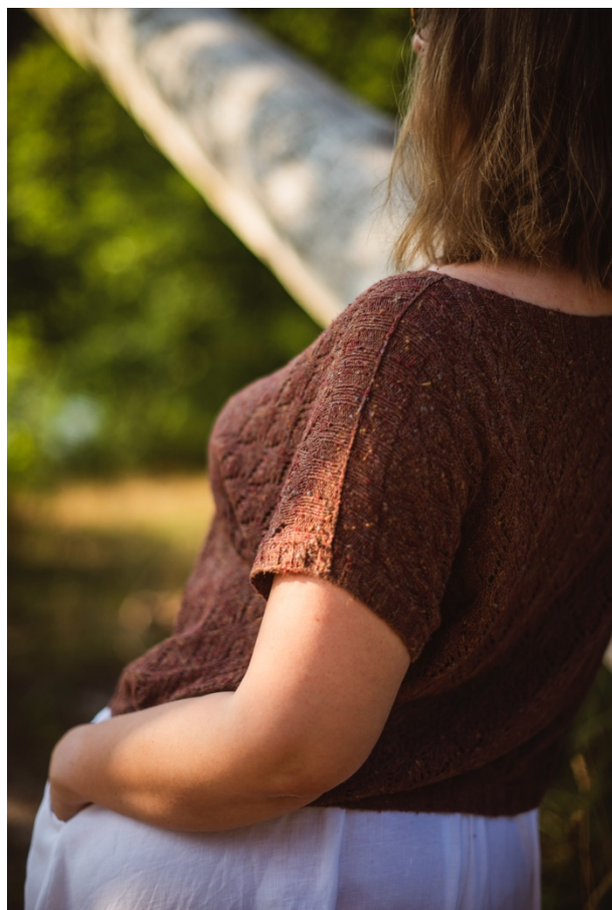
Вязать резинку 3х3 на высоту 8–10 рядов. Обрезать нить, оставляя длинный хвост на закрытие резинки иглой. Закрывать петли швом **“вперед иголку”**.

Вторую пройму обработать аналогично.



ВТО

Заправить и обрезать хвостики. Постирать изделие руками в теплой воде с использованием специального средства. Отжать через полотенце. Сушить на плоскости.



*Данное описание предназначено для личного пользования.
Любое коммерческое использование без согласования с автором запрещено!
Текст, фото, схемы и рисунки являются интеллектуальной собственностью автора. Копирование описания в целом или частями запрещено!
Благодарю за понимание!
По любым вопросам обращайтесь на почту tanya.mulokas@gmail.com или в личные сообщения в инстаграм [@knitterra](https://www.instagram.com/knitterra).*