
Кардиган «скошенное плечо»



Краткое описание, технические особенности модели.

Перед вами обучающий курс по построению «косового плеча» на примере кардигана.

По другому этот принцип построения называется «японским плечом»

Не вдаваясь в правильность терминологии поясню своими словами- это метод бесшовного вязания (типа реглана), в результате вывязывания которого мы получаем изделие с имитацией плечевого шва со смещением в сторону спинки.

В принципе, так же как и базовый «реглан» этот метод может быть шивным.

Но в русскоязычном вязальном мире (в отличие от европейского), понятие «реглан» принимают именно как бесшовное вязание.

Кардиган вяжется сверху вниз.

Вначале формируется верхняя часть спинки, далее вдоль плечевого шва набираются петли для вывязывания полочек.

Петли рукава набираются непосредственно от проймы.

Окат рукава для лучшей посадки формируется укороченными рядами.

Далее рукав вниз вяжется по кругу.

Петли планки набираются по краю полочек.



В процессе вывязывания планки формируем горизонтальные отверстия для пуговиц.

Мк не попетельный, позволяет сделать расчет на любой размер.

В рамках этого мк расчеты будут производиться на примере размера SM.

Содержание...

1 Краткое описание модели	- стр 2
2 Используемые материалы и инструменты	- стр 4
3 Общие рекомендации по расходу пряжи	- стр 5
4 Как посчитать метраж нити в несколько сложений	- стр 7
5 Снятие мерок	- стр 8
6 Выкройка	- стр 11
7 Работа с образцом	- стр 11
8 Общий расчет	- стр 15
9 Начало вывязывания , спинка	- стр 16
10 Вывязывание полочки	- стр 25
11 Рукава	- стр 30
12 Горловина	- стр 32

Используемые инструменты и материалы.

Спицы № 4.5 мм - основное полотно.(прямые или круговые)

№ 3,5 мм – резинка.

Пряжа.

Мой кардиган связан из итальянской бобинной пряжи 380м/100 м в два сложения, следовательно полученная толщина пряжи 190м/100 грамм.

Puzzle:

Шерсть -60 %

ПА- 20%

Вискоза -20%

Общий вес изделия — 0,550 гр.

*Расход в метрах $0,550 * 190$ метров= 1045 метров пряжи*

Общие рекомендации по расходу... теория.

При расчете расхода пряжи не совсем корректно пользоваться только весовыми характеристиками пряжи.

Например, на одинаковые модели толстой нитки мериносо уйдет 1 кг, а кид мохера на такой же размер уйдет 100 гр.

Грамотнее расход считать в метрах.

Мы отталкиваемся от следующих данных.

При средней толщине пряжи (180-250м/100гр) на женский размер джемпера средней длины, средней свободы облегаия, размера SM мы берем 1200 метров, мужской размер SM-1300 метров.

Каждый следующий размер+100 метров.

Чем толще пряжа, соответственно толще спицы, которыми вы вяжете, тем меньше будет расход в метрах и больше в граммах.

Например, тот же размер SM в толстой пряже 100м/100гр –расход будет 800-900 метров.(соответственно 800-900грам)

И, наоборот, чем тоньше пряжа, тем меньше будет вес изделия.

Переводим метры в граммы.

Если у вас пряжа 200м/100гр.

Наши условные $1200 \text{ м}/200\text{м}=600$ грамм будет примерный расход пряжи

Если пряжа 250м/100 гр, значит $1200/250= 480$ грамм пряжи понадобится на размер SM.

Все эти данные ориентировочные, но это база от которой можно отталкиваться.

При вывязывании своего кардигана я использовала пряжу в 2 сложения.

Толщина нити в два сложения получилась примерно

$380 \text{ м}/2 = 190 \text{ м}/100 \text{ гр.}$

Общий вес изделия составил 0.550 грамм.

$0,550 \text{ гр} * 190 \text{ м} = 1045$ метров нити у меня ушло.

Мой размер SM.

На каждый последующий размер прибавляем по 80-100 метров.

Рекомендации по пряже...

Совершенно не обязательно искать точно такую же пряжу, которую я использую в мк, можно использовать любую пряжу, любого состава.

У вас на руках инструкция.

Для облегчения восприятия материала кардиган связан лицевой гладью.

Что бы карди не смотрелся слишком просто отдайте предпочтение пряже секционного окрашивания или пряже типа твида.

Кардиган можно связать полосками разного цвета или состава.

Если у вас есть остатки пряжи разного цвета и одинаковой толщины — используйте ее в этом обучающем проекте.

Состав можете выбирать любой в зависимости от сезона, когда собираетесь носить карди.

Как посчитать метраж нити в 100 граммах при нескольких сложениях (общая теория)

Теория...

Предположим, у Вас в наличии пряжа метражом 500метров в 100граммах. Вам надо получить толстую нить 100 метров в 100 граммах.

Значит нужно 500метров поделить на 100метров. Получается, чтобы на выходе иметь метраж 100метров в 100 граммах, нужно вязать в 5 сложений.

Предположим у Вас итальянская пряжа в бобине.

Метраж 1500 метров в 100 граммах. Мы хотим вязать в 3 нити – вопрос какой метраж мы получим?

1500/3=500 метров в 100 граммах.

А если в четыре сложения 1500/4=375 метров в 100 граммах.

Соответственно пять сложений 1500/5=300 метров в 100 граммах.

Принцип – имеющейся метраж / кол-во сложений нити= метраж в 100грамм.

Если клубок 50 грамм?

Например, Ализе беби вул 175 метров в 50граммах.

А наша задача –получить метраж, близкий к 120м. в 100 граммах.

Считаем два сложения $175/2=87,5$ м.

Так как у нас 50 гр., а наши ориентиры на 100 гр, мы умножаем на 2, $87,5*2=175$ м, маловато будет))))

Считаем три сложения $175/3=58,3*2=116,6$

Мы получили желаемый результат, самый близкий к поставленной задаче!

Если нить разная по метражу?

(общая теория)

Как посчитать толщину нити, сложенной из нескольких нитей разной толщины ?

Например, вяжем из 4 сложений.

1 нить пайетки на хлопке -480 м/100гр

2 нити кид-мохера серого цвета -900 м/100гр.

1 нить кид-мохера розового цвета -360 м/100гр.

Сначала нам нужно посчитать вес нити в 1 метре.

100гр: 480 м=0,208 (пайетки) вес 1 метра наших ниток.

100гр: 900 м=0,111 (серая нить)

100гр : 360 м=0,278 (розовая нить)

Дальше мы просто складываем наши вычисления, согласно сложениям.

$0,208$ (пайетки) + $0,111 * 2$ (серая нить в два сложения) + $0,278 = 0,708$ гр. весит 1 метр моего микса из ниток.

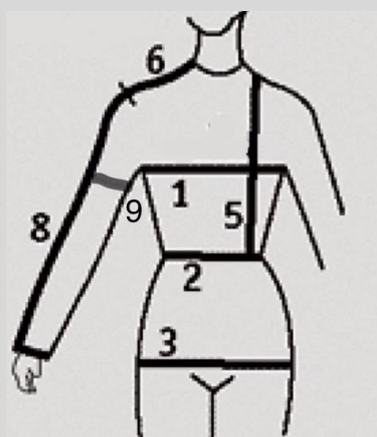
Переводим в привычные величины 100: 0,708 = 141,24 метров

Мы получили привычный метраж.

Значит, смешав 4 нити разной толщины из предлагаемой в примере пряжи мы получим нить с показателями -

140 м/100гр.

Снятие мерок общая теория



1 Окружность груди –(ОГ)

Для плечевых изделий главной меркой является окружность груди –(ОГ)

Мерка снимается сантиметровой лентой

(в крайнем случае рулеткой мужа) по самым выступающим точкам груди, строго горизонтально, то параллельно полу.

2 Окружность талии- (ОТ)

В нашем изделии эта мерка не понадобится.

3 Окружность бедра –(ОБ)

В случае, если будете вязать длинный кардиган, для расчета ширины изделия берем две мерки ОГ и ОБ и ориентируемся на большую.

5 Длина изделия-(ДИ)

Мерка снимается от сочленения шеи с плечом до желаемой длины, через выступающие точки груди. На рисунке мерка указана до талии. Вы снимаете ее до своей желаемой длины.

6-8 Длина рукава. (ДР)

На схеме 6-длина плеча, 8 – длина рукава.

Я рекомендую снимать эту мерку от сочленения шеи с плечом до желаемой длины рукава, то есть мерка 6+ мерка 8.

9 Окружность руки... (ОР)

Снимается горизонтально полу в самой широкой верхней части руки.

10 Обхват шеи ...(ОШ)

Основной меркой для плечевых вещей является окружность груди .

Но , если ваша модель вывязывается по прямой и планируется длиной ниже бедра, то обязательно учитываем и окружность бедер тоже.

При выборе мерки мы ориентируемся на большую.

Предположим у вас грудь 44 р-ра, а бедра 46 р-ра.

Понимаем, что если мы будем ориентироваться только на размер груди, на бедрах нам изделие будет просто мало.

Я в таких случаях беру большую мерку и аккуратно работаю со свободой облегания.

Мои мерки. (на их примере я буду показывать все расчеты)

Окружность груди (ог)-88 см

Далее нам необходимо определиться со свободой облегания , то есть понять, насколько широкий или, наоборот, облегающую модель вы хотите для себя

Свобода облегания ... (общая теория)

Общая теория .

Свобода облегания может быть нулевая, те отсутствовать вообще.

Например, при вязании летней вискозной майки, облегающего топа!

При вывязывании свитеров или кардиганов на свободу облегания минимально я прибавляю 7-12 см.

Если вам сложно определиться со свободой облегания , попробуйте воспользоваться вещью из вашего гардероба.

Просто измерьте ширину своего любимой кофты, кардигана.

Еще один способ, который помогает...

Сантиметровую ленту замыкаете вокруг себя на предполагаемую ширину. Подвигайте ленту вокруг груди, опустите ее на бедра, почувствуйте необходимую вам, комфортную ширину будущего изделия.

В данном кардигане я прибавила на свободу облегания 15 см.

Схема выкройки.

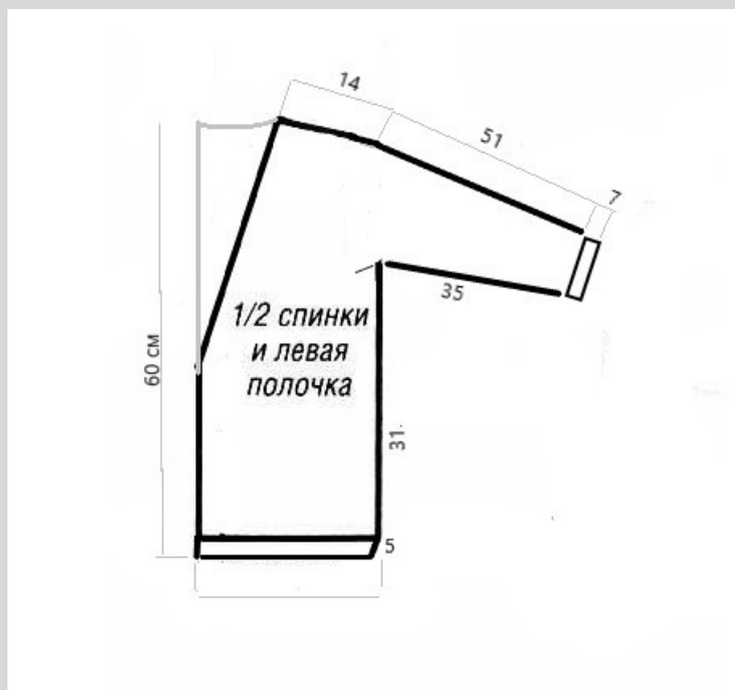


Рисунок модели с данными на р-р SM

Длина изделия 60 см.

Ширина спинки 51.5- 52 см.

Ширина полочек — 26 см.

Образец!

Теория

Вывязывание образца обязательно!

На этикетке с пряжей, с обратной стороны, ищем табличку с перекрещенными спицами, под спицами есть два значения от и до!

У каждой вязальщицы своя плотность вязания, она индивидуальна, поэтому производитель пряжи рекомендации дает от и до.

Выбираем среднее значение, берем спицы и вяжем!

Нет какой-либо общей рекомендации «такой-то метраж вяжется такими-то спицами»!

Пряжа пушистая, например, такая как кид мохер, ангора, альпака вяжется более толстыми спицами.

Это связано с тем, что ворсинкам нужно место для раскрытия! Если пушистую пряжу связать слишком тонкими спицами, после ВТО можно получить валенок!

Образец должен быть размером от 20 см.

Чем больше образец, тем точнее будут данные по нему.

Я обычно набираю минимум 30 петель.

Образец вяжется именно той вязкой, которой предполагается вязать изделие.

В нашем случае это лицевая гладь.

При вязании образца не забудьте связать резинку.

В основных расчетах она участвовать не будет, но даст представление о том, насколько эластична ваша пряжа, насколько она «держит» резинку.

Пряжа в моем случае плохо держит резинку.

Поэтому для ее вывязывания я беру спицы на 1-2 размера тоньше.

ВТО влажно тепловая обработка

И образец, и готовое изделие обязательно должно подвергаться ВТО

Стирка.

По этому этапу будет прилагаться видео обзор!

<https://yadi.sk/i/Ag4x76VTeonLzg>

В емкость с прохладной водой, именно прохладной для рук, добавляем средство для стирки шерстяных изделий (я пользуюсь Лаской) и погружаем туда наш образец. Он должен хорошо пропитаться водой!

Итальянская бобинная пряжа требует особого внимания на данном этапе, так как, как правило, это стоковая пряжа, предназначенная для машинного вязания. Для облегчения скольжения ее в станке, пряжу обрабатывают специальным составом. Наша задача освободить ее от этого состава. Иногда это совсем непросто. Если продавец пообещал вам пушистика, а по факту пришла веревка, скорее всего придется помучаться, чтобы увидеть того самого пушистика! Чем страшнее итальянская пряжа при получении, тем интереснее она должна быть после ВТО. Если деликатное обращение не помогло раскрыться вашему образцу, придется провести не одну стирку, а, возможно испускать еще и в средстве для мытья посуды!

Моточная пряжа, как правило, не требует таких усилий. Мы просто хорошо пропитываем образец, прямо в воде стараемся поправить, выровнять наши петельки, немного потягивая его руками вдоль и поперек! Затем образец раскладываем на полотенце, хорошенько расправив его руками. После высыхания, он готов к измерениям!

Измеряем плотность вязания!

Это очень важный момент!

Линейку, сантиметр прикладываем к образцу и снимаем мерки.

Замеряем наш образец целиком, при этом не нужно его сильно растягивать или комкать. Вы должны замерять его как бы в свободном состоянии, положили на стол, расправили его руками и делаем замеры.

Обязательно фиксируем себе в блокнот все данные: название пряжи, метраж, спицы, которые использовались и полученную плотность. В будущем обязательно пригодится!

Моя средняя горизонтальная плотность 1.8 петель в 1 см.



Приступаем к расчетам.

Общий расчет.

Все расчеты, приведенные в материале показаны для примера.

У каждого свои размеры, своя плотность.

Мои цифры могут быть использованы как ориентир, но расчеты будут у каждого свои.

На базе этого материала вы сможете сделать расчет на любой размер, даже детский.

Пример

Сделаем расчет на примере моих размеров.

ОГ -88 см.

Определяемся – насколько широкий кардиган мы хотим для себя!

То есть, мы должны определиться со свободой облегания.

Сколько сантиметров мы должны прибавить, что бы кардиган получился желаемой ширины?

Я для себя беру прибавку 15 см.

88 (окружность груди)+15 (свобода облегания) =103 см. – ширина кардигана , которую я хочу получить.

Считаем необходимое кол-во петель.

103 см * 1.8 (плотность)= 186 петель.

Примерно на такое кол-во петель я должна выйти при вязании общей ширины кардигана.

Но начинать вязание мы будем со спинки.

Сделаем расчет петель для вывязывания спинки от горловины.

Для этого снимаем мерку окружности шеи и делим пополам.

Мерку снимаем достаточно плотно по основанию шеи.

Моя мерка 36 см.

$36:2=18$ см.

Возвращаемся к нашей вертикальной плотности.

В моем случае $18 \text{ см} * 1.8$ (плотность) = 32.4 петли.

Округляем = 33 петли.

Такое количество петель я набираю для начала вывязывания спинки.

Далее будем вязать спинку сверху вниз и прибавками формировать смещенные плечевые скосы.

Но в начале укороченными рядами выполним углубление по горловине.

Для чего мы это делаем?

Что бы избежать возникновения так называемого «пузыря» в районе спины.

Практика показывает, что если вязать вырез горловины спинки по прямой, в редких случаях такое возможно.

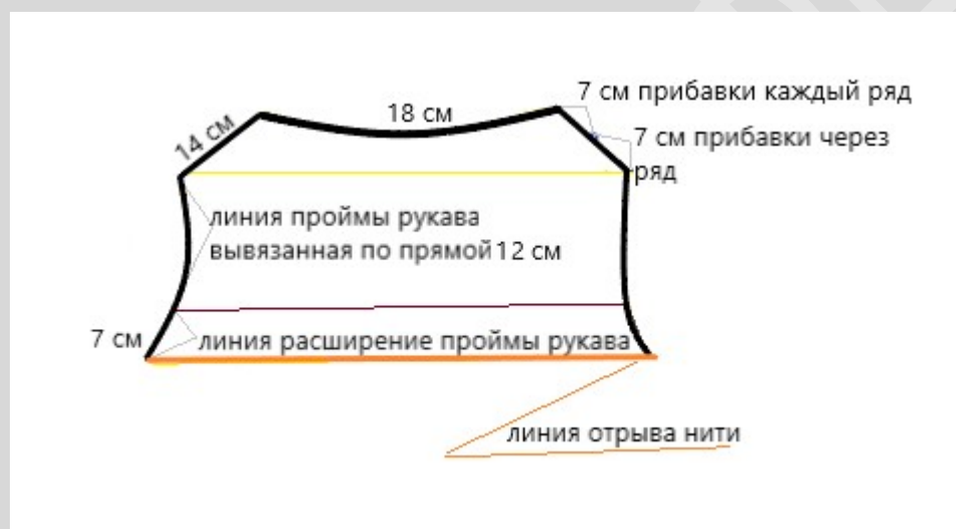
Поэтому я выполняю укороченные ряды с обеих сторон.

Вы этот момент можете пропустить.

[Видео 1 -набор петель, углубление горловины спинки 1](#)

[видео 2 — углубление горловины спинки 2](#)

Далее вяжем спинку сверху вниз, выполняя прибавки по плечам.



Для формирования линии плечевых скосов первые 7 см я выполняю прибавки слева и справа каждый ряд (и лицевой и изнаночный)

Для вашего удобства сняла отдельно видео по прибавкам.

[Видео 3- прибавки](#)

Последующие 7 см я выполняю прибавки через ряд (в лицевых рядах делаю прибавки, изнаночные ряды вяжу без прибавок)

Какая должна быть общая длина плечевого скоса?

Линия плечевого шва при построении «косового плеча» может заканчиваться строго на сочленении плеча и руки (в случае отсутствия свободы облегания)

Но в большинстве случаев линию шва спускают ниже плеча на несколько см.

Измерьте по фигуре длину желаемого плечевого скоса.

На фото бардовым цветом я примерно показала направление.

От шеи линия идет посередине плеча, в конце плеча спустите сантиметровую ленту на 2-3 см вниз от середины плеча.



В моем кардигане плечевой шов = 14 см.

Теперь обсудим прибавки.

Каким образом я вышла именно на этот темп прибавок.

Выше мы посчитали, какую общую ширину кардигана мы хотим получить.

Около 186 петель.

Делим на полочки и спинку $186 : 2 = 93$ петли.

Спинка должна получиться около 93 петель.

Первую половину плеча выполняем прибавки каждый ряд, что бы обеспечить анатомически правильную посадку по плечу.

За 7 см плечевого скоса я прибавила 30 петель.

33 петли (наборный ряд)+ 30 петель (прибавки) =63 петли у меня на спицах.

До нужной ширины спинки мне не хватает еще 30 петель.

93-63= 30 петель.

Оставшиеся 30 петель спинки мы должны прибавить во второй половине плеча и при выполнении расширения по низу проймы.

(см схему выше)

Если я продолжу выполнять прибавки каждый ряд, то нужные 30 петель я получу сразу после окончания вывязывания плечевого скоса. (мои 14 см длины плечевого скоса)

А по выкройке должно быть еще расширение по низу проймы.

Поэтому оставшиеся 7 см плечевого скоса я буду выполнять прибавки уже через ряд, то есть каждый лицевой ряд.

У меня получилось 8 прибавок по 2 петли =16 петель.

63 + 16 =79 петель.

Получаю 14 см по плечевого скоса и 79 петель на спицах.

Посчитанное выше общее кол-во петель спинки 93,

93 -79=14 петель.

То есть 7 раз по 2 петли нужно будет прибавить при вывязывании расширения по нижней части высоты проймы.

Посчитаем высоту проймы.

Я предлагаю такую формулу для расчета.

Высота проймы = $1/3$ полуобхвата груди + (4-5 см)

Запланированная ширина моего карди 103 см.

полуобхват = 51.5 см

$51.5 / 3 + 5 = 22$ см.- высота проймы.

Общую высоту проймы делим на три части.

$22 / 3 = 7.3$ см.

Оставшиеся прибавки мы будем выполнять при вывязывании нижней третьей части проймы, то есть нижние примерно 7 см проймы.

Частоту прибавок можно уже не считать.

Такие же данные у меня были при вывязывании плеча.

Я уже знаю, что прибавки каждый лицевой ряд (как во второй половине плеча) дадут мне нужный результат- примерно за 7 см прибавлю необходимые 14 петель.

На данном этапе хочу обратить ваше внимание, что в вышеописанных расчетах нам не нужна ювелирная точность.

Не наделайте только лишних прибавок, а добавит некоторое кол-во петель для обеспечения нужной ширины изделия у нас еще будет возможность.

[Видео 4- общий обзор верхней части спинки](#)

Как правило, описанный мною выше способ чередования частоты прибавок должен подойти в большинстве случаев.

Теория...

Главное к запоминанию...

1 . первую половину плеча выполняем прибавки каждый ряд для обеспечения правильного угла плечевого скоса.

2 . вывязывание второй половины плечевого скоса требует корректировки.

Можно просто перейти на прибавки через ряд, то есть в каждом лицевом ряду, а дальше откорректировать число петель прибавками в пройме и подрезах.

Однако я рекомендую выполнить проверку по ниже описанной схеме.

Количество петель для прибавок во второй половине плечевого скоса = рассчитанное (желаемое) кол-во петель спинки - набранные петли в первой половине плечевого скоса - петли на расширение нижней части проймы рукава.

Для расширения нижней части проймы рукава оставляем петли в количестве 10-15 % от общего числа петель спинки.

Внимания — следующие цифры приведены просто для примера расчета.

Они придуманы мною как теория, не имеют отношения и не проверялись на практике.

Не старайтесь свои расчеты подстроить под них, это точно не имеет смысла.

Ваши расчеты выполняйте только по своим данным.

Например, запланированная ширина спинки у вас 120 петель.

70 петель у вас получилось итого после провязывания первой половины плечевого скоса с прибавками в каждом ряду.

120-70 = 50 петель остаток.

Петли для пройм 10-15%

Это 12-18 петель.

Отнимаем от общего остатка петли на расширение проймы.

Беру среднее =16петель.

50-16= 34 петли.

Значит при вывязывании второй половины плечевого скоса я должна прибавить 34 петли.

17 раз по 2 петли.

Через плотность по рядам вы считаете сколько это будет в рядах.

Например у вас 3 ряда в 1 см. и осталось связать еще 8 см скоса.

*8*3 = 24 ряда.*

24 ряда : 17 прибавок =1.4 (где-то полтора)

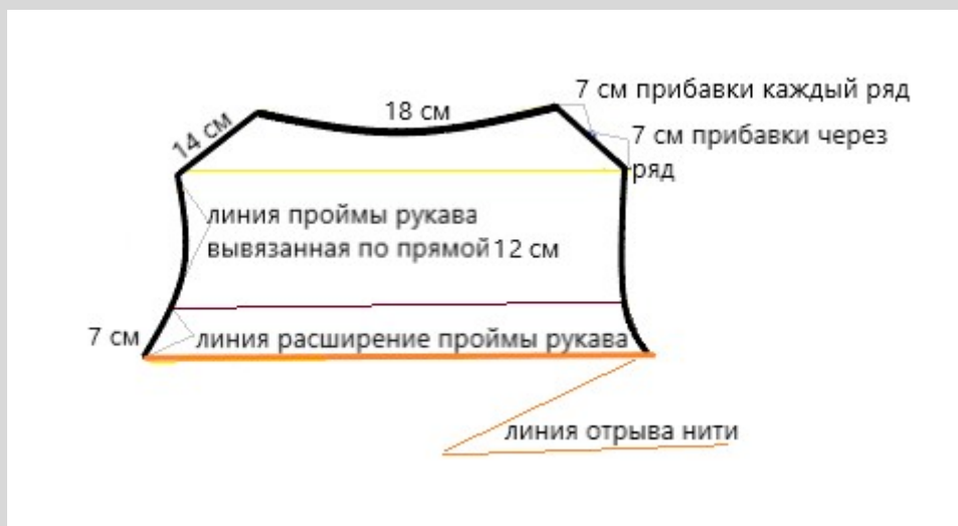
значит прибавки вы будете чередовать — два ряда с прибавками, ряд без прибавок.

Итак...

Связана верхняя часть спинки до конца линии плечевого скоса.

Это желтая линия на схеме.

Для удобства вашего визуального восприятия здесь вставляю еще раз схему вывязывания верхней части спинки.



Далее вывязывается верхняя часть проймы рукава.

Эта часть вяжется по прямой без прибавок.

На схеме это участок от горизонтальной желтой линии до красной.

Выше мы уже считали общую высоту проймы — у меня она 22 см.

Без прибавок вывязываем 2/3 высоты проймы рукава.

И тут внимание.

Мы посчитали общую высоту проймы-22 см.

Но у нас скошенное плечо, скос идет на спинку.

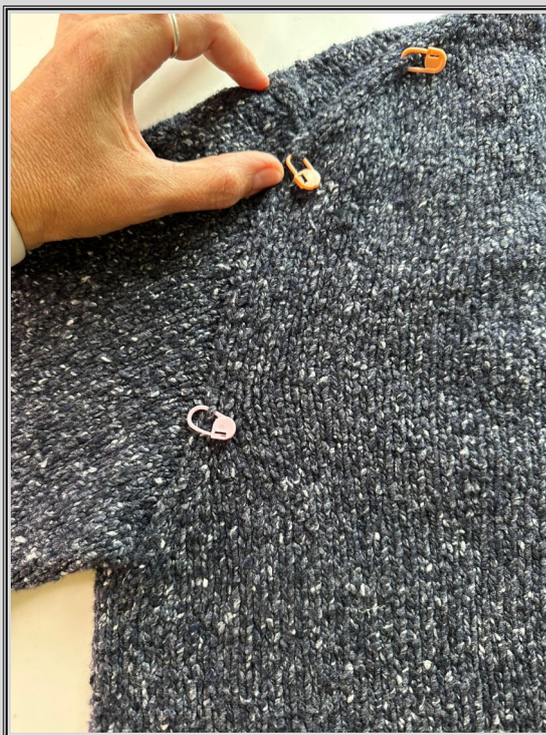
На высоту смещения плечевого шва мы должны уменьшить высоту проймы по спинке и добавить эту разницу затем, при вывязывании проймы по полочке.

На фото со стороны спинки я показываю эту разницу.

В среднем это 3-4 см.

В детском варианте 1.5-2 см.

Значит верхнюю часть проймы рукава спинки до прибавок я вяжу не 15 см, как по расчету, а $15-3=12$ см.



Нижние 7 см проймы — линия расширения проймы рукава.

Эта часть будет одинаковой и по спинке и по полочкам.

В нижней части проймы рукава мы подбираем недостающие петли спинки изделия.

Я подбираю свои недостающие 14 петель, выполняя прибавки через ряд (в лицевых рядах прибавки есть, в изнаночных рядах без прибавок)

79 петель было на спицах $+14=93$ петли.

Я набрала рассчитанное выше кол-во петель на спинку.

Общая высота проймы рукава по спинке вышла не 22 см (как в расчете), а $12\text{ см}+7\text{ см}=19\text{ см}$.

Оставшиеся 3 см мы компенсируем при вызывании полочек.

Если на данном этапе у вас не хватает петель, мы сможем их добрать при соединении полочки и спинки (но не более 5-8% от общего кол-ва петель)

Я вывязала верхнюю часть спинки кардигана до конца проймы.

Обрезаем нить...

Отправляем деталь в стирку, сушим, отпариваем.

Вывязывание полочки.

Полочки в этом методе вывязываются путем набора петель от плечевых скосов.

Обе полочки я буду вязать одновременно сразу от двух клубков, что бы не запутаться с прибавкам и не пересчитывать ряды.

У меня 14 см плечевого скоса.

Через плотность считаю сколько петель

14 * 1.8 = 25 петель.

На спицы меньше размера набираю 25 петель по каждому плечевому скосу.

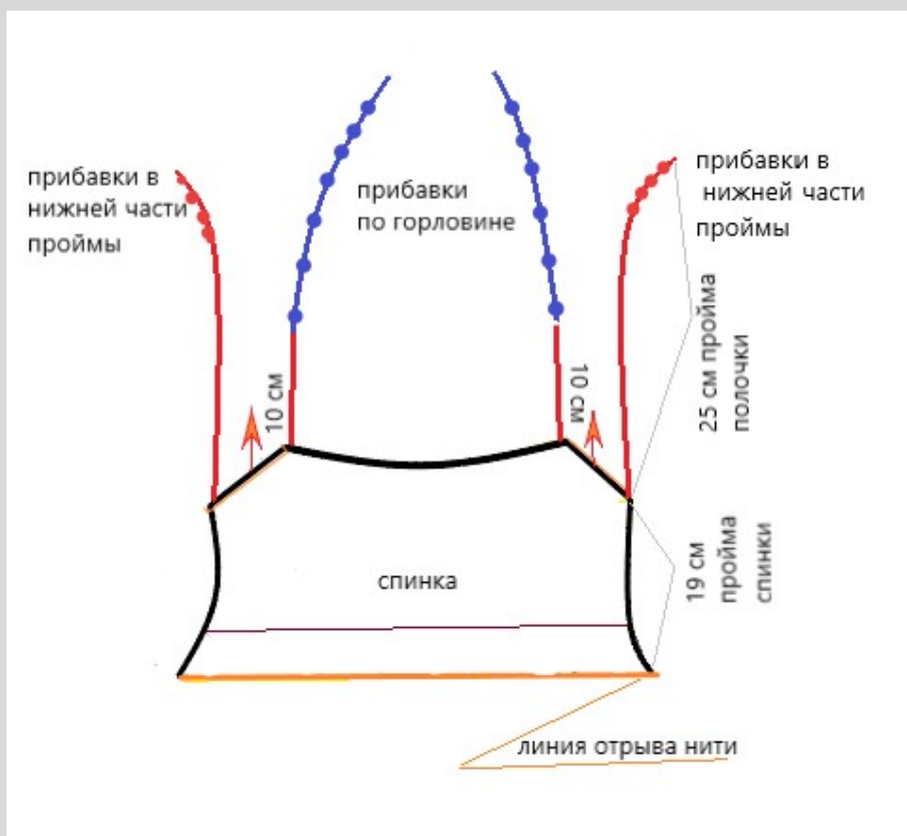
Меняю спицы на основные и вяжу два полотна отдельно от разных клубков.

Около 10 см вяжу без прибавок- это плечи кардигана.

[Видео 5 -формирование полочек 1](#)

[видео 6 — формирование полочек 2](#)

Далее начинаю выполнять прибавки по горловине.



Выполним расчет прибавок по горловине кардигана.

Две полочки кардигана по ширине должны быть равны спинке.

Нам уже известна ширина спинки - 51.5 см или 93 петли.

Две полочки в сумме должны быть равны спинке.

$$93:2= 46.5$$

Округляем в любую сторону.

47 петель или 26 см —должна быть ширина моих полочек.

25 петель набрала по плечам.

47-25=22 петли мне нужно добрать прибавками.

Вспоминаем данные по спинке.

В нижней части формирования проймы мы прибавили 14 петель.

Естественно, то же самое мы должны будем повторить и по полочкам.

Значит отнимаем еще 14 петель.

$22-14=8$ петель.

Значит 8 петель нужно будет прибавить по полочкам со стороны планки.

Не будем отвлекаться на расчет петель для планки, пусть полочки будут шире спинки на несколько сантиметров (мы получим их после обвязывания планкой)

Теперь необходимо определиться с высотой выреза горловины.

Насколько глубоким вы хотите сделать именно свой вырез.

У себя я запланировала около 40 см.

Примерно 10 см после набора петель полочки вяжу без прибавок.

$40-10=30$ см остается.

В течении этих 30 см я должна прибавить недостающие 8 петель.

Можно прибавки распределить равномерно и выполнять их каждые 3-4 см.

Можно и даже лучше вначале сделать их более редкими, а в конце участить.

Например, сначала выполнять прибавки каждые 5-6 см, а далее участить до 2 см.

Итак.. 10 см полочки я вяжу без прибавок, далее со стороны горловины начинаю выполнять прибавки согласно вышеуказанному расчету.

При этом со стороны проймы прибавок пока нет.

Сколько вяжется пройма без прибавок?

Вы можете разложить изделие на горизонтальной поверхности и совместив швы в увидите насколько длиннее должна получиться пройма полочки по сравнению с проймой спинки.

Давайте посчитаем это и в сантиметрах.

Общая высота проймы в моем случае 22 см.

Помним, что по низу проймы мы выполняем прибавки на расширение.

Это 7 см.

$22-7=15$ см.

Но... у нас плечо скошенное в сторону спинки и по пройме спинки мы не довязывали 3 см.

Теперь эти 3 см необходимо добавить по пройме полочки.

$15+3 = 18$ см.

Значит пройма полочки 18 см вяжется без прибавок, а нижние 7 см повторяем такие же прибавки, как по спинке.

При вывязывании полочек почаще раскладываете заготовку на столе, как я показываю в видеоматериале.

Так для вас будет более наглядно и понятно.

Итак довязываем нужную длину проймы полочек, не забывая про прибавки по горловине.

Достигнув нужной высоты по пройме на необходимо замкнуться в районе подмышечной впадины, то есть соединяем полочку и спинку.

Прежде чем соединять еще раз разложите изделие на горизонтальной поверхности.

Если все данные совпадают, замыкаемся, соединяя полочки и спинку.

В этом можно добавить петли.

Получится так называемый подрез.

[Видео 7 -соединение полочки и спинки](#)

Это та самая страховка, которая поможет добавить петель, в случае необходимости.

В моем варианте это не понадобилось, я просто замыкаю полочки с спинку в одно полотно.

Подробнее на видео.

Провязываем несколько сантиметров вниз уже общей деталью, примеряем еще раз на фигуру либо измеряем ширину сантиметром.

Если все хорошо, продолжаем вязать кардиган сверху вниз до нужной длины.

В моем случае общая длина кардигана около 60 см.

Если есть сомнения, как ширина кардигана будет сочетаться с рукавом, провяжите 10-15 см тела тушки, оставьте рабочую нить, не обрезая и от другого клубка и начните вязать рукава.

Если ширина устраивает, вяжите нужную длину, в конце переходим на резинку, у меня 2/2 .

Высота резинки у меня около 5 см.

Перед закрытием петель мы должны перейти на резинку 1/1.

[видео - переход резинки 2/2 на 1/1](#)

Закрываю резинку иглой.

[видео - закрытие петель](#)

Рукава.

Рукава в технике «косое плечо» набираются от проймы и вяжутся сверху вниз.

Измеряем высоту проймы, которая у вас получилась.

Через плотность переводим сантиметры.

[Видео 8-рукав, расчет петель, набор петель.](#)

Высота проймы у меня 22 см.

$22 * 1.8 = 39$ петель.

В этом моменте мы можем чуть откорректировать данные, если пройма вам показалась широковатой.

Я захотела рукав сделать чуть поуже, поэтому набрала по 38 петель по полочке и 38 петель по спинке.

Набираю петли спицами на размер меньше по кругу, по лицевой стороне, сдвигая кромочные петли.

Начало и конец наборного ряда должен быть в середине плеча.

Не забываем, что плечевой скос у нас смещен в сторону спинки.

Разложите заготовку на горизонтальной поверхности и маркером отметьте середину плеча.

Это и будет началом наборного ряда рукава

Замыкаем наборный ряд рукава в круг, не забываем повесить маркер начала ряда.

Далее будем вывязывать окат рукава укороченными рядами.

[Видео 9 -вяжем окат рукава.](#)

Это нужно сделать для его лучшей посадки по фигуре.

От маркера начала ряда провязываю две петли, разворот.

По изнанке с обратной стороны от маркера так же провязываю 2 петли, разворот.

Далее развороты выполняю каждую петлю.

Вывязывая окат рукава примерно половину петель я выполняю развороты через каждую петлю, вторую половину -развороты каждые 2 петли.

На последних 6 петлях внизу рукава развороты не выполняю, замыкаюсь в круг.

Подробнее в видеоматериале.

Высота оката моего рукава около 16-17 см.

Для ориентира дам вам формулу примерного расчета оката рукава

Высота оката рукава= $1/4$ полуобхвата груди + 3-4см

Формулу даю для примерного ориентира.

Ювелирная точность здесь нам не нужна.

Замкнувшись в круг, вяжу рукав лицевой гладью сверху вниз, выполняя необходимые сокращения, для заужения нижней части рукава.

Итого у меня 76 петель по рукаву.

На манжет я запланировала 60 петель.

Следовательно $76-60=16$ петель я должна сократить.

Сокращения удобнее выполнять попарно, у меня 8 раз по 2 петли.

Распределите убавки равномерно или выполните их в верхней части рукава.

Я предпочитаю выполнять сокращения в верхней части рукава примерно до локтевого сустава.

Далее до манжета вяжу без убавок.

У меня длина рукава от подмышечной впадины до манжета около 37 см.

Меняю спицы на размер меньше и вяжу манжет высотой 7 см резинкой 2/2 .

Закрываю петли иглой

[видео -закрытие петель резинки иглой](#)

[видео — последняя петля при закрытии иглой](#)

Рукав готов.

Вяжем второй рукав.

Обвязывание горловины планкой.

Набираю петли планки на спицы меньшего размера.

По лицевой стороне я набираю петли планки так же как и на рукав в протяжки за кромочными петлями.

Ширина готовой планки у меня 3-4 см.

Посередине ширины планки вывязаны горизонтальные отверстия под пуговицы.

У меня 4 пуговицы.

Отверстие для пуговиц.

[Видео – отверстие для пуговицы часть 1](#)

[Видео — отверстие для пуговицы часть 2](#)

В конце перехожу на резинку 1\1 и закрываю петли иглой.

P.S.

Цените свой труд, радуйте вещами ручной работы своих родных и близких.

Обнимаю искренне – ваша И.ОПФЕР

Полезные видео для вас...

Замена нити при круговом вязании без ступеньки

<https://yadi.sk/i/c0RXWpHnQ64cjQ>

Закрытие петель классическим способом через протяжку

<https://yadi.sk/i/eqYJiF38k4MmLw>

Как достать нитку из середины клубка

<https://youtu.be/k3wE2nYOHnA>

Стирка вязаных деталей

https://youtu.be/mrB_5CdarT4

Способ соединения нитей без узла

<https://youtu.be/U6DpKNAHI2w>

Закрытие петель классическим способом через протяжку

<https://yadi.sk/i/eqYJiF38k4MmLw>

[Видео -Закрываем петли горловины при помощи иглы.](#)

[Видео -последняя петля закрытия петель](#)

Мой ник в инстаграмм @opferina

ИРИНА ОЛФЕР