



Размеры:

44-46 / 48-50 (фото) / 52-54 / 56-58

Инструменты:

- [Спицы](#) круговые 2,5 мм 40 см (для итальянского набора)
- [Спицы](#) круговые 3,5 мм 40, 80 см (для резинки 2x2)
- [Спицы](#) круговые 4 мм 40, 80 см (для основного полотна, узор «косы»)
- [Дополнительная спица для вязания кос](#)
- [CraSy Trio](#) или [чулочные спицы](#) 3,5 мм (для резинки 2x2 манжет рукавов)
- [Маркеры](#) для вязания
- [Тросик для снятия петель или дополнительная леска](#)
- [Измерительная сантиметровая лента](#)
- [Ножницы](#)

Материалы:

- Пряжа Lana Grossa Cashmere Kiss (70% меринос суперфайн, 30% кашемир, 70 м/25 г) в 1 нить – 700/750/800/850 г

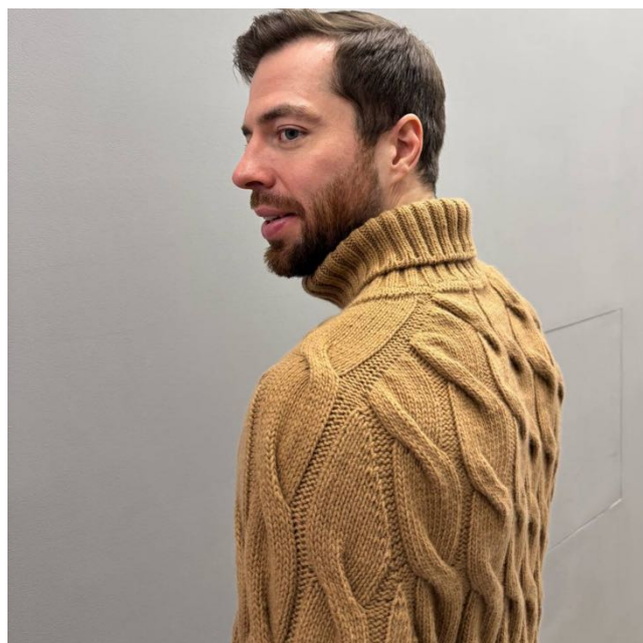
Приобретайте пряжу +100 г, чтобы связать образцы и иметь запас на разные случаи

Аналоги пряжи:

- [Пряжа Lana Grossa Cool Wool Vintage](#) (100% меринос, 160 м/50 г) в 1 нить – 700/750/800/850 г
- [Пряжа Lana Grossa Cool Wool](#) (100% меринос extrafine, 160 м/50 г) в 1 нить - 700/750/800/850 г
- [Пряжа Lang Lambswool](#) (100% меринос суперфайн, 150 м/50г) в 1 нить - 700/750/800/850 г
- [Пряжа Katia Cotton-Yak](#) (60% хлопок, 30% меринос, 10% як, 130 м/50 г) в 1 нить - 700/750/800/850 г
- [Бобина Scotland](#) (50% верблюд, 40% меринос, 10% Пэ, 300 м/100 г) в 1 нить - 700/750/800/850 г
- [Бобина Angoretta Zegna Baruffa](#) (60% меринос, 20% ангора, 20% Па, 300 м/100 г) в 1 нить - 700/750/800/850 г

Приобретайте пряжу +100 г, чтобы связать образцы и иметь запас на разные случаи

- Модель мужского свитера вяжется сверху вниз, без швов, в популярной технике «реглан-погон».
- Выполнен росток по горловине укороченными рядами и подрезы в нижней части проймы для комфортной посадки изделия по фигуре.
- В описании приведены примеры расчета на разных этапах вязания. Применяв свои значения, вы сможете сделать индивидуальный расчет на любую фигуру с учетом ее особенностей.
- Моделью предусмотрена достаточная свобода облегания.



Как работать с описанием

1. Прежде чем начать вязание, внимательно и полностью изучите описание и видеoinструкции.
2. При выборе материалов для вашего изделия, отдавайте предпочтение рекомендованным материалам (наименования артикулов и ориентировочный вес указаны на стр. 1). В случае самостоятельного выбора, ориентируйтесь на собственные расчеты. Помните, что рекомендованный вес пряжи является ориентировочным, при покупке учитывайте особенности вашего вязания и желаемый размер образца (минимальный размер информативного образца 15x15 см).
3. Вне зависимости от того, выбрали вы рекомендованную пряжу или другую по своему вкусу, бобинную или моточную, уже знакомый артикул или новый для вас, вязание образца и этап его влажно-тепловой обработки (ВТО) обязательны для всех проектов. Ознакомьтесь с рекомендациями в разд. «Плотность вязания».
4. При выборе размера модели, ориентируйтесь на значения, приведенные в разд. «Параметры готового изделия».
5. Описание содержит иллюстрации основных техник вязания (см. разд. «Условные обозначения и приемы вязания»), а также видеoinструкции важных моментов для вашего удобства. Новичкам и тем, кто хочет повысить свое мастерство, мы рекомендуем [курс «Легкий старт»](#), доступ к которому вы можете оформить на сайте ДомПряжи в [разделе «Онлайн курс»](#).
6. В процессе вязания следуйте всем инструкциям описания. Мы сделали его максимально подробным так, чтобы ваше творчество было комфортным.
7. Если у вас возникли вопросы, ответы на которые вы не нашли в описании, вы можете написать электронное письмо в ДомПряжи по адресу: info@wooldom.ru с обязательным указанием темы письма «Вопрос по описанию #Погон_Мальборо», ответным письмом вы получите необходимые пояснения от автора.

Приятного творчества!

Плотность вязания

Для соответствия будущей модели заявленным параметрам готового изделия, необходимо связать образец размером примерно 15x15 см.

Необходимо связать образец и обязательно выполнить ВТО (влажно-тепловую обработку).

Все о правильном выполнении ВТО на канале «ДомПряжи»: https://vk.com/video-54249020_456243384.

Важно оценить изменения в образце после ВТО. Это поможет ориентироваться в процессе вязания на будущие размеры, плотность и качество полотна. Для этого удобно воспользоваться [счетной рамкой](#) для измерения плотности полотна.

до



после



До и после выполнения ВТО и полного высыхания образца, посчитайте количество петель и рядов в квадрате 10 см x 10 см.

Плотность полотна для данного изделия:

Резинка 2x2:

спицы 3,5 мм

10 см x 10 см = 29 петель x 35 рядов

Узор «косы»:

спицы 4 мм

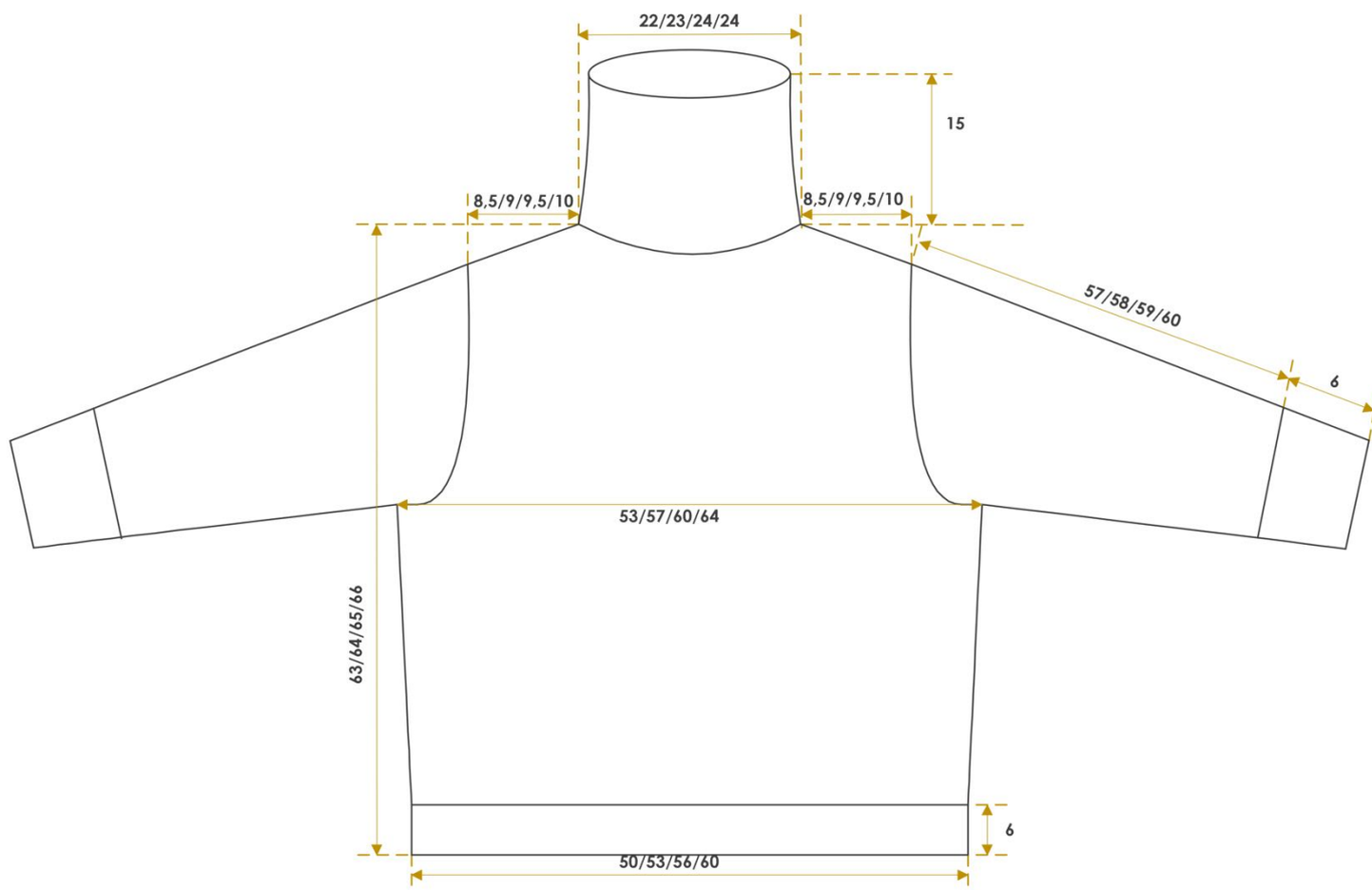
10 см x 10 см = 25 петель x 32 ряда

На рисунках представлен пример измерения образца, ориентироваться следует на приведенные числовые значения

Все параметры изделия приведены с учетом плотности после ВТО.

В случае, если вы вяжете более плотно/свободно, подберите больший/меньший размер спиц.

Параметры готового изделия



Все параметры изделия измерялись в горизонтальном положении, в спокойном состоянии без растягивания

При желании выполнить свитер короче/длиннее, чем расчетная модель, можно провязать меньшее/большее количество рядов от пройм до резинки, тем самым увеличить длину изделия. В этом случае ориентируйтесь на собственные расчеты в части высоты (количества рядов) и расхода материалов

Значения приведены в см в соответствии с размерной сеткой изделия. В случае, если значение одинаково для всех размеров, приведен единый показатель.

При выборе размера ориентируйтесь на свои параметры и желаемую свободу облегания, учитывая особенности модели

Условные обозначения и приемы вязания

Лицевые петли (лиц.п.)



Изнаночные петли (изн.п.)



Лицевая гладь



Лицевая гладь:
с лицевой стороны выполняются лицевые петли,
с изнаночной стороны – изнаночные петли

Резинка 2x2



Резинка 2x2:
поочередное провязывание 2 лиц.п. и 2 изн.п.

Итальянский набор петель при круговом вязании

Видеоинструкция: https://vk.com/video-54249020_456244126?list=ln-WJLI08snFdhUw10iP7

Закрытие иглой резинки 1x1

Видеоинструкция: https://vk.com/video-54249020_456244125?list=ln-kbflkQ8ezsE6bzblT

Прибавление лицевых петель с наклоном влево



Поднимите петлю из протяжки предыдущего ряда



Убедитесь в том, что правая стенка петли расположена **на** спице



Провяжите скрещенной лицевой (за левую стенку петли)



Прибавление лицевых петель с наклоном вправо



Поднимите петлю из протяжки предыдущего ряда



Убедитесь в том, что правая стенка петли расположена **за** спицей



Провяжите скрещенной лицевой (за левую стенку петли)

Убавление лицевых петель с наклоном влево



Убедитесь в том, что правые стенки петель расположены **за** спицей



Провяжите две петли вместе лицевой (за правые стенки)

Убавление лицевых петель с наклоном вправо



Убедитесь в том, что правые стенки петель расположены **на** спице



Провяжите две петли вместе лицевой (за правые стенки)

Прибавление изнаночных петель с наклоном влево



Для формирования прибавки используйте протяжку предыдущего ряда



Поднимите петлю из протяжки на левую спицу. Убедитесь в том, что правая стенка петли расположена **за** спицей



Провяжите скрещенной изнаночной (за левую стенку петли)



Прибавление изнаночных петель с наклоном вправо



Для формирования прибавки используйте протяжку предыдущего ряда



Поднимите петлю из протяжки на левую спицу. Убедитесь в том, что правая стенка петли расположена **на** спице



Провяжите скрещенной изнаночной (за левую стенку петли)



Способ выполнения укороченных рядов

Формирование двойной петли в точке разворота при переходе с лицевого ряда на изнаночный



Провяжите лицевой ряд до точки разворота, отмеченной маркером, разверните работу



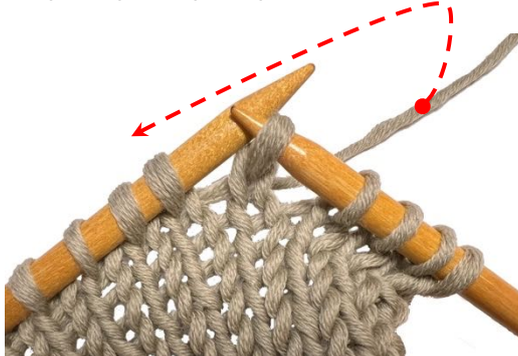
Переснимите на правую спицу петлю с левой спицы, перекиньте рабочую нить через правую спицу от себя, плотно подтяните петлю так, чтобы она получилась двойной, продолжите вязание изнаночного ряда



Формирование двойной петли в точке разворота при переходе с изнаночного ряда на лицевой



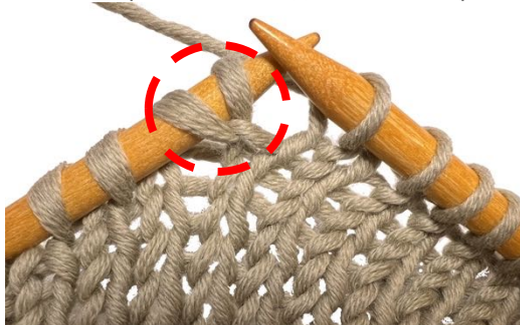
Провяжите изнаночный ряд до точки разворота, разверните работу



Переснимите на правую спицу петлю с левой спицы, перекиньте рабочую нить через правую спицу на себя, плотно подтяните петлю так, чтобы она получилась двойной, продолжите вязание лицевого ряда



Провязывание двойной поворотной петли в лицевом ряду



Будьте внимательны, найдите двойную петлю в полотне



Провяжите за обе стенки движением слева направо перед спицей так, чтобы петля не была скрещенной



При правильном провязывании петля неотличима от других лицевых в полотне

Провязывание двойной поворотной петли в изнаночном ряду



Будьте внимательны, найдите двойную петлю в полотне



Провяжите за обе стенки движением слева направо за спицей так, чтобы петля не была скрещенной



При правильном провязывании петля неотличима от других изнаночных в полотне

Видеоинструкция по немецкому способу вязания укороченных рядов по ссылке:

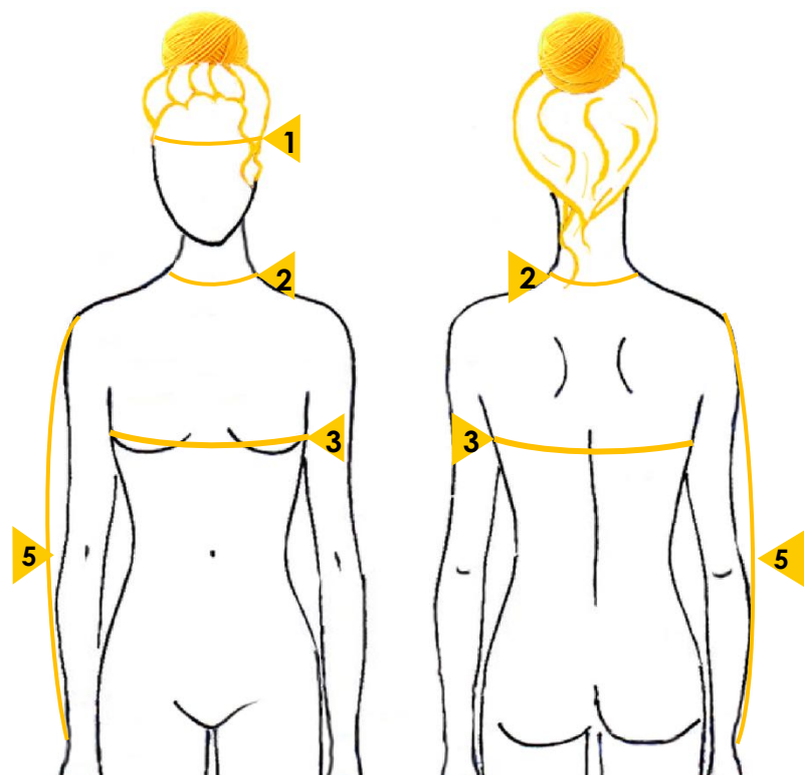
https://vk.com/video-54249020_456244525?list=ln-M0pX50zIEQqwbftZsL

Инструкция, описание и фотографии, содержащиеся в данном документе, принадлежат ООО Фодак и являются интеллектуальной собственностью компании. Данное описание предназначено только для личного пользования. Распространение материала запрещено законом. Статья 146. Нарушение авторских и смежных прав (в ред. Федерального закона от 08.04.2003 N 45-ФЗ).

Если у вас есть вопросы по описанию, напишите на почту info@wooldom.ru - автор лично ответит вам.

Снятие мерок

Ниже приведена таблица мерок и примерная размерная сетка. Ориентируясь на таблицы, снимите основные мерки, чтобы определить свой размер, либо выполнить более точные расчеты на свою фигуру.



Измерение осуществляется сантиметровой лентой в положении стоя, в состоянии покоя.

Лента накладывается плотно, но без натяжения

1	ОГ	Обхват головы	Измеряется горизонтально вокруг головы: со стороны лба 1,5-2,5 см выше бровей, и со стороны затылка через ту точку, которая обеспечивает наибольшую окружность
2	ОШ	Обхват шеи	Измеряется горизонтально по основанию шеи
3	ОГр	Обхват груди	Измеряется горизонтально по наиболее выступающим точкам груди
4	ДР	Длина рукава	Измеряется от плечевой точки до запястья, <u>рука слегка согнута</u>

Основные мерки для вязания

Выполните измерения и запишите полученные основные мерки для вашего свитера реглан-погон

Показатель	Обозначение	Ваше значение (см)	Значение примера расчета по описанию (см)
Обхват головы	ОГ		56/58/60
Обхват шеи	ОШ		43
Обхват груди	ОГр		92/99/106/113
Длина изделия*	ДИ		опционально
Свобода облегания изделия в области груди	СоИ		15

* Для последующего конструирования модели необходимо определиться с длиной изделия (ДИ). В описании длина изделия приведена на рост 168-170 см. В случае, если вы обладаете более высоким ростом, либо есть необходимость связать изделие длиннее, предусмотрите большую длину до проймы (необходимо будет провязать большее количество рядов от проймы до резинки).

Размерная сетка для женских моделей

Размер	Обхват груди	Обхват талии	Обхват бедер
40	74-80	60-65	84-90
42	82-85	66-69	92-95
44	86-89	70-73	96-98
46	90-93	74-77	99-101
48	94-97	78-81	102-104
50	98-102	82-85	105-108
52	103-107	86-90	109-112
54	108-113	91-95	113-116
56	114-119	96-102	117-121
58	120-125	103-108	122-126
60	126-131	109-114	127-132
62	132-137	115-121	133-138
64	138-143	122-128	139-144
66	144-149	129-134	145-150

Размерная сетка для мужских моделей

Размер	Обхват груди	Обхват талии	Обхват бедер
44	88	70	92
46	92	76	96
48	96	82	100
50	100	88	104
52	104	94	108
54	108	100	112
56	112	106	116
58	116	112	120
60	120	118	124
62	124	124	128
64	128	130	132
66	132	136	134
68	136	142	136
70	140	148	138

ОПИСАНИЕ ВЯЗАНИЯ

Свитер вяжется сверху вниз, модель без швов.

Сначала вяжется кокетка в технике реглан-погон.

Особенность модели реглан-погон заключается в единой линии плеча и проймы, она проходит от горловины параллельно линии плеча, плавно переходя в линию проймы втачного рукава. Любой реглан-погон вяжется по следующему принципу:

- первый этап: прибавки делаются вдоль погона с наружной стороны в каждом ряду,
- второй этап: прибавки делаются вдоль вертикальных линий реглана с внутренней стороны рукава через ряд,
- третий этап: после того, как кокетка довязана до нужной длины проймы, формируются прибавки с двух сторон регланной линии через ряд.

После выполнения кокетки, полотно делится на три части, отдельно вяжется нижняя часть тушки (спинка + перед) по кругу и каждый рукав тоже по кругу.



ГОРЛОВИНА

ГОРЛОВИНА. Расчет количества петель

Опираясь на произведенные измерения (разд. «Снятие мерок») и полученные данные (разд. «Основные мерки для вязания»), необходимо произвести расчет количества петель для вязания горловины.

Пример расчета количества петель горловины

– для размера 44-46:

1. Расчет количества петель на основе обхвата головы

$$\begin{array}{ccccccc} \mathbf{56 \text{ см}} & \mathbf{x} & \mathbf{2,9 \text{ п.}} & \mathbf{x} & \mathbf{0,8^*} & \mathbf{=} & \mathbf{129,9 \text{ п.}} \\ \text{(Обхват} & & \text{(плотность резинки} & & \text{(учет -20\%,} & & \\ \text{головы (ОГ))} & & \text{2x2 (п. в 1 см))} & & \text{корректировка на} & & \\ & & & & \text{растяжение полотна)} & & \end{array}$$

* *Корректировка на растяжение полотна допустима в пределах 10-20%, в расчетах принято значение -20%.*

2. Полученное количество петель необходимо округлить до значения, кратного 4, в сторону уменьшения: **128 п.**

– для размера 48-50:

1. Расчет количества петель на основе обхвата головы

$$\begin{array}{ccccccc} \mathbf{58 \text{ см}} & \mathbf{x} & \mathbf{2,9 \text{ п.}} & \mathbf{x} & \mathbf{0,8^*} & \mathbf{=} & \mathbf{134,6 \text{ п.}} \\ \text{(Обхват} & & \text{(плотность резинки} & & \text{(учет -20\%,} & & \\ \text{головы (ОГ))} & & \text{2x2 (п. в 1 см))} & & \text{корректировка на} & & \\ & & & & \text{растяжение полотна)} & & \end{array}$$

* *Корректировка на растяжение полотна допустима в пределах 10-20%, в расчетах принято значение -20%.*

2. Полученное количество петель необходимо округлить до значения, кратного 4, в сторону уменьшения: **132 п.**

– для размеров 52-54/56-58:

1. Расчет количества петель на основе обхвата головы

$$\begin{array}{ccccccc} 60 \text{ см} & \times & 2,9 \text{ п.} & \times & 0,8^* & = & 139,2 \text{ п.} \\ \text{(Обхват} & & \text{(плотность резинки} & & \text{(учет -20\%,} & & \\ \text{головы (ОГ))} & & \text{2x2 (п. в 1 см))} & & \text{корректировка на} & & \\ & & & & \text{растяжение полотна)} & & \end{array}$$

* *Корректировка на растяжение полотна допустима в пределах 10-20%, в расчетах принято значение -20%.*

2. Полученное количество петель необходимо округлить до значения, кратного 4, в сторону уменьшения: **136 п.**

Внимание! Количество петель должно быть кратным 4 для обеспечения правильного распределения петель в рисунке резинки 2x2.

В случае, если необходимо предусмотреть модель шире или уже, предусмотрите большую или меньшую свободу облегания согласно своим предпочтениям, применяя соответствующее значение корректировки на растяжение полотна.

ГОРЛОВИНА. Набор петель и вязание резинки

На спицы 2,50 мм 40 см набрать 128/132/136/136 п. итальянским набором

Видеоинструкция итальянского набора петель:

- в VK: https://vkvideo.ru/video-54249020_456247149?list=ln-zuWvHSV2njACC4oPbj
- в youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=5o6Vek88x-8>.

На набранных петлях провязать 4 ряда полой резинкой:

- 1 ряд (поворотный) – установить маркер начала ряда (М), *1 петлю провязать лицевой, 1 петлю снять как изнаночную, при этом нить протянуть перед работой*, повторять от * до *;
- 2 ряд (круговой, без соединительных петель, просто продолжить вязать по кругу, предварительно расправив край, чтобы он не был перекручен) – *1 петлю снять как лицевую, при этом нить протянуть за работой, 1 и зн.п.* , повторять от * до *;
- 3 ряд (круговой) – *1 петлю провязать лицевой, 1 петлю снять как изнаночную, нить протянуть перед работой*, повторять от * до *;
- 4 ряд (круговой) – *1 петлю снять как лицевую, нить протянуть за работой, 1 изн.п.* , повторять от * до *.

Перейти на спицы 3,5 мм 40 см и провязать резинкой 2x2 на высоту 50 круговых рядов.

Круговое полотно горловины выполнено на высоту около 15 см от начала вязания.

Выполнить ложную кетлевку круговыми рядами (для более плотной планки ложной кетлевки можно связать ее на спицах меньшего размера 2,5 мм – 3 мм):

- 1 ряд – *1 петлю провязать лицевой, 1 накид*, повторять от * до * до конца кругового ряда;
- 2 ряд – *1 лиц.п. снять, нить за работой, провязать 1 изн.п. (из накида скрещенно)*, повторять от * до * до конца кругового ряда;
- 3 ряд – *1 лиц.п. провязать, 1 изн.п. снять, нить перед работой*, повторять от * до * до конца кругового ряда;
- 4 ряд – *1 лиц.п. снять, нить за работой, 1 изн.п. провязать*, повторять от * до * до конца кругового ряда;



- 5 ряд – *1 лиц.п. провязать, 1 изн.п. снять, нить перед работой*, повторять от * до * до конца кругового ряда;
- 6 ряд – каждую пару петель (1 лиц, 1 изн) провязать вместе изнаночной.

Видеоинструкция по выполнению ложной кетлевки:

- в VK: https://vkvideo.ru/video-54249020_456247151?list=ln-1fagA4azVxAULn341M
- в youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=VbwTSCMjpc8>.

Принять положение маркера начала ряда (М) как начало спинки между петлями спинки и правым погоном.

РОСТОК

РОСТОК. Предварительное распределение петель полотна

Моделью предусмотрен погон шириной 18 п. Учитывая общее количество петель для двух погонов, необходимо предварительно распределить оставшиеся петли полотна для последующей корректировки с учетом прибавления петель в ростке.

Пример расчета **предварительного** распределения петель полотна горловины для формирования погона

– для размера 44-46:

1. Расчет количества петель для переда и спинки

$$\begin{array}{rcccccc}
 128 \text{ п.} & - & 18 \text{ п.} & \times & 2 \text{ п.} & = & 92 \text{ п.} \\
 \text{(Количество петель} & & \text{(Количество петель} & & \text{(Учет количества} & & \\
 \text{горловины)} & & \text{одного погона)} & & \text{погонов)} & &
 \end{array}$$

2. Полученное количество петель необходимо разделить на 2 равных полотна (перед и спинку):

$$92 \text{ п.} / 2 = 46 \text{ п. (по 46 п. для переда и спинки)}$$

– для размера 48-50:

1. Расчет количества петель для переда и спинки

$$\begin{array}{rcccccc}
 132 \text{ п.} & - & 18 \text{ п.} & \times & 2 \text{ п.} & = & 96 \text{ п.} \\
 \text{(Количество петель} & & \text{(Количество петель} & & \text{(Учет количества} & & \\
 \text{горловины)} & & \text{одного погона)} & & \text{погонов)} & &
 \end{array}$$

2. Полученное количество петель необходимо разделить на 2 равных полотна (перед и спинку):

$$96 \text{ п.} / 2 = 48 \text{ п. (по 48 п. для переда и спинки)}$$

– для размеров 52-54/56-58:

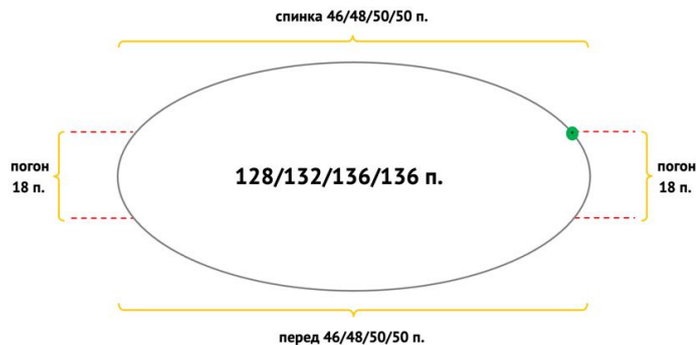
1. Расчет количества петель для переда и спинки

$$\begin{array}{rcccccc}
 136 \text{ п.} & - & 18 \text{ п.} & \times & 2 \text{ п.} & = & 100 \text{ п.} \\
 \text{(Количество петель} & & \text{(Количество петель} & & \text{(Учет количества} & & \\
 \text{горловины)} & & \text{одного погона)} & & \text{погонов)} & &
 \end{array}$$

2. Полученное количество петель необходимо разделить на 2 равных полотна (перед и спинку):

$$100 \text{ п.} / 2 = 50 \text{ п. (по 50 п. для переда и спинки)}$$

Предварительное распределение петель (до учета перераспределения за счет вывязывания ростка):



РОСТОК. Расчет высоты ростка

Для более комфортной посадки по фигуре необходимо сформировать росток.

Росток – это разница между высотой изделия по спинке и высотой по переду, которая достигается путем удлинения (надвязывания) спинки дополнительными укороченными рядами немецким способом.

Видеоинструкция в VK: https://vk.com/video-54249020_456244525?list=ln-M0pX50zIEQqwbftZsL

Видеоинструкция в youtube: <https://youtu.be/sumvV2s0mas>

Пример расчета высоты ростка:

1. Расчет количества петель на основе обхвата шеи

$$\begin{array}{ccccccc} 43 \text{ см} & : & 6 & - & 1 \text{ см} & = & 6 \text{ см} \\ \text{(Обхват} & & \text{Константа} & & \text{Константа} & & \\ \text{шеи (ОШ))} & & & & & & \end{array}$$

6 см – это минимальное значение высоты ростка для горловины круглой формы.

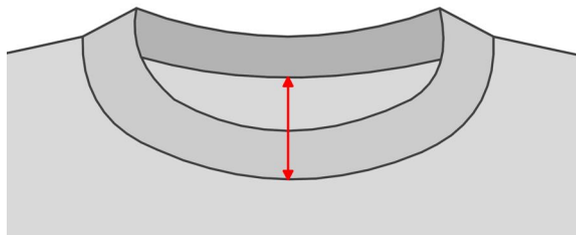
2. На основе полученного значения в см необходимо вычислить количество рядов

$$\begin{array}{ccccccc} 6 \text{ см} & \times & 3,2 \text{ р.} & = & 19,2 \text{ р.} \\ \text{(Высота} & & \text{(плотность} & & \\ \text{ростка)} & & \text{основного полотна} & & \\ & & \text{(р. в 1 см))} & & \end{array}$$

Округлить до четного значения: высота ростка = **20 рядов**.

Внимание! Количество рядов должно быть четным. При необходимости округлить полученное значение для корректного расчета формирования ростка

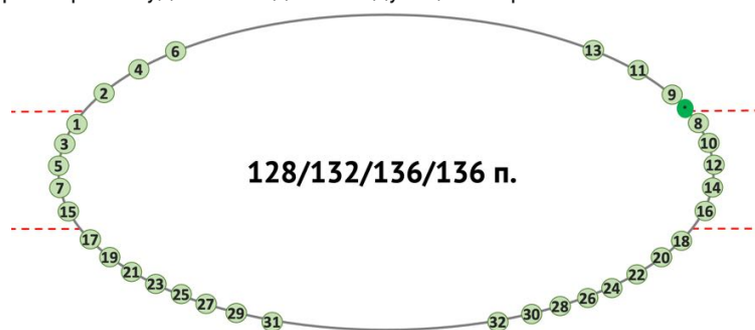
Высота ростка для взрослого человека составляет, в среднем, 5 см (до 50 размера) – 7 см (50 размер и больше), однако для учета особенностей фигуры следует вносить корректировки. Например, в зависимости, от сутулости и других особенностей осанки. Целесообразно измерить росток по готовому изделию, к примеру по самому комфортному в части посадки джемперу.



В соответствии с результатами произведенных выше расчетов, росток необходимо сформировать за 20 укороченных рядов, выполняя с каждой стороны по 10 разворотов. Распределяем точки разворота (т.р.) по погонам (2 т.р) и переду

(8 т.р). Для закругления горловины со стороны спинки необходимо отметить по 3 дополнительные точки разворота от погона в сторону спинки и внутри погона с каждой стороны.

Распределение этих точек разворота будет выглядеть следующим образом:



РОСТОК. Поправки в распределение петель

При первом этапе формирования погона прибавки осуществляются вдоль погона с его наружной стороны в каждом ряду.

В связи с тем, что начало вязания ростка осуществляется по спинке и половине погона со стороны спинки (иными словами, прибавление петель осуществляется исключительно вдоль линии погона со стороны спинки), наращивание ширины полотна спинки осуществляется, а переда – нет, необходимо внести корректировки в распределение петель между передом и спинкой.

Согласно принятой схеме, количество петель спинки увеличится на 10 п., переда – не изменятся. Такое неравномерное наращивание петель необходимо устранить для того, чтобы количество петель спинки и переда было одинаково.

При вязании изделия в технике реглан-погон существует взаимосвязь: сколько точек разворота выполняется внутри погона, столько петель необходимо вычесть из количества петель спинки и прибавить к количеству петель переда.

Таким образом:

– **для размера 44-46:**

Количество петель, изначально распределяемое для **спинки** = $46 - 10 = 36$ петли

Количество петель, изначально распределяемое для **переда** = $46 + 10 = 56$ петли

– **для размера 48-50:**

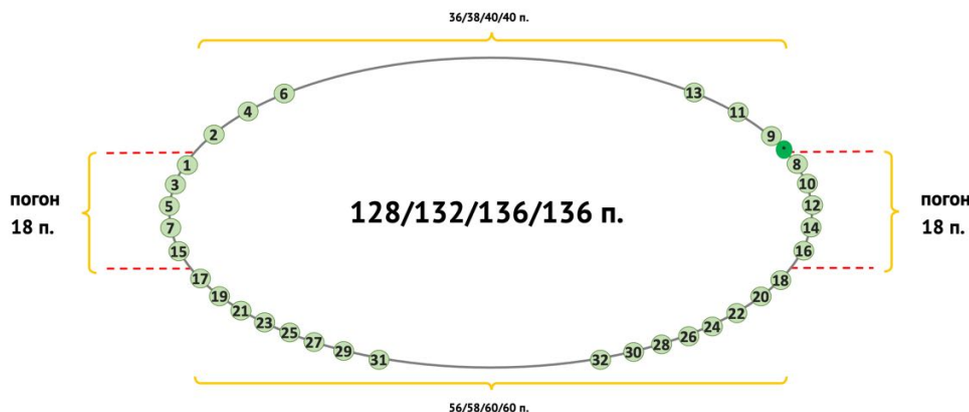
Количество петель, изначально распределяемое для **спинки** = $48 - 10 = 38$ петли

Количество петель, изначально распределяемое для **переда** = $48 + 10 = 58$ петли

– **для размеров 52-54/56-58:**

Количество петель, изначально распределяемое для **спинки** = $50 - 10 = 40$ петли

Количество петель, изначально распределяемое для **переда** = $50 + 10 = 60$ петли



Все прибавляемые петли постепенно включаются в раппорт узора и провязываются согласно схеме узора. Первое перекрещивание выполняется после провязывания нескольких рядов (6-8) после горловины. Перекрещивания осуществляются симметрично относительно центра каждой детали.

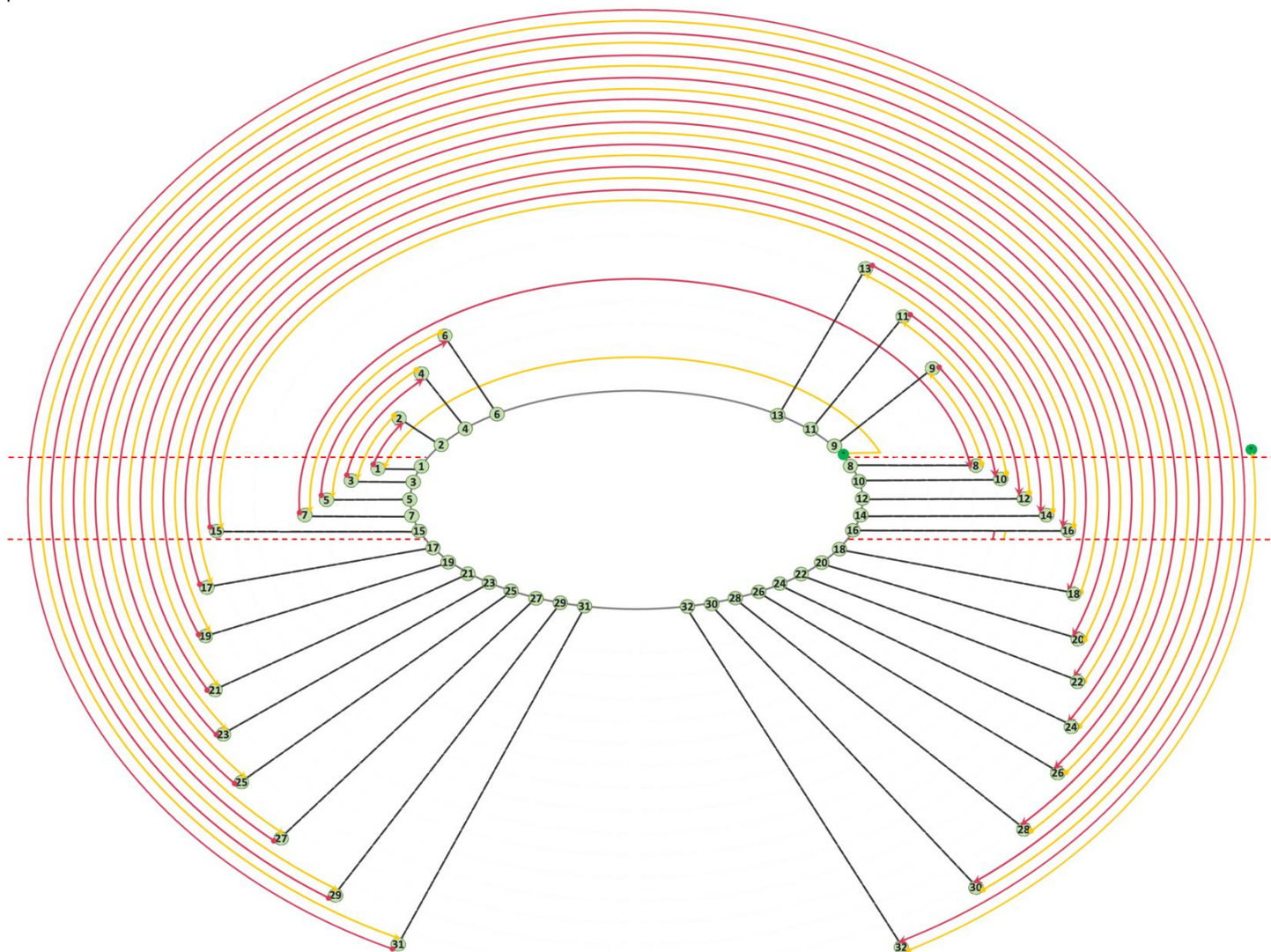
Например, можно принять, что перекрещивания по центральным полосам для каждой детали (спинка/перед/погон) будет выполняться одновременно.

Перекрещивание по лицевым полосам выполняются только по достижении полного количества петель этих полос, т.е. 12 петель.

Далее по мере увеличения количества петель для удобства вязания следует перейти на спицы 3,5 мм 80 см.

Как правильно сделать точки разворота и правильно провязать в следующих рядах петли в этих точках показано на видео: https://vk.com/video-54249020_456244525?list=ln-M0pX50zIEQwbftZsL.

После провязывания установочного ряда необходимо перейти к вязанию ростка. Схема движения между точками ростка:



Росток вяжется поворотными рядами, продвигаясь от маркера к маркеру, выполняя прибавки в каждом ряду до и после петель погона, в следующей последовательности:

- 1 ряд (лицевой)– следовать от маркера начала ряда (М) до маркера 1 (М1): выполнить прибавку лицевой петли с наклоном влево, провязать 46/48/50/50 петель спинки, выполнить лицевую прибавку с наклоном вправо, провязать 3 п. погона по рисунку, маркер снять, развернуть полотно,

- 2 ряд (изнаночный) – следовать от (M1) до (M2): сформировать поворотную петлю, провязать 2 изн.п. правого плеча, выполнить изнаночную прибавку с наклоном влево, 1 изн.п. прибавки предыдущего ряда, 2 изн.п. спинки, маркер снять, развернуть полотно,

Далее продолжить следовать согласно нумерации рядов, осуществляя прибавки вдоль линий погона с наклоном от погона и правильно оформляя поворотные точки:

- 3 ряд (лицевой)– следовать от (M2) до (M3), маркер снять, развернуть полотно,
- 4 ряд (изнаночный) –следовать от (M3) до (M4), маркер снять, развернуть полотно,
...
- 33 ряд (лицевой)– следовать от (32) до (M), достигнув тем самым начала ряда и закончив формирование ростка. Далее вязание будет продолжено полными круговыми рядами.

Во время провязывания ростка в каждом погоне со стороны спинки выполнено по 26 прибавок, со стороны переда – по 16 прибавок. Итоговое совокупное значение петель: 212/216/220/220 в т.ч.: по спинке 88/90/92/92 п., по переду 88/90/92/92 п., по каждому погону значение не изменилось и составило 18 п.

ПОГОН

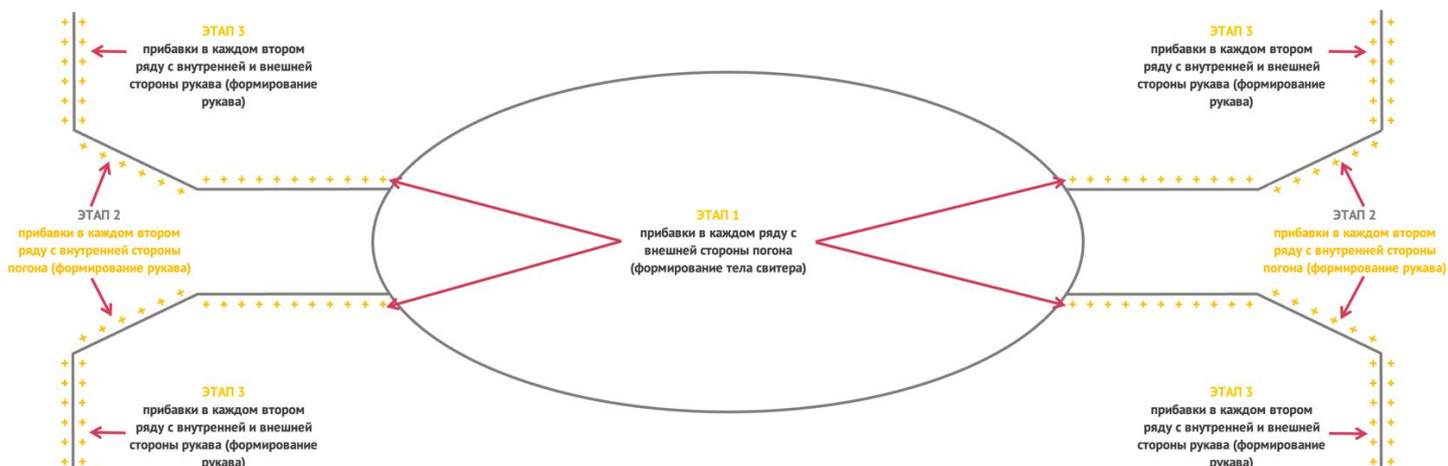
На погон отведено по 18 петель с каждой стороны, для удобства они были отмечены маркерами.

При вязании погона необходимо продолжить выполнение прибавок вдоль линий погона с внешних сторон (со стороны спинки и переда) в каждом ряду, до погона – прибавка вправо, после погона – прибавка влево.

Как отмечалось ранее, формирование погона осуществляется в 3 этапа:



- Этап 1: прибавки делаются вдоль погона с наружной стороны в каждом ряду (формирование длины плеча и наращивание полотен переда и спинки),
- Этап 2: прибавки делаются вдоль вертикальных линий реглана с внутренней стороны рукава через ряд (формирование оката рукава),
- Этап 3: после того, как кокетка довязана до нужной длины проймы, формируются прибавки с двух сторон регланной линии через ряд (формирование нижней части проймы рукава (подмышечной линии)).



Погон. Этап 1 (формирование плеча)

На этом этапе для размеров 44-46/48-50/52-54/56-58 провязать еще 7/9/9/11 круговых рядов, осуществляя прибавки с обеих сторон погона в каждом ряду.

Для более точной длины линии погона можно примерить изделие на себя в процессе вязания и сделать большее/меньшее количество прибавок вдоль линии погона.

На спицах 240/252/256/264 п.

Погон. Этап 2 (формирование рукава)

На этом этапе прибавки выполняются в каждом втором ряду в сторону рукава. Т.е. прибавки в сторону переда и спинки уже не осуществляются, увеличивается исключительно ширина рукава количество петель каждого рукава.

Необходимо отметить маркерами линии каждого рукава (одна петля до погона, одна петля после погона). Относительно этих линий будут выполняться прибавки через ряд (в каждом втором ряду), в начале рукава (после маркера) прибавка влево, в конце рукава (перед маркером) прибавка вправо.

Для более мягкого перехода от погона к окату рукава в самом начале этапа 2 выполнены прибавки в сторону рукава в каждом ряду 4 раза, далее выполнены прибавки в каждом втором ряду 17 раз для каждого размера.

Все прибавляемые петли включаем в узор постепенно.

Провязано 38 рядов, на спицах 324/336/340/348 петель.

Погон. Этап 3 (формирование подмышечной линии)

На данном этапе при продолжении кругового вязания по рисунку прибавки выполняются вдоль линии рукавов (отмечены маркерами) в одну и в другую сторону через ряд (в каждом втором ряду). Перед каждым маркером прибавка вправо, после маркера – прибавка влево.

Т.е. на этом этапе выполняются прибавки и в сторону рукавов, и в сторону переда и спинки. За один раз к общему количеству петель прибавится 8 п.

Пример расчета количества петель, прибавляемых в рамках 3 этапа на основе свободы облегания:

1. Расчет ширины изделия (обхвата) с учетом свободы облегания

$$\begin{array}{rcccl} \mathbf{92/99/106/113 \text{ см}} & + & \mathbf{15 \text{ см}} & = & \mathbf{107/114/121/128 \text{ см}} \\ \text{(Обхват груди (ОГр))} & & \text{(Свобода облегания изделия} & & \\ & & \text{в области груди (СоИ))} & & \end{array}$$

2. На основе полученного значения в см необходимо вычислить количество петель

$$\begin{array}{rcccl} \mathbf{108/115/119 \text{ см}} & \times & \mathbf{2,5 \text{ р.}} & = & \mathbf{266/284/302/320 \text{ п.}} \\ \text{(Ширина изделия} & & \text{(плотность} & & \text{(Количество петель в теле изделия,} \\ \text{обхвата) с учетом} & & \text{основного полотна} & & \text{округленное значение до ближайшего} \\ \text{свободы облегания)} & & \text{(п. в 1 см))} & & \text{меньшего четного числа)} \end{array}$$

3. Расчет количества петель для подрезов

$$\begin{array}{rcccl} \mathbf{266/284/302/320 \text{ п.}} & \times & \mathbf{5\%} & = & \mathbf{13/14/15/16 \text{ п.}} \\ \text{(Количество петель в теле} & & & & \text{(Количество петель подреза,} \\ \text{изделия)} & & & & \text{округленное значение до ближайшего} \\ & & & & \text{меньшего числа)} \end{array}$$

Так как в боковых линиях изделия перекрещивание кос не будет выполняться для удобства, то предусматривается меньшее значение петель на подрез: **9/10/13/14 п.**

4. Расчет количества прибавляемых петель на 3 этапе формирования реглан-погона

$$\begin{array}{ccccccc} 266/284/302/320 \text{ п.} & - & 9/10/13/14 \text{ п.} \times 2 & - & 102/108/110/114 \text{ п.} \times 2 & = & 44/48/56/64 \text{ п.} \\ \text{(Количество петель в теле изделия)} & & \text{(Количество петель в двух подрезах (константа))} & & \text{(Совокупное количество петель переда и спинке после провязывания погона)} & & \end{array}$$

5. Расчет количества прибавок на 3 этапе формирования реглан-погона

С учетом того, что за 1 круговой ряд выполняется 4 прибавки в сторону переда и спинки (т.е. увеличивает тело изделия), количество прибавок состав составит:

$$\begin{array}{ccccc} 44/48/56/64 \text{ п.} & : & 4 & = & 11/12/14/16 \text{ раз} \\ \text{(Количество прибавляемых петель в теле изделия)} & & \text{(Количество петель, прибавляемых за 1 круговой ряд)} & & \end{array}$$

Полученное значение: **11/12/14/16 раз** необходимо осуществить прибавки на стадии 3 этапа. С учетом того, что прибавки выполняются через ряд (в каждом втором ряду), **общее количество рядов в рамках 3 этапа составит 22/24/28/32.**

По окончании этапа 3 полотно было распределено на 3 части (перед + спинка) и каждый рукав, вязание будет продолжено раздельно.

Распределение общего количества петель между частями джемпера:

Размер	Спинка	Правый рукав	Перед	Левый рукав	Всего петель
44-46	124	82	124	82	412
48-50	132	84	132	84	432
52-54	138	88	138	88	452
56-58	146	92	146	92	476

Примерная свобода облегания для данного свитера предусмотрена около 15 см.

Чтобы при желании добиться большей свободы облегания, достаточно сократить 2 этап и увеличить 3 этап вязания реглан-погона. Т.е. прибавки в тело можно начать выполнять немного раньше, тем самым быстрее достичь большего количества петель не очень меняя высоту проймы.

Высота проймы от линий погона предусмотрена 18/19/20/21 см.

ТЕЛО СВИТЕРА

Тело свитера. Разделение полотна, подрезы

Для более удобной посадки изделия на фигуре необходимо выполнить подрезы.

Подрез – это горизонтальная линия в нижней части проймы. Она формируется путем набора дополнительных петель (набрасывание скрещенных накидов на спицу) между петлями спинки и переда.

В данной модели для подрезов необходимо набрать по 9/10/13/14 п. с каждой стороны, и эти петли необходимо впоследствии необходимо включить в узор, соблюдая последовательность дорожек, но не выполняя по боковым линиям перекрещивания.

От (М) провязать правую часть спинки, перенести петли правого рукава на тросик для снятия петель, набрать 9/10/13/14 п. для подреза правого рукава, провязать петли переда, перенести петли левого рукава на тросик для снятия петель, набрать 9/10/13/14 п. для подреза левого рукава, провязать левую части спинки.

Тело свитера. Вязание основного полотна

После разделения полотна и набора петель для подрезов, на спицах 266/284/302/320 п. соответственно для каждого размера.

Провязать 90 рядов по рисунку, при этом выполнить по боковым линиям изделия убавки 5 раз. Отметить маркером центральные 1-2 петли, выполнить до маркера убавку вправо, после маркера убавку влево. Убавки выполнить в каждом 14 ряду.

На спицах 246/264/282/300 п.



Тело свитера. Вязание резинки



Перейти на спицы 3,5 мм 80 см, продолжить вязание резинкой 2x2. При этом в первом ряду равномерно убавить 2/0/2/0 петель для достижения кратности 4.

Провязать 22 ряда = 6 см.

Далее перейти к резинке 1x1, периодически меняя местами изнаночные и лицевые петли, провязать 4 ряда поллой резинкой.

Закрывать петли иглой, имитируя фабричный край.

Как правильно выполнить переход от резинки 2x2 к резинке 1x1 и красиво закрыть петли иглой, формируя фабричный край, показано на видео:

- в VK: https://vkvideo.ru/video-54249020_456247150?list=ln-Ofnv39zSmGzbXl113n
- в youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=wYWpPnX4INM>.

РУКАВА

Завершив вязание тела, приступить к вязанию рукавов.

Перенести петли рукава на спицы, из петель подреза, сформированного между спинкой и передом во время разделения общего полотна, поднять 9/10/13/14 п. Объединить эти петли с петлями рукава и далее приступить к круговому вязанию. На спицах 91/94/101/106 п.

Рукав необходимо вязать согласно раппорту узора.

По нижней линии рукава перекрещивания не выполняются для удобства.

Провязать 94 ряда, выполняя убавки по внутренней линии рукавов в каждом 10 ряду до и после центральных петель (вправо/влево) 8 раз.

На спицах 75/78/85/90 петель.

Перейти на спицы 3,5 мм. Для удобства провязывания круговых рядов узкой манжеты, целесообразно воспользоваться спицами [CraSy Trio](#), [чулочными](#) или использовать метод «Magic loop» с длинной леской.

Продолжить вязание резинкой 2x2, при этом в первом ряду равномерно убавить 3/2/1/2 петли, для достижения кратности 4.



Провязать 22 ряда = 6 см.

Далее перейти к резинке 1х1, периодически меняя местами изнаночные и лицевые петли, провязать 4 ряда поллой резинкой.

Закреть петли иглой, имитируя фабричный край.

Как правильно выполнить переход от резинки 2х2 к резинке 1х1 и красиво закрыть петли иглой, формируя фабричный край, показано на видео:

- в VK: https://vkvideo.ru/video-54249020_456247150?list=ln-Ofnv39zSmGzbXl1l3n
- в youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=wYWpPnX4INM>.

Второй рукав связать аналогично первому.

Для более точной посадки по фигуре, а также для корректировок по длине изделия на разных этапах вязания делайте примерки на себя.

Метод бесшовного вязания сверху вниз позволяет внести изменения в расчеты в процессе вязания.

ВТО

Завершив формирование ворота, выполнить ВТО изделия.

Все о правильном выполнении ВТО на канале «ДомПряжи»: https://vk.com/video-54249020_456243384.

Ваш свитер готов!

Дополните свой образ

Широчайший выбор [описаний на сайте «ДомПряжи»](#) несомненно вдохновит на создание нового изделия.

Зайдя в этот раздел, вы окунетесь в бесчисленное множество потрясающих моделей на любой вкус – классические плечевые изделия, такие как джемперы, кардиганы, футболки, туники, платья, брюки, юбки, сарафаны, а также эксклюзивные модели, сумки, аксессуары – выбор за вами.

Вот лишь малая часть того, что может вам понравиться:



[Описание вязания #Интарсия_по_кругу_#Шапка_и_снуд](#)



[Описание вязания #Палантин_МИССОНИ](#)



[Описание вязания #Брюки_Палатцо](#)



[Описание вязания #Юбка_карандаш](#)

Инструкция, описание и фотографии, содержащиеся в данном документе, принадлежат ООО Фодак и являются интеллектуальной собственностью компании. Данное описание предназначено только для личного пользования. Распространение материала запрещено законом. Статья 146. Нарушение авторских и смежных прав (в ред. Федерального закона от 08.04.2003 N 45-ФЗ).

Если у вас есть вопросы по описанию, напишите на почту info@wooldom.ru - автор лично ответит вам.