

Мария Цинбал
feel knit

«Здесь каждое изделие становится творческим самовыражением, а правила геометрии и симметрии уступают место свободе и индивидуальности».

Дерзкое
вязание

АСИММЕТРИЯ

10

эффектных
проектов
на спицах



Мария Цинбал
feel knit

ДЕРЗКОЕ
ВЯЗАНИЕ
АСИММЕТРИЯ

УДК 746.42
ББК 37.248
Ц62

Цинбал, Мария Геннадиевна.
Ц62 Дерзкое вязание. Асимметрия : 10 эффектных проектов на спицах / Мария Цинбал. — Москва : Эксмо, 2025. — 208 с. : цв. ил. — (Подарочные издания. Звезды русского вязания).

ISBN 978-5-04-194800-9

Нестандартные дизайнерские решения в вязании на спицах на каждый день!

Асимметрия — эффектная альтернатива классическим силуэтам, бунт против банальных методов вязания, огромное пространство для экспериментов. Динамичный асимметричный образ привлекает своей раскованностью, позволяет проявить яркую индивидуальность. Мастер-классы по вязанию 10 изделий: жилетов, свитеров, джемперов, кардиганов.

Подробные и понятные описания с множеством стильных иллюстраций, вы можете вязать любую модель из любой понравившейся пряжи на любой размер. А еще к каждому мастер-классу есть полноценный видеоурок для наглядности.

Всё необычное притягивает взгляд окружающих, даёт возможность чувствовать себя более свободно и уверенно. Дерзайте!

УДК 746.42
ББК 37.248

ISBN 978-5-04-194800-9

© Цинбал М.Г., текст и фото, 2025
© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2025



ОТ АВТОРА

Приветствую вас, дорогие читатели, в мире асимметричного вязания. Здесь каждое изделие становится творческим самовыражением! В этом захватывающем путешествии, где правила геометрии и симметрии уступают место свободе и индивидуальности, вы сможете воплотить свои самые смелые замыслы.

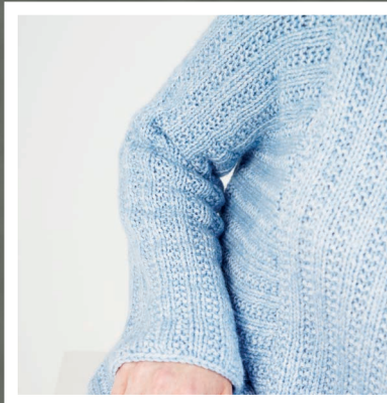
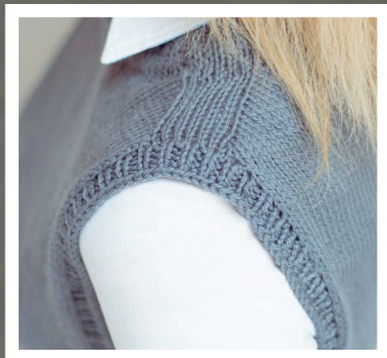
В этой книге я хочу поделиться с вами не только техниками асимметричного вязания, но и вдохновить на создание уникальных и неповторимых изделий, которые будут отражать вашу индивидуальность и творческий почерк. Асимметрия — это не только отклонение от обычных правил, но и возможность играть с формами, текстурами и цветами, создавая нечто по-настоящему удивительное.

Асимметричное вязание дает свободу для творчества, поэтому не стесняйтесь проявлять свою индивидуальность и творческий потенциал. Экспериментируйте, творите, воплощайте свои идеи и мечты. Пусть каждая работа станет уникальным произведением искусства, отражающим вашу неповторимость и стиль.

Присоединяйтесь ко мне в этом увлекательном путешествии по миру асимметричного вязания, где творчество и свобода не знают предела, и давайте вместе создадим что-то по-настоящему особенное!

Большое спасибо, что выбрали мою книгу, и пусть каждая петля будет шагом к вашему творческому успеху и самореализации!

СОДЕРЖАНИЕ



Создание уникальных изделий.....	6
Сокращения.....	8
Моя творческая жизнь	10
Свобода формы: искусство асимметричного вязания.....	12
Основные принципы асимметричного вязания	12
Преимущества асимметричного вязания.....	15
Как подготовиться к вязанию	14
Жилет «Вихрь»	20
Джемпер «Штрих-код»	40
Свитер «Перекресток»	54
Свитер «Стихия геометрии»	72
Кардиган «Крем-брюле»	92
Жилет «Линия стиля».....	104
Джемпер «Маршмеллоу».....	118

Джемпер «Сетевые мотивы»	134
Джемпер «Мозаика»	146
Джемпер «Симфония»	158

Основы вязания:

Классический набор петель.....	172
Обратный набор петель	175
Лицевые и изнаночные	178
Прибавление лицевых петель	181
Прибавление изнаночных петель	183
Убавление лицевых петель	185
Убавление изнаночных петель	187
Закрытие петель	189
Закрытие резинки 1 × 1 иглой.....	191
Закрытие резинки спицами	193
Соединительный шов по кромочным.....	196
Шов петля в петлю.....	197
Укороченные ряды	200
Как поднять петлю	203
Таблица стандартных мерок.....	205

Заключительное слово	206
----------------------------	-----



СОЗДАНИЕ УНИКАЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Асимметричное вязание открывает перед вами безграничные возможности для творчества. В отличие от традиционного симметричного вязания, здесь нет строгих правил и ограничений. Вы можете экспериментировать с формами, текстурами и цветами, создавая уникальные и неповторимые изделия.

Работа с книгой по асимметричному вязанию поможет вам узнать основы этой техники и начать создавать свои собственные уникальные изделия. Расчетные мастер-классы станут вашим надежным проводником в мир асимметричного вязания. Здесь вы найдете описания жилетов, свитеров, джемперов, кардиганов.

Я собрала для вас различные техники: реглан снизу, реглан сверху, реглан-погон, спущенное плечо. Освоив каждую из них, вы сможете легко воплотить в жизнь ваши самые смелые идеи в этой технике.

Вы можете вязать из любой понравившейся пряжи, перед каждым мастер-классом есть рекомендации по подбору для конкретного изделия.

Также можно вязать на любой размер. Если вы вяжете не для себя, и нет возможности снять мерки, в конце книги размещены таблицы со стандартными общепринятыми размерами.

К каждому мастер-классу предоставлен полноценный видеоурок для наглядности. Рекомендую сначала посмотреть видео, а потом приступать к расчетам для своего изделия.

Вы можете начать работу с любого понравившегося мастер-класса. Обязательно свяжите образец из выбранной пряжи. Постирайте его, высушите на горизонтальной поверхности и измерьте плотность вязания. Затем приступайте к расчетам и вязанию. В каждом мастер-классе вы найдете примеры моих расчетов, на которые можете ориентироваться.

Расчеты несложные, все формулы представлены. Используя элементарную школьную математику, вы с легкостью справитесь с ними.

В конце книги вы найдете главу с основами вязания. Если вы новичок, рекомендую начать с нее, чтобы освоить азы перед началом основного проекта. Вы также можете обращаться к этой главе для того, чтобы вспомнить базовые моменты, использующиеся или повторяющиеся в некоторых мастер-классах.



Сокращения

п. — петля

л. — лицевая петля

к. — кромочная

изн. — изнаночная петля

м. — маркер

МНР — маркер начала ряда

пр. пр. — прибавление лицевой петли из протяжки с наклоном вправо: поместите протяжку на левую спицу (в направлении на себя), провяжите скрещенной лицевой (за переднюю стенку)

пр. лв. — прибавление лицевой петли из протяжки с наклоном влево: поместите протяжку на левую спицу (в направлении от себя), провяжите скрещенной лицевой (за заднюю стенку)

изн. пр. пр. — прибавление изнаночной петли из протяжки с наклоном вправо: поместите протяжку на левую спицу (в направлении от себя), провяжите скрещенной изнаночной (за заднюю стенку)

изн. пр. лв. — прибавление изнаночной петли из протяжки с наклоном влево: поместите протяжку на левую спицу (в направлении на себя), провяжите скрещенной изнаночной (за переднюю стенку)

уб. пр. — убавление петель с наклоном вправо: разверните петли таким образом, чтобы правые стенки были повернуты к вам, провяжите 2 п. вместе за передние стенки

уб. лв. — убавление петель с наклоном влево: разверните петли таким образом, чтобы левые стенки были повернуты к вам, провяжите 2 п. вместе за задние стенки.

[...] — повторите до конца ряда



МОЯ ТВОРЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

С детства я была окружена творчеством. Рисование, сочинение стихов, бисероплетение — все это было моей страстью. Я ходила в музыкальную школу и играла на трех инструментах: фортепиано, флейта, гитара. Хотя сейчас я вспомню лишь немногие произведения, в те времена принимала участие во всех выступлениях и концертах.

Когда бисероплетение стало модным, я не могла остаться в стороне. Девочки вокруг плели фенечки, брелоки, кольца, браслеты, и я тоже хотела создавать что-то удивительное своими руками. Я училась по книгам и журналам. Однажды я нашла на улице брелок в виде ящерицы, а дома распустила его, чтобы не только воссоздать эту ящерицу, но и научить других девочек плетению таких брелоков.

Так начался мой путь в мире рукоделия и обучения. На бисероплетении я не остановилась. Я постоянно пыталась кроить и шить новые модные изделия: то для кукол, то для себя. Когда дело дошло до вязания, мне было около 10 лет. Мое первое вязаное изделие — обложка для личного дневника, которой я очень гордилась. К сожалению, дневник не сохранился, но его значение для меня остается неизменным. Творчество всегда было неотъемлемой частью моей жизни.

Мое образование совсем не творческое — я менеджер гражданской авиации и переводчик в бизнес-коммуникациях, а после института работала в грузовой авиакомпании.

Но вязание покорило и не отпустило меня. Понемногу я оттачивала свои навыки. Как и у большинства, пик развития творческого потенциала пришелся на декретный отпуск. Я вязала сначала для семьи, потом для друзей. Постепенно начала брать заказы от новых клиентов. С некоторыми из них мы дружим до сих пор, пройдя длинный путь от заказчиков до подруг. Я очень благодарна им за поддержку и доверие ко мне как к мастеру.

Я работала вязальщицей на предприятии у молодых предпринимателей. Там я вязала детские шапочки для их бренда. Это дало мне большой опыт в расчетах узоров и составлении схем.

Когда я накопила достаточно знаний, то начала ими делиться с единомышленниками — давала частные уроки офлайн, а затем начала развиваться и онлайн.



Сейчас моя коллекция мастер-классов постоянно растет, по ним вяжут изделия люди со всего мира. К каждому описанию составляю полноценный видеоурок для лучшей наглядности. Поэтому со мной вы свяжете легко и быстро.

Для меня вязание — это не хобби, а способ самовыражения и возможность делиться своим внутренним миром с окружающими. Это не просто изделия, а часть меня, моя душа, воплощенная в каждом узоре и петле.

Моя жизнь наполнена творчеством, и я благодарна за возможность делиться этим с миром. Надеюсь, что моя история вдохновит вас на поиск своего творческого пути и получение удовольствия от процесса создания красоты.

АСИММЕТРИЯ

Свобода формы: искусство асимметричного вязания

Асимметричное вязание — это уникальный и творческий подход к созданию вязаных изделий. В отличие от традиционного вязания, асимметрия предлагает более экспериментальный подход.

Когда я впервые узнала об асимметричном вязании, мое воображение буквально зажглось искрой творчества. Эта тема стала для меня настоящим источником вдохновения.

Выбор асимметричного вязания дал мне возможность освободиться от жестких рамок и правил традиционного вязания. Я обнаружила, что могу экспериментировать с формами, текстурами и цветами, создавая уникальные и неповторимые изделия, которые отражают мою индивидуальность и творческий подход. Это способ бросить вызов стандартам и традициям. Я наслаждаюсь тем, как каждое изделие из идеи в голове становится произведением искусства, отражающим мои мысли и настроение. Этот процесс позволил мне выйти за пределы обыденности и создать что-то по-настоящему уникальное.

Благодаря концепции асимметрии можно создавать оригинальные и запоминающиеся вещи, которые выделяются на общем фоне. Асимметричное вязание подчеркивает индивидуальность и креативность каждого мастера. Это не просто способ создания изделий, а целое искусство, которое позволяет раскрыть свою творческую натуру.

Основные принципы асимметричного вязания:

1. Нарушение симметрии. Основная идея асимметричного вязания заключается в том, что не нужно следовать строгим правилам и симметрии. Различные длины, формы и узоры могут быть скомбинированы для создания уникальных композиций.

Забудьте о стандартных полочках, одинаковых рукавах и идентичных узорах. Асимметрия позволяет создавать вещи с разными длинами, шириной, формой и обработкой. Например, юбка может быть расширена с одной стороны и более узкой с другой, что создаст динамичный и интересный силуэт.

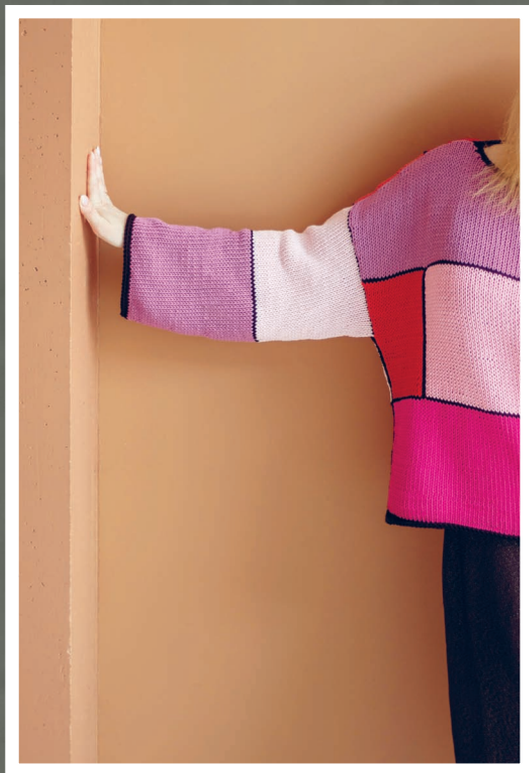
Не ограничивайтесь одним узором для проекта. Смело сочетайте разные схемы, переходы между ними, используйте в изделии нестандартные детали. Например, одну часть асимметричного пледа можно связать лицевой гладью, а другую — интересным ажурным узором.

Экспериментируйте с яркими и контрастными цветами, подчеркивая детали изделия. Свяжите асимметричный шарф, сформировав один конец классическим узором и сделав его более широким, а второй конец шарфа провяжите яркой пряжей, намеренно уменьшив ширину.

2. Эксперименты с текстурой. Асимметричное вязание открывает возможности для игры с различными текстурами пряжи — от обыденной до фантазийной. Это позволяет создавать интересные визуальные и тактильные эффекты.

Используйте разные типы пряжи: тонкую и толстую, гладкую и пушистую. Толстая пряжа добавит объема и рельефа, тонкая — нежности и легкости.

Создавайте интересные переходы и эффекты, вводя в полотно нити разной фактуры. Комбинируйте гладкую пряжу с буклированной, шерстяную — с хлопковой, а также используйте пряжу с необычными вкраплениями или переходами цвета. Вплетите тонкую ленту в полотно свитера в местах, где меняется форма или узор, чтобы подчеркнуть асимметрию. Сочетайте пряжу различных фактур, вывязывая разные части кардигана, чтобы создать интересный визуальный эффект.





3. Использование нестандартных форм. Вместо классических прямоугольников, квадратов и кругов можно использовать нестандартные выкройки, чтобы придать изделию уникальный вид. Вяжите интересные вырезы на свитерах, платьях, топах. Играйте с формой горловины, рукавов и низа изделия.

Попробуйте связать рукава разной длины, ширины или формы. Например, один рукав может быть широким и длинным, а другой — более классическим. Асимметричный шарф может быть связан в виде треугольника, волны или другой нестандартной формы. Добавляйте к изделию необычные карманы, отвороты, застежки или другие декоративные элементы, чтобы придать ему эксклюзивный вид.

Экспериментируйте с нестандартными формами! Создавайте уникальные вязаные изделия, отражающие вашу личность!

Преимущества асимметричного вязания:

- Уникальность. Каждое изделие становится шедевром с индивидуальным характером и стилем.
- Творческая свобода. Нет жестких правил, только безграничная фантазия и желание создать что-то необычное.
- Самовыражение. Вязание превращается в отражение личности и творческого видения.

Для меня тема асимметричного вязания — это способ самовыражения, возможность погрузиться в мир красоты и творчества. Я с радостью представляю вам результаты моих новых экспериментов и открытий на этом увлекательном пути.

Как подготовиться к вязанию

Для успешного выполнения проекта понадобится не только пряжа, подбор которой описан перед каждым мастер-классом. Правильный выбор инструментов играет ключевую роль в достижении желаемых результатов.

1. Спицы — наш основной инструмент. Выбирайте спицы, рекомендуемые для вашей пряжи. Обычно размер спиц указан на этикетке пряжи. Однако, поскольку техника вязания у всех разная: кто-то вяжет свободнее, кто-то плотнее, обязательно пробуйте спицы разных размеров на образцах, чтобы найти оптимальный вариант.

2. Крючок — наш помощник. Хотя в этой книге представлены мастер-классы по вязанию спицами, крючок может понадобиться для поднятия петель или сшивания деталей изделия. Крючки также бывают разных размеров, подходящих для пряжи различной толщины. Наиболее универсальные — крючки № 3 и № 4.





4. Ножницы. Удобные и хорошо заточенные ножницы сделают вашу работу более эффективной.

5. Игла с широким ушком. Она используется, чтобы спрятать концы нитей, незаметно увести их по задним стенкам петель, а также для выполнения швов в изделиях. Выбирайте иглу с тупым концом, чтобы она не протыкала, а подхватывала петли. Этот инструмент поможет аккуратно завершить ваш проект.

6. Измерительная лента. Необходима для снятия мерок, подсчета плотности вязания и контроля размеров вашего изделия.

Подготовьте все необходимые инструменты перед началом работы, чтобы сделать процесс творчества более комфортным и приятным.



ЖИЛЕТ «ВИХРЬ»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/ds5GJBrawq4>
<https://clck.ru/3D2mKK>



Жилет связан полупатентной резинкой с косой по центру. Это стильный и оригинальный элемент гардероба, который привлекает внимание своей необычной текстурой, изысканным дизайном и интересной обработкой.

Благодаря полупатентной резинке жилет выглядит объемным и рельефным, что создает элегантный и современный образ. Коса по центру добавляет изделию изысканности и утонченности, создавая эффектный контраст с простым узором.

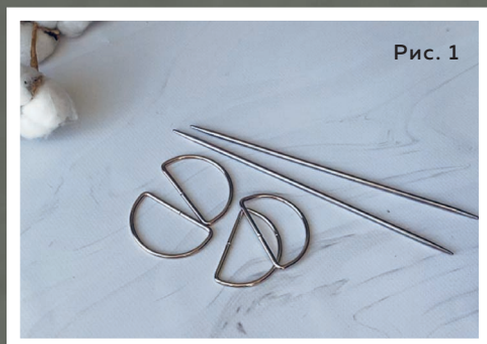


Рис. 1

Такой жилет отлично подойдет как для повседневного образа, так и для особых случаев, когда хочется выглядеть стильно и необычно. Связанный с любовью и вниманием, этот жилет станет не только модным акцентом гардероба, но и теплым, уютным дополнением к вашему образу.

Асимметрия достигается за счет удлинения спинки. Здесь можно варьировать длину каждой детали и свободу облегания. Для этого изделия необходима фурнитура — 4 полукольца любого подходящего диаметра (в примере использованы полукольца диаметром 5 см) (Рис. 1).

Изделие вяжется отдельными деталями, которые затем сшиваются. Ворот вяжется по кругу.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см и 60 / 80 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, маркеры петель, игла с широким ушком.



Подбор пряжи

Выбор подходящей пряжи является ключевым шагом при создании вязаного изделия. Различные типы пряжи обладают разными свойствами, такими как состав, толщина, текстура и цвет, которые могут существенно повлиять на конечный результат вашего творчества.

Для этого изделия рекомендуется использовать упругую пряжу средней толщины. Следует избегать пряжи, которая не держит резинку: пух, кашемир, мохер, хлопок. Лучше всего подойдет шерстяная или смесовая пряжа. Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Lara Star Tunc (100 г / 230 м; 49 % шерсть, 51 % акрил). Средний расход пряжи на изделие составляет 400–500 г.

Плотность вязания

Для определения плотности вязания необходимо связать образцы разными узорами и измерить их после ВТО (влажно-тепловой обработки).

Узоры:

1. Полупатентная резинка:

1 ряд: [1 л., 1 изн.].

2 ряд: лицевые провязывают в петлю на ряд ниже, изнаночные — как обычно.

2. Резинка 1 × 1.

Моя плотность:

1. Полупатентная резинка спицами 4 мм: 10 × 10 см = 16,6 п. × 29 р.
(1,66 п. × 2,9 р. в 1 см).

2. Резинка 1 × 1 спицами 4 мм: 10 × 10 см = 15 п. × 23 р. (1,5 п. × 2,3 р. в 1 см).

Начало работы. Спинка

Измерьте полуобхват груди.

Моя мерка — 45 см.

Рассчитайте необходимое количество петель по формуле:

полуобхват груди × количество петель в 1 см полупатентной резинки

$$45 \times 1,66 = 74,7 \text{ п.}$$

Округлите до целого нечетного числа: 75 п.

Низ изделия вяжите резинкой 1×1 [1 л., 1 изн.], основное полотно — полупатентной резинкой. Чтобы резинка по низу изделия не стягивала полотно, добавьте дополнительные петли.

Для этого полученное количество петель разделите на 2:

$$75 \div 2 = 37,5 \text{ п.}$$

Прибавьте данное количество к необходимому числу петель основного узора:

$$37,5 + 75 = 112,5 \text{ п.}$$

Итоговое количество петель должно быть кратно 3 плюс 1:

$$111 \text{ (кратно 3)} + 1 = 112 \text{ п.}$$

Прибавьте 2 кромочные и наберите нужное количество петель обычным способом на спицы с леской 60 / 80 см. Провяжите изнаночный ряд резинкой 1×2 [1 изн., 2 л.].

В последующих рядах вяжите по рисунку: над лицевыми вяжите лицевые, над изнаночными — изнаночные.

Провяжите 9 см.

Переведите это значение в ряды, умножив на количество рядов в 1 см резинки 1 × 1:

$$9 \times 2,3 = 20,7 \text{ р.}$$

Округлите до целого нечетного числа: 21 р.

Далее необходимо уменьшить количество петель для основного полотна. Лицевые петли провязывайте в петлю на ряд ниже, а изнаночные — 2 вместе изнаночной. Должно остаться необходимое количество петель, рассчитанное в начале.

У меня 75 петель плюс 2 кромочные.

Перейдите на вязание полупатентной резинкой. В изнаночных рядах вяжите по рисунку, а в лицевых рядах провязывайте лицевые петли в петлю на ряд ниже.

Рассчитайте необходимое количество рядов по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см полупатентной резинки.

У меня длина спинки — 70 см.

Из них 9 см провязано резинкой:

$$70 - 9 = 61 \text{ см}$$

Переведите полученное значение в ряды:

$$61 \times 2,9 = 176,9 \text{ р.}$$

Округлите до целого нечетного числа: 177 р.

Из них 10 рядов оставьте на плечевые скосы.

Таким образом, нужно провязать 167 рядов полупатентной резинкой.

Закончите работу изнаночным рядом.

Плечевые скосы

Разделите общее количество петель на 2 (одна часть — на горловину, вторая — на плечевые скосы):

$$75 \div 2 = 37,5 \text{ п.}$$

Округлите количество петель на горловину до целого числа, чтобы оставшееся количество петель на плечевые скосы было четным: 37 п.

Разделите оставшееся количество петель на 2:

$$(75 - 37) \div 2 = 19 \text{ п.}$$

Таким образом, на каждое плечо приходится 19 петель и кромочная.

Выделите маркерами петли горловины и плеч. Плечевые скосы формируются за 10 рядов. Петли закрываются с одной стороны изделия в начале ряда, т. е. за 5 этапов.

Разделите количество петель плеча на 5:

$$20 \div 5 = 4 \text{ п.}$$

Закройте петли плеча так: 5 раз по 4 петли в каждом втором ряду.

Если число не делится на 5, закройте 4 раза количество петель, кратное 5, а на пятом этапе — оставшиеся петли.

В начале лицевых рядов закрывайте петли правого плеча обычным способом, а в начале изнаночных рядов — петли левого плеча, провязывая их по рисунку.

Провяжите 6 рядов скоса плеча. Далее приступайте к формированию углубления горловины по спинке.



Углубление горловины

Разделите петли горловины на две части (одну половину — на центральную, другую — на две равные боковые):

$$37 \div 2 = 18,5 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа так, чтобы количество боковых петель горловины было четным. У меня центральная часть состоит из 19 петель, а боковые — по 9 петель (Рис. 2).

В начале ряда закройте петли плеча и довяжите до маркера центральных петель горловины. Если перед маркером находится лицевая петля, провяжите ее обычной лицевой, а не на ряд ниже (Рис. 3).



Поверните вязание. Первую петлю переснимите (Рис. 4).

Переверните ее так, чтобы вместо одной стенки петли появились две (Рис. 5).



Довяжите изнаночный ряд до конца. Закройте оставшиеся петли плеча и провяжите боковые петли горловины. Петлю разворота провяжите за обе стенки. Довяжите лицевой ряд до конца.

С изнаночной стороны закройте петли плеча (у меня 4 петли). Довяжите ряд до маркера центральных петель горловины. Поверните вязание, провяжите петлю разворота и лицевой ряд до конца.

Закройте оставшиеся петли плеча, провяжите петли горловины. Петли разворота провяжите за обе стенки (Рис. 6).

Перенесите петли горловины на дополнительную нить или спицы (Рис. 7).



Перед

Начните вязание аналогично спинке. Наберите необходимое количество петель для резинки и провяжите 9 см. Уменьшите количество петель, провязав лицевые в петлю на ряд ниже, а изнаночные — 2 вместе изнаночной. Затем провяжите 3 ряда полупатентной резинкой. Далее переходите к вязанию кос.

Рассчитайте ширину кос по формуле:

7 см × количество петель в 1 см полупатентной резинки.

$$7 \times 1,66 = 11,62 \text{ п.}$$

Округлите до целого нечетного числа: 11 п.

Выделите центральную изнаночную петлю (Рис. 8).

От нее влево и вправо выделите петли кос (у меня по 11 петель с каждой стороны).

Для формирования правой косы убавьте петлю с наклоном вправо — правые стенки петель должны быть повернуты к вам. Затем провяжите петли косы и прибавьте петлю с наклоном влево. Изнаночную петлю провяжите вместе с лицевой после маркера (Рис. 9).



Рис. 8



Рис. 9

Поместите маркер, отделяющий петли правой косы (Рис. 10).



Рис. 10

Переснимите изнаночную петлю на правую спицу. Лицевую петлю необходимо развернуть, подхватив петлю предыдущего ряда (Рис. 11, 12).



Рис. 11



Рис. 12



Разверните лицевую петлю и верните ее вместе с петлей предыдущего ряда на левую спицу (Рис. 13).



Верните изнаночную петлю на левую спицу (Рис. 14).



Правые стенки петель должны быть повернуты к вам. Провяжите все три петли за передние стенки (Рис. 15).



Получилась петля с наклоном вправо (Рис. 16).

В конце правой косы (у меня 11 петель) прибавьте петлю с наклоном влево. Для этого поместите протяжку на правую спицу (нить от себя) (Рис. 17).



Провяжите ее лицевой за заднюю стенку (Рис. 18).



Получилась петля с наклоном влево (Рис. 19).



Для формирования левой косы необходимо прибавить петлю с наклоном вправо, провязать петли косы, а затем убавить петлю с наклоном влево.

Поместите протяжку на левую спицу (нить на себя) (Рис. 20).





Провяжите ее лицевой за переднюю стенку (Рис. 21).



Получилась петля с наклоном вправо (Рис. 22).



Провяжите петли косы, затем убавьте петлю с наклоном влево — левые стенки петель должны быть повернуты к вам.

Поместите на спицу лицевую петлю из предыдущего ряда (Рис. 23).



Переснимите обе лицевые петли на правую спицу (Рис. 24).

Уберите маркер. Переснимите изнаночную петлю (Рис. 25, 26).



Рис. 25



Рис. 26

Разверните ее и верните на левую спицу (Рис. 27).



Рис. 27

Верните обе лицевые петли на левую спицу и провяжите три петли за задние стенки (Рис. 28).



Рис. 28



Получилась петля с наклоном влево (Рис. 29).

Верните маркер левой косы. Довяжите ряд до конца по узору.

Выполняйте убавления и прибавления только в лицевых рядах, провязывая изнаночные ряды по узору. Включайте в узор петли, прибавленные в предыдущих рядах, ориентируясь на центральную петлю полотна. Выделенная в начале вязания изнаночная петля с изнаночной стороны будет лицевой. Петли до и после нее должны чередоваться в обе стороны: [1 л., 1 изн.].

Провяжите таким образом 20 рядов, формируя изгибы кос вправо и влево.

Далее 20 рядов полупатентной резинкой без убавлений и прибавлений (Рис. 30).

Затем вновь выделите центральную изнаночную петлю и петли для формирования кос (у меня по 11 петель) (Рис. 31).



Провяжите 20 рядов, формируя изгибы кос с прибавлениями и убавлениями, затем провяжите 20 рядов полупатентной резинкой без убавлений и прибавлений. Таким образом вывязывайте длину переда.

Перед должен быть значительно короче спинки. У меня 140 рядов.

Углубление горловины и плечевые скосы

На передней части за 10 рядов одновременно формируются плечевые скосы и вырез горловины.

Выделите маркерами центральную половину петель горловины и по 5 точек разворота с каждой стороны. Чем ближе к центру, тем большее количество петель можно оставлять между маркерами для более плавного изгиба горловины.

У меня 9 боковых петель горловины. Я распределю от центра горловины петли так: 3–2–2–1–1 (Рис. 32).

Далее работайте с каждым плечом по отдельности. В начале ряда закройте петли плеча, провязывая их лицевыми. Затем вяжите по узору до маркера разворота. Поверните вязание, провяжите петлю разворота и изнаночный ряд по узору.

Закройте все петли плеча за 5 этапов (Рис. 33).



Провяжите ряд до конца, провязывая петли разворота за обе стенки.

Далее работайте со вторым плечом. Закрывайте петли в начале изнаночного ряда, провязывая их изнаночными. Оставьте петли горловины на спицах.

Плечевые швы

Выполняйте швы по лицевой стороне деталей справа налево. Подхватывайте обе стенки петли, ближайшей к кромочной, на обеих деталях. Не затягивайте нить слишком туго, чтобы полотно не стянулось (Рис. 34, 35).



Обработка горловины

Перенесите петли горловины на спицы с леской 40 см (Рис. 36).



Свяжите воротник желаемой длины резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.]. Для воротника с отворотом провяжите около 20 см, для воротника-стойки — около 10 см.

У меня 20 см.

Вычислите количество рядов по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см резинки 1 × 1

$$20 \times 2,3 = 46 \text{ р.}$$

Закройте петли с помощью иглы. Сшивайте попарно 2 лицевые петли с каждой стороны, разворачивая их стенками друг к другу (Рис. 37, 38).



Ремешок

По бокам изделия — пояс с полукольцами. Свяжите 2 детали резинкой 1 × 1: одну — длиной 13 см, а вторую — в 2 раза длиннее (Рис. 39).

Ширина пояса должна соответствовать вашей фурнитуре (Рис. 40).



Для полуколец с диаметром 5 см я набрала 15 петель и провязала одну деталь в длину 30 рядов, а вторую — 60 рядов.

Подогните короткую деталь, вставив полукольца, и сшейте, оставив 1,5–2 см для свободы движения фурнитуры (Рис. 41).



Пришейте короткие детали к передней части, а длинные — к спинке по бокам изделия на одинаковом расстоянии.

Жилет готов. Проведите ВТО. Стирайте, ориентируясь на рекомендации по уходу, указанные на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.



ДЖЕМПЕР «ШТРИХ-КОД»

Видеоурок доступен по ссылкам: https://youtu.be/DcyC8_TV-bk
<https://clck.ru/3D3P7M>



Полосатые узоры неизменно остаются популярными в вязании. Они придают изделию стиль и оригинальность. Асимметрия достигается за счет использования пряжи различных оттенков, формирующих полосы разной ширины.

Изделие вяжется регланом сверху вниз, по кругу. Рукава прямые. Основной узор — лицевая гладь. Воротник, манжеты и низ изделия выполнены резинкой.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см и 60 / 80 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, маркеры петель, игла с широким ушком.







Подбор пряжи

При выборе пряжи для полос убедитесь, что оттенки гармонично сочетаются между собой. Можно использовать контрастные цвета для яркого и выразительного изделия или остановиться на более нейтральных, базовых оттенках.

Для этого изделия подберите упругую, тонкую пряжу. Выберите 4–5 цветов одного артикула. Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Gazzal Wool 175 (50 г / 175 м; 100 % шерсть мериноса).

Цвета: 302 серый (3 мотка; это основной цвет, для резинки), 303 графит (2 мотка), 300 камень (1 моток), 301 серебристый (1 моток). Средний расход пряжи на изделие составляет 350–550 г.

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью. Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность: 10 × 10 см = 22 п. × 30 р. (2,2 п. × 3 р. в 1 см) лицевой гладью на спицах 3,5 мм.

Начало работы

Измерьте обхват головы (ОГ).

У меня 54 см.

Вычислите количество петель наборного ряда по формуле:

обхват головы × количество петель в 1 см лицевой глади

$$54 \times 2,2 = 118,8 \text{ п.}$$

Округлите до целого четного числа: 118 п.

Наберите обычным способом нужное количество петель плюс одна петля для замыкания вязания в круг. Снимите петлю с левой спицы, накиньте на нее петлю с правой спицы. Верните соединительную петлю на левую спицу и затяните. Поместите МНР, отличный от остальных маркеров.

Провяжите резинку 1 × 1 [1 л., 1 изн.].

Длину резинки вычислите по формуле:

3 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$3 \times 3 = 9 \text{ р.}$$

Далее распределите петли на рукава, перед, спинку и регланные линии.

Из общего количества петель вычтите 8 петель (по 2 петли на 4 регланные линии):

$$118 - 8 = 110 \text{ п.}$$

Разделите полученное значение на 8, чтобы определить количество петель для рукава:

$$110 \div 8 = 13,75 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 14 п.

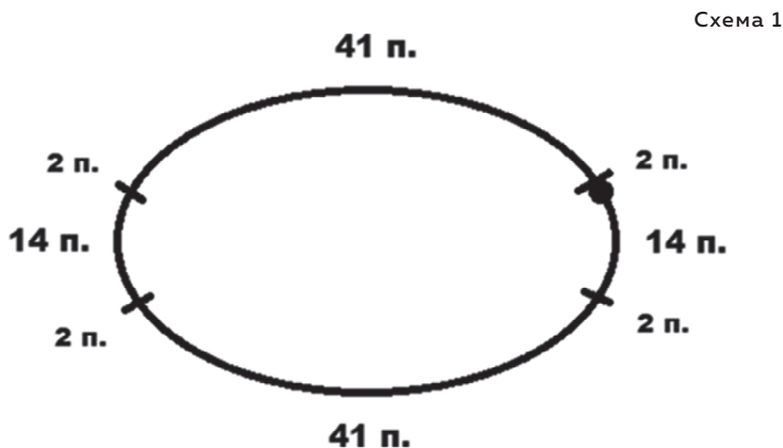
Вычтите петли рукавов из оставшегося количества петель:

$$110 - 14 - 14 = 82 \text{ п.}$$

Разделите полученное количество петель пополам на перед и спинку:

$$82 \div 2 = 41 \text{ п.}$$

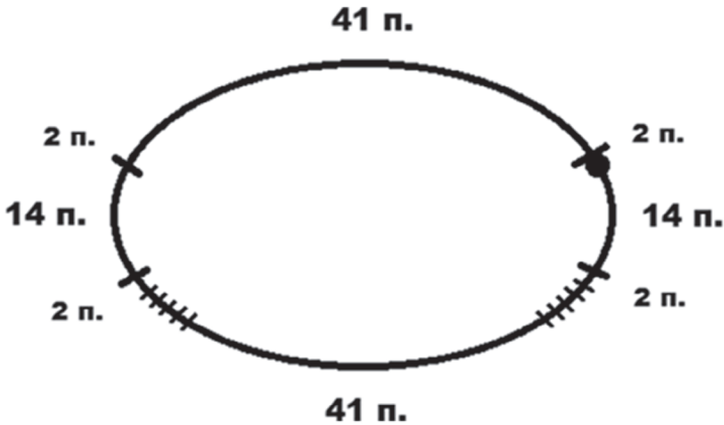
Нарисуйте схему для визуализации (Схема 1).



Провяжите установочный ряд лицевыми петлями, разместив маркеры согласно расчетам. Первая регланная линия начинается сразу после МНР.

Росток

Росток формируется одинаково для всех размеров. На передней части джемпера выделите маркерами по 5 точек разворота, оставив по 2 петли между ними (Схема 2).



Выполняйте прибавления вокруг регланных линий в лицевых рядах: перед регланными петлями провязывайте пр. пр., после регланных петель — пр. лв.

После МНР провяжите 2 петли регланной линии, пр. лв., петли спинки, пр. пр., 2 петли регланной линии, пр. лв., петли рукава, пр. пр., 2 петли регланной линии, пр. лв., 2 петли переда. Поверните вязание.

Переснимите первую петлю и переверните ее так, чтобы показались две стенки петли — это будет петля разворота. Вяжите изнаночными петлями без прибавок. После МНР провяжите петли рукава, 2 петли регланной линии и 2 петли переда изнаночными.

Поверните вязание, провяжите петлю разворота и лицевые петли до второй точки разворота на передней части. Предыдущую петлю разворота провяжите за обе стенки. Поверните вязание и вяжите до следующей точки разворота изнаночными петлями. Провяжите таким образом все точки разворота, не забывая выполнять прибавления вокруг регланных линий в лицевых рядах.

Когда дойдете до последней точки разворота, довяжите до МНР, выполняя прибавления вокруг регланных линий.

Далее вывязывайте длину реглана, выполняя прибавления вокруг регланных линий в каждом втором ряду.

Для формирования полос вводите новый цвет после первой регланной петли. Чтобы избежать ступенек при смене цвета, каждый второй ряд нового цвета начинайте с провязывания петли на ряд ниже (только один раз во втором ряду). Введите спицу в петлю на ряд ниже (Рис. 1).

Поместите ее на левую спицу (Рис. 2, 3).

Провяжите 2 петли вместе (Рис. 4).



Чтобы избежать протяжек нитей при смене цветов, периодически перекручивайте нити. Либо можно каждый раз отрезать нить и вводить другой цвет, а потом спрятать концы.

Формирование полос

Для генерации цветов полос можно воспользоваться сервисом: <https://plottersvg.ru/random-stripe-generator>. Выберите подходящие цвета и введите общее количество рядов изделия.



Например, я хочу связать джемпер длиной 55 см.

Умножьте мерку на плотность в рядах: $55 \times 3 = 165$ р.

Сайт выдаст вам рекомендации по смене цветов полос, которые можно менять и варьировать при повторных нажатиях кнопки «Генерация полос». В скобках около каждого цвета обозначено количество рядов (Рис. 5).

Ваши выбранные цвета: 

[Очистить выбор цвета](#)

Полосы! или [Квадраты!](#)

Подпись у строк?

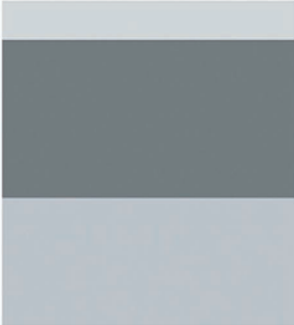
Сколько рядов?

Какую высоту полос использовать? 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Шаблон Случайные полосы!
 Используйте цвета в порядке, указанном в

Генерация полос! **Сохранить**

Если вы выбрали «Случайный» или другую высоту строки, вы можете нажать «Создать», чтобы



Серебряны (2)

Графит(8)

Серый(8)

Рис. 5

Длина регланной линии

Чтобы определить количество рядов регланной линии, прибавьте к обхвату груди 10–30 см в зависимости от желаемой свободы облегания.

У меня 25 см.

Мой ОГ — 90 см:

$$90 + 25 = 115 \text{ см}$$

Переведите это значение в петли, умножив на количество петель в 1 см лицевой глади:

$$115 \times 2,2 = 253 \text{ п.}$$

Это количество петель для переда и спинки.

Учитывая, что на них уже оставлено по 41 петле, вычтите из общего количества:

$$253 - 41 - 41 = 171 \text{ п.}$$

За 10 рядов роста на спинку и перед прибавилось по 10 петель (по 5 петель с каждой стороны), их также необходимо вычсть:

$$171 - 10 - 10 = 151 \text{ п.}$$

Вычтите петли регланных линий, которые будут распределены в тело джемпера:

$$151 - 8 \text{ (4 регланные линии по 2 п.)} = 143 \text{ п.}$$

Также необходимо вычсть петли подрезов.

Подрезы

Рассчитайте количество петель для одного подреза по формуле:

обхват руки в самом широком месте ÷ 8

У меня 27 см:

$$27 \div 8 = 3,375 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в петли, умножив на количество петель в 1 см:

$$3,375 \times 2,2 = 7,425 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 7 п.

Продолжите считать длину регланной линии. Из получившегося значения вычтите количество петель подрезов:

$$143 - 7 - 7 = 129 \text{ п.}$$

Округлите до числа, кратного 4: 128 п.

Это количество петель, которое необходимо прибавить при вывязывании реглана.

Разделите получившееся число на 4:

$$128 \div 4 = 32 \text{ р.}$$

Это количество рядов с прибавлениями, которые выполняются в каждом втором ряду. Общее количество рядов регланной линии определите, умножив данное число на 2:

$$32 \times 2 = 64 \text{ р.}$$

Таким образом, после формирования ростка необходимо провязать еще 64 ряда регланной линии.

Тело джемпера

Провяжите петли спинки лицевыми, переснимите петли рукава на дополнительную нить и доберите петли подреза (у меня 7 петель) воздушными петлями. Затем провяжите петли переда. Переснимите петли второго рукава также на дополнительную нить и доберите петли второго подреза (у меня 7 петель).

Замкните вязание в круг и провяжите нужную длину изделия, которая зависит от роста и выбора фасона. Вы можете связать укороченный джемпер или платье, провязав нужное количество рядов.

Вычислите количество рядов по формуле:

длина джемпера – длина регланной линии (в рядах)

$$165 - 64 = 101 \text{ р.}$$

Из них 5 см отводится на резинку по низу джемпера.

Количество рядов резинки рассчитайте по формуле:

5 × количество рядов в 1 см лицевой глади.

$$5 \times 3 = 15 \text{ р.}$$

Вычтите полученное значение из оставшегося количества рядов:

$$101 - 15 = 86 \text{ р.}$$

Значит, необходимо провязать 86 рядов по кругу, вывязывая длину джемпера.

После того как свяжете нужную длину, провяжите один ряд пряжей основного цвета, затем 5 см резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.] (у меня 15 рядов). Закройте петли обычным способом, провязывая их по узору.

Рукава

Для вязания рукавов возьмите спицы с леской 40 см. Переснимите петли с дополнительной нити. Из подреза наберите петли так, чтобы между ними не было больших промежутков.

Я из 7 петель подреза подняла 12 петель для рукава.

Посередине данных петель поместите МНР (Рис. 6).

Выделите набранные петли маркерами. Убавляйте их через ряд: перед маркером выполняйте убавление петель с наклоном вправо, после маркера — с наклоном влево. Таким образом сформируется треугольник из закрытых петель. Убавляйте петли, пока не останется 2–3 петли из набранных (Рис. 7).



Далее вяжите рукав по кругу без убавлений на нужную длину. Рассчитайте ее по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см лицевой глади

Моя мерка — 43 см:

$$43 \times 3 = 129 \text{ р.}$$

Из них 5 см на резинку (у меня 15 рядов):

$$129 - 15 = 114 \text{ р.}$$

Значит, необходимо провязать 114 рядов по кругу до начала манжет.

После того как провяжете нужную длину, убавьте петли перед манжетами, провязывая [1 л., 2 п. вместе изн.]. Далее вяжите резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.] на рассчитанную ранее длину. Закройте петли обычным способом, провязывая их по рисунку.

В конце отрежьте нить, вставьте в иглу, введите ее под обе стенки первой петли закрытия (Рис. 8).



Затем введите иглу в середину той петли, из которой нить выходит (Рис. 9).

С изнаночной стороны нить закрепите и спрячьте кончик.

Аналогично свяжите второй рукав.

Джемпер готов. Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.



СВИТЕР «ПЕРЕКРЕСТОК»

Видеоурок доступен по ссылкам: https://youtu.be/_JVMGZlAvmg
<https://clck.ru/3DdX8w>



Асимметрия достигается за счет комбинации поперечного и продольного вязания изделия. Этот метод добавляет интересный текстурный элемент вашей работе.

Продольное вязание — это обычный способ вязания, когда работа вяжется сверху вниз или снизу вверх, создавая горизонтальные ряды. Поперечное вязание подразумевает вязание от края до края и создание вертикалей.

Использование одновременно поперечного и продольного вязания — это отличный способ добавить индивидуальности вашему творчеству. Экспериментируйте и создавайте удивительные работы!

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см, 60 см и 100 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, крючок, маркеры петель, игла с широким ушком.





Подбор пряжи

Для этого свитера подберите однотонную пряжу средней толщины. Лучше всего подойдет шерстяная или смесовая пряжа. Гладкая пряжа (например, мериносовая шерсть) подчеркнет четкость узора, а пушистая добавит объем и мягкость вашему свитеру. Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Sobra Seam (50 г / 100 м; 70 % хлопок, 21 % мериносовая шерсть, 9 % альпака). Средний расход составляет 400–600 г пряжи средней толщины.

Плотность вязания

Свяжите образец узором:

1 ряд (изн.): [2 л., 2 изн.]

2 ряд: все петли лицевые.

Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность: 10 × 10 см = 16 п. × 28 р. (1,6 п. × 2,8 р. в 1 см) узором на спицах 5 мм.

Перед

Измерьте обхват груди.

Моя мерка — 90 см.

К обхвату груди прибавьте 10–20 см на свободу облегания:

$$90 + 20 = 110 \text{ см}$$

Разделите полученное число пополам на перед и спинку:

$$110 \div 2 = 55 \text{ см}$$

Спинка и перед вяжутся двумя отдельными деталями: $3/4$ петель вдоль, $1/4$ — поперек.

Вычислите количество сантиметров для продольного вязания по формуле:

количество петель на спинку $\div 4 \times 3$

$$55 \div 4 \times 3 = 41,25 \text{ см}$$

Вычислите количество петель наборного ряда по формуле:

полученное число \times количество петель в 1 см основного узора

$$41,25 \times 1,6 = 66 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа, кратного 4: 68 п.

На спицы с леской 60 см обычным способом наберите нужное количество петель плюс 2 кромочные.

Вяжите основным узором длину до проймы.

Измерьте длину изделия от начала вязания до подмышечных впадин.

Переведите это значение в ряды по формуле:

полученное число \times количество рядов в 1 см основного узора.

У меня 30 см:

$$30 \times 2,8 = 84 \text{ р.}$$

Округлите до целого нечетного числа: 85 р.

Подрезы

Количество петель для подрезов вычислите по формуле:

обхват руки в самом широком месте ÷ 6

У меня 27 см:

$$27 \div 6 = 4,5 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в петли по формуле:

полученное число × количество петель в 1 см

$$4,5 \times 1,6 = 7,2 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа, кратного 4, и разделите на 2:

$$8 \div 2 = 4 \text{ п.}$$

Это количество петель половины одного подреза, т. е. с каждой стороны спинки и переда необходимо закрыть по 4 петли.



В начале лицевого ряда закрывайте по одной петле нужное количество раз, пока не закроете все петли подреза (за 8 рядов закрою 4 петли с лицевой стороны) (Рис. 1).

Пройма

Вычислите общую длину проймы по формуле:

обхват руки в самом широком месте – 7 см

У меня обхват руки — 27 см:

$$27 - 7 = 20 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в ряды по формуле:

полученное число × количество рядов в 1 см

$$20 \times 2,8 = 56 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа при необходимости.

Длина выреза горловины и плечевых скосов — 5 см.

Переведите данную мерку в ряды:

$$5 \times 2,8 = 14 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа при необходимости.

Вычтите полученное число и количество рядов, провязанных при формировании подрезов, из общей длины проймы:

$$56 - 14 - 8 = 34 \text{ р.}$$

Таким образом, необходимо провязать 34 ряда до начала формирования выреза горловины и плечевых скосов.

Углубление горловины и плечевые скосы

У меня на спицах 66 петель.

Половину петель оставьте на формирование выреза горловины, вторую половину — для плечевого скоса:

$$66 \div 2 = 33 \text{ п.}$$



Таким образом, у меня получается по 33 петли на горловину и плечевой скос (горловина слева) (Рис. 2).

Вычислите центральную треть петель горловины:

$$33 \div 3 = 11 \text{ п.}$$

При необходимости округлите до целого числа таким образом, чтобы количество боковых петель горловины было равным.

Вырез горловины и плечевые скосы должны быть сформированы за 14 рядов.

Выделите 7 точек разворота на боковых петлях горловины. Распределите петли от большего к меньшему, т. е. чем ближе к центру, тем больше петель можно оставить между точками разворота.

Я распределяю от центра горловины петли так: 3–2–2–1–1–1–1 (всего 11 петель).

Петли плеча закройте за 7 этапов (Рис. 3).



Рис. 3

Разделите количество петель плеча на 7:

$$33 \div 7 = 4,7 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 5. Т. е. 6 раз закройте по 5 петель, а за седьмой раз — все оставшиеся петли.

Всего нужно провязать 14 рядов после начала формирования выреза горловины.

1 ряд: закройте петли плеча (5 петель) и провяжите до маркера центральных петель горловины. Поверните вязание.

2 ряд: первую петлю снимите, переверните ее таким образом, чтобы показались две стенки петли. Вяжите по узору до конца ряда.

Далее вяжите следующим образом, пока не пройдете все точки разворота:

1 ряд: закройте петли плеча (5 петель), провяжите петли до следующего маркера разворота. Поверните вязание.

2 ряд: первую петлю снимите (Рис. 4, 5).



Рис. 4



Рис. 5



Переверните ее, чтобы показали две стенки петли (Рис. 6).

Довяжите изнаночный ряд.

Закройте оставшиеся петли плеча. Провяжите петли по узору до конца ряда. Петли разворота провязывайте, подхватывая обе стенки.

На втором плече укороченные ряды формируются с изнаночной стороны.



Точно так же выделите маркерами точки разворота: 3–2–2–1–1–1–1 (всего 11 петель). Сформируйте вторую часть выреза горловины. Оставьте петли горловины открытыми (Рис. 7).

Поперечная часть переда

При вязании поперек ряды и петли меняются местами в расчетах. Общая длина продольной части известна. Поперечная часть длиннее продольной на 10 см.

У меня длина первой детали до проймы — 30 см, а длина проймы — 20 см. Соответственно, поперечная часть составит:

$$30 + 20 + 10 = 60 \text{ см}$$

Вычислите количество петель наборного ряда по формуле:

полученная мерка × количество петель в 1 см основного узора

$$60 \times 1,6 = 96 \text{ п.}$$

Количество петель должно быть кратно 4. Округлите при необходимости.

На спицы с леской 100 см обычным способом наберите нужное количество петель плюс 2 кромочные.

Провяжите изнаночный ряд по узору. Далее приступите к формированию плечевого скоса, закрывая петли в начале лицевого ряда.

Нужная длина сейчас — это ширина оставшейся части переда (1/4 общей ширины изделия).

Общая ширина переда у меня 55 см:

$$55 \div 4 = 13,75 \text{ см}$$

Вычислите нужную длину детали по формуле:

полученная мерка × количество рядов в 1 см основного узора

$$13,75 \times 2,8 = 38,5 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 39 р.

Для формирования плечевого скоса необходимо закрыть 5 см в длину.

Вычислите количество петель в 5 см:

5 × количество петель в 1 см основного узора

$$5 \times 1,6 = 8 \text{ п.}$$

Таким образом, за ширину плеча нужно равномерно закрыть 8 петель в начале лицевых рядов.

Но 39 рядов — это не ширина плеча, а всей части, куда входит и подрез. Чтобы определить периодичность закрытия петель для формирования скоса, нужно сначала найти ширину плеча. Для этого необходимо вычислить правильное количество рядов для подреза.

За 8 рядов я закрыла 4 петли для подреза. Переведите данное значение в сантиметры, разделив его на количество петель в 1 см:

$$4 \div 1,6 = 2,5 \text{ см}$$

Это ширина подреза на продольной части.

Переведите это значение в ряды, умножив на количество рядов в 1 см:

$$2,5 \times 2,8 = 7 \text{ р.}$$

Значит, при формировании подреза необходимо провязать 7 рядов.

Вычтите данное значение из общего количества рядов для детали:

$$39 - 7 = 32 \text{ р.}$$

Разделите это число на количество петель, которые нужно убавить для плечевого скоса:

$$32 \div 8 = 4$$

Т. е. в каждом четвертом ряду необходимо закрывать по 1 петле в начале ряда для формирования плечевого скоса.

Если в результате вычислений у вас получилось нечетное число, например, 5, рекомендуется изменить порядок закрытия петель. Закрывайте попеременно то в четвертом ряду (лицевом), то в шестом (также лицевом).

После формирования плечевого скоса закройте прямой участок длины проймы. Рассчитайте количество петель.

На первой детали я провязала 34 ряда по прямой до формирования плечевого скоса. Переведите это значение в сантиметры по формуле:

данное количество рядов ÷ количество рядов в 1 см

$$34 \div 2,8 = 12,14 \text{ см}$$

Переведите эту мерку в петли:

$$12,14 \times 1,6 = 19,4 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 20 п. После формирования плечевого скоса закройте 20 петель по прямой и 1 петлю подреза. Довяжите ряд и провяжите изнаночный ряд.

Количество провязанных рядов для подреза на первой детали разделите на количество рядов в 1 см:

$$8 \div 2,8 = 2,85 \text{ см}$$

Умножьте данное значение на количество петель в 1 см:

$$2,85 \times 1,6 = 4,56 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 5 п.

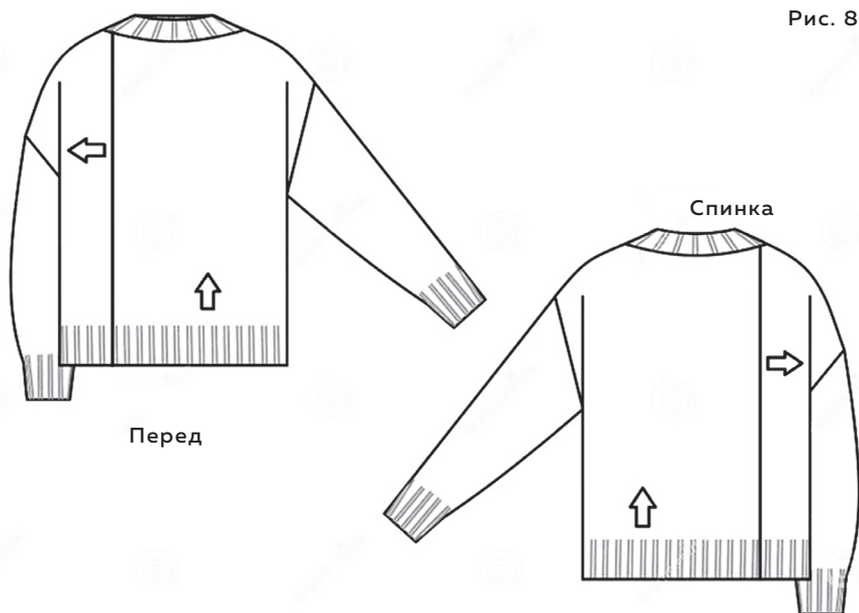
Петли закрываются в начале лицевого ряда. Одна петля подреза закрыта.

7 рядов — это 4 изнаночных ряда (один уже провязан) и 3 лицевых. За 3 этапа мне нужно закрыть еще 4 петли. Закрою их так: 1–1–2.

В следующем ряду закройте все оставшиеся петли по прямой.

Спинка

Спинка вяжется аналогично переду, но сначала вывязывается $\frac{1}{4}$ ширины поперечным вязанием, а вторая часть — $\frac{3}{4}$ ширины продольным, но направление вязания другое (Рис. 8).



Продольная деталь вяжется аналогично переду, но углубление по спинке формируется за 4 ряда.

На спицы с леской 60 см обычным способом наберите такое же количество петель, как и для переда (68 петель плюс 2 кромочные).

Вяжите основным узором длину до проймы.

У меня 30 см, т. е. 85 рядов.

Петли подреза закрываются в начале изнаночного ряда (4 петли за 8 рядов).

Провяжите длину проймы.

Мне нужно провязать всего 56 рядов. Длина плечевых скосов — 5 см (14 рядов). И при формировании подрезов уже провязано 8 рядов.

Вычтите их из общего количества рядов:

$$56 - 14 - 8 = 34 \text{ р.}$$

Таким образом, осталось провязать 34 ряда до начала формирования плечевых скосов.

Углубление горловины и плечевые скосы

Выделите маркерами петли плеча и горловины (у меня по 33 петли), горловина справа (Рис. 9).

Скос плеча переда был сформирован за 14 рядов, 4 ряда необходимо оставить на формирование углубления на спинке. Значит, нужно провязать 10 рядов при формировании плечевого скоса, закрывая по 5 петель в начале каждого изнаночного ряда.



Выделите центральную треть петель горловины (у меня 11 петель) и посередине этих петель поместите маркер для разворота (я помещу маркер между пятой и шестой петлей).

1 ряд: закройте петли плеча (5 петель). Провяжите петли до маркера центральных петель горловины. Поверните вязание.

2 ряд: петля разворота, вяжите по узору до конца ряда.

3 ряд: закройте оставшиеся петли плеча, провяжите до конца ряда. Петлю разворота провяжите за обе стенки. Поверните вязание.

4 ряд: петля разворота, вяжите по узору до конца ряда.

Закройте оставшиеся петли плеча. Провяжите петли по узору до конца ряда. Петли разворота провязывайте за обе стенки.

Поперечная часть спинки

На спицы с леской 100 см обычным способом наберите нужное количество петель (96 петель плюс 2 кромочные).

Провяжите установочный изнаночный ряд по узору [2 л., 2 изн.]. Далее приступите к формированию плечевого скоса, закрывая петли в начале изнаночного ряда.

Закрывайте петли с той же периодичностью, что и на передней части. Я провяжу 32 ряда плечевого скоса и буду закрывать петли в каждом четвертом ряду.

После формирования плечевого скоса закройте прямой участок длины проймы и 1 петлю подреза. Я закрыла 21 петлю.

Петли закрываются в начале изнаночного ряда.

В следующем ряду нужно закрыть оставшиеся петли: 1–1–2.

Швы



Сшейте поперечные детали с продольными. На продольной детали подхватывайте перемычку между кромочными (Рис. 10).



На поперечной детали подхватывайте то 2 стенки петель, ближайших к кромочным, то 3 (Рис. 11, 12).

Обработка горловины

Перенесите открытые петли горловины на спицы с леской 40 см. Доберите петли в местах плечевых швов, чтобы избежать больших промежутков между ними.

Вяжите по кругу резинкой 2×2 [2 л., 2 изн.].

Провяжите 6–10 см в длину.

Я провяжу 6 см.

Переведите данную мерку в ряды:

6 см × количество рядов в 1 см

$$6 \times 2,8 = 18 \text{ р.}$$

Закройте петли эластичным способом: перед лицевой сделайте накид на себя, провяжите лицевую и накиньте на нее накид и предыдущую петлю. Перед изнаночной, сделайте накид от себя, провяжите изнаночную, накиньте на нее накид и предыдущую петлю.

Рукава

Наберите петли по пройме из петель, ближайших к кромочным. На продольной детали поднимайте петли в соотношении 2:3, т. е. из двух петель поднимите, третью — пропустите. На поперечной детали наберите петли из каждого ряда. Количество петель на обоих рукавах должно быть одинаковым и кратно 4.

У меня на рукавах 56 петель плюс 2 кромочные.

Далее вяжите по узору на нужную длину рукава, вычислив ее по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см

Можете надеть изделие и измерить рукава.

У меня 32 см:

$$32 \times 2,8 = 89 \text{ р.}$$

Переведите количество петель рукава на спицах в сантиметры по формуле:

количество петель на спицах ÷ количество петель в 1 см

$$56 \div 1,6 = 35 \text{ см}$$

Это обхват рукава, т. е. ширина равна:

$$35 \div 2 = 17,5 \text{ см.}$$

Измерьте желаемую ширину рукава в конце после убавлений. Переведите в петли по формуле:

желаемая ширина × количество петель в 1 см × 2

Моя мерка — 13,5 см

$$13,5 \times 1,6 \times 2 = 43,2 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 44 п.

Вычислите количество петель, которые нужно убавить, по формуле:

количество петель на спицах – количество петель после убавлений.

$$56 - 44 = 12 \text{ п.}$$

Округлите до четного числа при необходимости.

В одном ряду убавляется 2 петли: в начале ряда и в конце.

Рассчитайте количество рядов с убавлениями:

$$12 \div 2 = 6 \text{ р.}$$

Их нужно убавить равномерно за 32 см, т. е. за 89 рядов.

Вычислите периодичность убавлений по формуле:

необходимое количество рядов ÷ количество рядов с убавлениями

$$89 \div 6 = 14,8 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 14 р.

Значит, необходимо убавлять по 2 петли в каждом четырнадцатом ряду, чтобы за 32 см изначальная ширина рукава (у меня 17,5 см) уменьшилась до желаемой (у меня 13 см).

Ряды с убавлениями вяжите следующим образом: кромочная, 1 лицевая, 2 вместе с наклоном вправо (2 петли разверните, провяжите вместе за передние стенки), петли по рисунку до последних 3 петель, 2 вместе с наклоном влево (за задние стенки), кромочная. Закройте петли эластичным способом. Аналогично вывяжите второй рукав.

Выполните боковые швы и швы на рукавах, подхватывая кромочные (под обе стенки одной кромочной иглу вводите, под второй кромочной — выводите).

Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.



СВИТЕР «СТИХИЯ ГЕОМЕТРИИ»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/umY3qHGamfI>
<https://clck.ru/3D3WSm>



Асимметрия достигается за счет использования пряжи разных оттенков при вывязывании деталей свитера. Экспериментируйте с цветами, чтобы создать уникальное изделие, которое будет радовать вас каждый день. Это открывает широкие возможности для творчества и экспериментов с цветовыми комбинациями, что делает процесс увлекательным и захватывающим.

Вязание свитера из пряжи четырех различных оттенков — отличный способ добавить яркости, оригинальности и индивидуальности вашему гардеробу.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см, 60 / 80 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, крючок, маркеры петель, игла с широким ушком.





Подбор пряжи

Подбирайте цвета, которые создают гармоничное сочетание. Можно выбрать похожие оттенки, контрастные цвета или градиентную пряжу. Рекомендуется выбирать пряжу одного состава и толщины для равномерности вязания. Натуральная пряжа, например, мериносовая шерсть или хлопок, отлично подойдет для создания комфортного свитера.

Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Lana Gatto Maxi Soft (50 г / 90 м; 100 % мериносовая шерсть). Цвет 1 (3 мотка), цвет 2 (6 мотков), цвет 3 (3 мотка), цвет 4 (1 моток). Средний расход составляет 600–800 г пряжи средней толщины.

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью. Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность: 10 × 10 см = 16 п. × 22 р. (1,6 п. × 2,2 р. в 1 см) лицевой гладью на спицах 5 мм.

Перед

Измерьте обхват груди.

Моя мерка — 90 см.

К обхвату груди прибавьте 10–20 см на свободу облегания:

$$90 + 20 = 110 \text{ см}$$

Вычислите необходимое количество петель по формуле:

полученное число × количество петель в 1 см лицевой глади.

$$110 \times 1,6 = 176 \text{ п.}$$

Разделите полученное количество петель пополам на перед и спинку:

$$176 \div 2 = 88 \text{ п. (+ 2 к., они в расчетах не учитываются)}$$

Асимметрия цвета начинается уже в наборном ряду. $1/3$ петель провяжите нитью цвета 1, а $2/3$ петель — нитью цвета 2.

Вычислите количество петель для разных оттенков:

$$88 \div 3 = 29,3 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 29 п.

Это количество петель будет провязано цветом 1.

Рассчитайте оставшееся количество петель, которое будет провязано цветом 2:

$$88 - 29 = 59 \text{ п.}$$

На спицы с леской 60 см нитью цвета 1 обычным способом наберите нужное количество петель (у меня 1 кромочная плюс 29 петель).

Введите в работу нить цвета 2 и продолжите набор (у меня 59 петель плюс 1 кромочная) (Рис. 1–3).



Рис. 1



Рис. 2

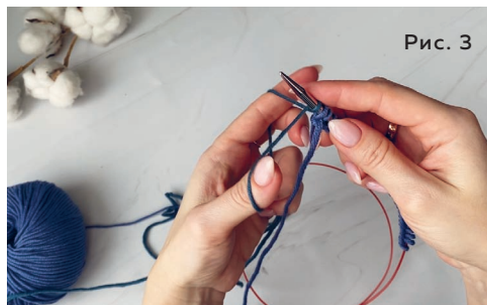


Рис. 3

Провяжите 1 ряд резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.]. В местах смены цвета нити перекрещивайте их в каждом ряду так, чтобы рабочая нить была сверху (Рис. 4).

2 и 3 ряды: правую спицу заведите снизу работы, переснимите лицевую петлю, поверните ее, верните на левую спицу (Рис. 5–9).



Провяжите ее лицевой (Рис. 10).

Изнаночную петлю провязывайте как обычно.



Рис. 10

Далее вяжите резинку 1 × 1 [1 л., 1 изн.].

Переведите длину резинки в ряды по формуле:

5 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$5 \times 2,2 = 11 \text{ р.}$$

При необходимости округлите до целого четного числа: 12 р.

Перейдите на вязание лицевой гладью. Продолжайте треть петель вязать нитью цвета 1, а оставшиеся петли — нитью цвета 2. Не забывайте перекручивать нити при смене цвета (Рис. 11).

С изнаночной стороны смена цвета будет выглядеть так (Рис. 12).

Провяжите длину до проймы.



Рис. 11



Рис. 12

Вычислите количество рядов по формуле:

длина до подмышечных впадин × количество рядов в 1 см

Учитывайте, что 5 см резинки уже провязано.

У меня 35 см:

$$35 \times 2,2 = 77 \text{ р.}$$

Округлите до четного числа: 78 р.

Подрезы

Количество петель для подрезов вычислите по формуле:

обхват руки в самом широком месте ÷ 8

У меня обхват руки — 27 см:

$$27 \div 8 = 3,375 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в петли, умножив на количество петель в 1 см :

$$3,375 \times 1,6 = 5,4 \text{ п.}$$

Округлите до целого четного числа и разделите на 2:

$$6 \div 2 = 3 \text{ п.}$$

Это петли половины одного подреза, т. е. с каждой стороны спинки и переда необходимо закрыть по 3 петли.

В начале лицевого и изнаночного ряда закройте нужное количество петель для формирования подреза: провяжите петлю по узору и накиньте на нее предыдущую.

После того как я закрыла по 3 петли подрезов с каждой стороны, у меня на спицах осталось 84 петли (82 петли плюс 2 кромочные).

Вычислите длину проймы по формуле:

обхват руки в самом широком месте – 7 см

$$27 - 7 = 20 \text{ см}$$

Вычислите количество рядов по формуле:

полученная мерка × количество рядов в 1 см

$$20 \times 2,2 = 44 \text{ р.}$$

2 ряда уже провязано при формировании подрезов, осталось провязать 42 ряда.

На этом этапе цвет 1 поменяйте на цвет 3.

Вычислите 30 % от получившегося количества рядов:

$$42 \div 100 \times 30 = 12,6 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 12 р.

Это количество рядов для формирования выреза горловины.

Вычтите полученное значение из количества оставшихся рядов:

$$42 - 12 = 30 \text{ р.}$$

Таким образом, до начала формирования углубления горловины необходимо провязать 30 рядов лицевой гладью.

Углубление горловины и плечевые скосы

Рассчитайте количество петель для горловины:

количество петель после закрытия подрезов ÷ 3

$$84 \div 3 = 28 \text{ п.}$$

Вычислите общее количество петель для плечевых скосов:

$$84 - 28 = 56 \text{ п.}$$

Рассчитайте количество петель на каждое плечо:

$$56 \div 2 = 28 \text{ п.}$$

Выделите петли горловины маркерами.

Вычислите центральную треть петель горловины:

$$28 \div 3 = 9,3 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа так, чтобы общее количество боковых петель было четным.

У меня центральная часть петель горловины — 10 петель, по бокам — по 9 петель (Рис. 13)



Всего мне нужно провязать 12 рядов после начала формирования выреза горловины.

1 ряд: провяжите до маркера центральных петель горловины, поверните вязание (Рис. 14, 15).



Рис. 14



Рис. 15

Первую петлю снимите, переверните ее, чтобы показались две стенки петли — это будет петля разворота (Рис. 16, 17).



Рис. 16



Рис. 17

2 ряд: все петли изнаночные.

Остается еще 10 рядов общей длины, т. е. 5 укороченных рядов, за которые нужно провязать 9 оставшихся боковых петель горловины.

Петли горловины распределите от большего к меньшему, т. е. чем ближе к центру, тем больше петель можем провязать. Я распределю от центра горловины петли так: 3–2–1–1–1. Чтобы не запутаться, можно разместить маркеры.

Петли плеча оставьте открытыми.

3 ряд: провяжите петли лицевыми, не довязывая 2 петли до петли разворота в предыдущем ряду. Поверните вязание.

4 ряд: провяжите петлю разворота и изнаночный ряд.

5 ряд: провяжите петли лицевыми, не довязывая 1 петлю до петли разворота предыдущего ряда. Поверните вязание.

6 ряд, 8 ряд, 10 ряд, 12 ряд: провяжите петлю разворота и изнаночный ряд.

7 ряд, 9 ряд, 11 ряд: провяжите петли лицевыми до петли разворота. Поверните вязание.

Провяжите петли лицевыми до конца ряда. Петли разворота провязывайте, подхватывая обе стенки.

На втором плече укороченные ряды формируются с изнаночной стороны.

Выделите маркерами так же петли разворота: 3–2–1–1–1.

Закончите лицевым рядом, оставив петли плеча открытыми (Рис. 18).



Спинка

Спинка вяжется аналогично переду, но сначала наберите 2/3 петель цветом 2, затем продолжите набор оставшихся петель цветом 1.

Первые три ряда вяжутся аналогично переду с петлями разворота.

Далее провяжите 5 см резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.] (у меня 12 рядов).

Перейдите на вязание лицевой глади, перекрещивая нити при смене цвета.

Провяжите длину до проймы (у меня 78 рядов).

Закройте петли подрезов (по 3 петли с каждой стороны).

Смените цвет 1 на цвет 3.

Необходимо провязать длину проймы, которая должна быть длиннее, чем по переду от 4 рядов (для размеров 42–44) до 8 ряда (для размера 50 и больше) для лучшей посадки.

По переду было провязано 44 ряда. Значит, по спинке необходимо провязать:

$$44 + 4 = 48 \text{ р.}$$

При формировании подрезов было провязано 2 ряда. Вычтите их из общего количества рядов:

$$48 - 2 = 46 \text{ р.}$$

При этом из них 4 ряда — на формирование углубления горловины по спинке. Вычтите их из оставшегося количества рядов:

$$46 - 4 = 42 \text{ р.}$$

Значит, необходимо провязать 42 ряда до начала формирования горловины по спинке.

Углубление горловины

Выделите петли горловины маркерами.

Так же, как и на передней части, у меня 28 петель — на горловину, по 28 петель — на плечи.

Выделите центральную треть петель горловины (у меня 10 петель). Провяжите ряд лицевыми петлями до маркера центральных петель. Поверните вязание, петля разворота, довяжите ряд изнаночными петлями.

Провяжите ряд лицевыми петлями до маркера петель горловины. Поверните вязание, петля разворота, довяжите ряд изнаночными петлями.

Провяжите петли лицевыми до конца ряда. Петли разворота провязывайте, подхватывая обе стенки.

Провяжите изнаночный ряд до маркера центральных петель горловины. Поверните вязание, петля разворота, довяжите ряд лицевыми петлями.

Провяжите ряд изнаночными петлями до маркера петель горловины. Поверните вязание, петля разворота, довяжите ряд изнаночными петлями.



Рис. 19

Швы

Вырез горловины на спинке выглядит так (Рис. 19).

Выполните плечевые швы при помощи крючка. Сложите детали изделия лицевой стороной друг к другу. С изнаночной стороны подхватите петлю на одной детали и на второй, протяните рабочую нить (Рис. 20, 21).



Подхватите следующие две петли со спиц, протяните рабочую нить сквозь эти петли и предыдущую петлю на крючке (Рис. 22–24).

В итоге шов будет выглядеть так (Рис. 25).



Обработка горловины

Перенесите открытые петли горловины на спицы с леской 40 см. Доберите петли в местах плечевых швов, чтобы избежать больших промежутков между ними.

В следующем ряду увеличьте количество петель: провяжите [1 л., 1 изн., прибавьте лицевую петлю из протяжки, 1 изн., 1 л., прибавьте изнаночную петлю из протяжки].

У меня на спицах 96 петель.

Провяжите по кругу 9 см резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.] (Рис. 26).

Вычислите количество рядов резинки по формуле:

9 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$9 \times 2,2 = 19,8 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 20 р.



Оставьте отрезок нити равный трем оборотам горловины, отрежьте нить, вставьте в иглу с широким ушком. Закройте петли эластичным способом при помощи иглы (попарно сшивайте 2 лицевые петли с одной стороны и 2 лицевые петли с другой стороны, разворачивая петли друг к другу разными стенками).

Первую лицевую петлю снимите со спицы, вторую лицевую петлю оставьте на спице, протяните рабочую нить (Рис. 27, 28).

С изнаночной стороны сделайте тоже самое. Введите иглу в первую лицевую петлю, снимите ее со спицы (Рис. 29).

Вторую лицевую петлю оставьте на спице (Рис. 30).



Закрытие петель горловины выглядит так (Рис. 31):



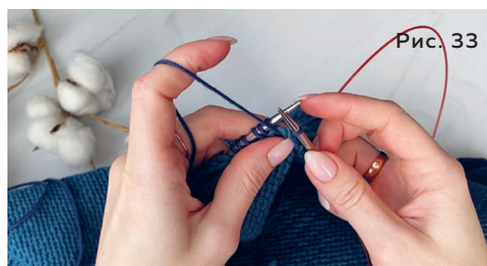
Рукава

Петли для рукавов набираются из-под кромочных. Один рукав вяжите цветом 3, второй — цветом 2 (60 % длины), а низ рукава провяжите цветом 4 (оставшееся количество рядов).

От плечевого шва отсчитайте 10 кромочных. С этого места начните набор петель для рукава. Наберите петли в соотношении 2:3. Т. е. из двух кромочных наберите две петли из-под кромочных, одну — из перемычки между кромочными (Рис. 32).

Петли наборного края затягивайте потуже. Наберите петли до плечевого шва, 1 петля из плечевого шва, затем наберите такое же количество петель, как и до шва.

Поверните вязание. Первую петлю снимите, затяните потуже и провяжите петли на спице изнаночными (Рис. 33).



Наберите еще 3 петли из-под двух кромочных изнаночными петлями (две петли наберите из-под кромочных, одну петлю — из перемычки между кромочными) (Рис. 34).

Поверните вязание.

Первую петлю снимите, затяните потуже, провяжите петли со спицы лицевыми, в конце ряда наберите еще 3 петли из-под двух кромочных лицевыми петлями (Рис. 35).



Продолжайте таким образом формировать окат рукава, пока не дойдете до закрытых петель подрезов.

У меня на рукавах 72 петли.

Далее вяжите лицевой гладью на нужную длину рукава, вычислив ее по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см

Можете надеть изделие и измерить нужную длину рукава.

У меня 45 см:

$$45 \times 2,2 = 99 \text{ р.}$$

Вычислите количество рядов в 5 см для формирования манжет:

$$5 \times 2,2 = 11 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 10 р.

Вычислите количество рядов до начала вязания манжет:

$$99 - 10 = 89 \text{ р.}$$

Переведите количество петель на спицах в сантиметры по формуле:

количество петель на спицах ÷ количество петель в 1 см

$$72 \div 1,8 = 40 \text{ см.}$$

Это обхват рукава, значит, ширина рукава равна:

$$40 \div 2 = 20 \text{ см.}$$

Измерьте желаемую ширину рукава в конце после убавлений. Переведите в петли по формуле:

желаемая ширина × количество петель в 1 см × 2

Моя мерка — 12 см:

$$12 \times 1,8 \times 2 = 42 \text{ п.}$$

Вычислите количество петель, которое нужно убавить на рукавах по формуле:

количество петель на спицах – количество петель после убавлений

$$72 - 42 = 30 \text{ п.}$$

Округлите до четного числа при необходимости.

В одном ряду убавляется 2 петли: в начале ряда и в конце.

Рассчитайте количество рядов с убавлениями:

$$30 \div 2 = 15 \text{ р.}$$

Их нужно провязать равномерно за 40 см, т. е. за 89 рядов.

Вычислите периодичность убавлений по формуле:

необходимое количество рядов ÷ количество рядов с убавлениями

$$89 \div 15 = 5,9 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 6 р.

Значит, необходимо убавлять по 2 петли в каждом шестом ряду, чтобы за 40 см изначальная ширина рукава (у меня 20 см) уменьшилась до желаемой (у меня 12 см).

Провяжите один ряд лицевыми петлями, далее начинайте подсчет рядов для убавок. Ряды с убавлениями вяжите следующим образом: кромочная, 1 лицевая, 2 вместе лицевой с наклоном вправо (разверните 2 петли, провяжите вместе за передние стенки), петли до конца ряда до 3 последних петель, 2 вместе лицевой с наклоном влево (за задние стенки), кромочная.

Закончите вязание рукавов резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.], провяжите 5 см (у меня 10 рядов). Закройте петли эластичным способом при помощи иглы. Аналогично вяжите второй рукав.

Выполните боковые швы и швы на рукавах, подхватывая кромочные (под обе стенки одной кромочной иглу вводите, под второй кромочной выводите).

Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.



КАРДИГАН «КРЕМ-БРЮЛЕ»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/Pe70vu23qOw>
<https://clck.ru/3D3ajc>



Кардиган с удлиненной спинкой — это идеальное сочетание комфорта, стиля и элегантности. Этот элемент гардероба привлекает внимание своим необычным кроем.

Удлиненная спинка кардигана создает эффектный и грациозный силуэт, подчеркивая женственные линии и добавляя изысканности вашему образу.

Это не просто элемент гардероба, а возможность выразить свою индивидуальность через стиль. Кардиган поможет вам создать утонченный образ, который не останется незамеченным.

В этом изделии все максимально уютно: углы сглажены, спинка полукруглая. Асимметрия достигается за счет удлинения спинки.

Изделие вяжется регланом сверху вниз с азиатским ростком, широкими рукавами, удлиненной спинкой и шалевым воротником.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см, 80 см и 120 см, подходящие для вашей пряжи, крючок, дополнительная нить контрастного цвета, ножницы, маркеры петель, игла с широким ушком.



Подбор пряжи

Для кардигана подберите толстую пряжу, которая обеспечит хорошее сохранение тепла. Небольшой ворс может добавить уют изделию. Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи YarnArt Alpine Angora (150 г / 150 м; 20 % шерсть, 80 % акрил). Средний расход: 900–1500 г толстой пряжи.

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью. Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность: $10 \times 10 \text{ см} = 11 \text{ п.} \times 15 \text{ р.}$ (1,1 п. \times 1,5 р. в 1 см) лицевой глади в 2 нити на спицах 8 мм.

Начало работы

Измерьте окружность шеи (свободно).

У меня 40 см.

Рассчитайте необходимое количество петель по формуле:

окружность шеи \times количество петель в 1 см

$$40 \times 1,1 = 44 \text{ п.}$$

Распределите петли на рукава, перед, спинку и регланные линии.

Вычтите 4 петли (по 1 петле на 4 регланные линии) из общего количества петель::

$$44 - 4 = 40 \text{ п.}$$

Разделите полученное число на 8, чтобы определить количество петель для рукава:

$$40 \div 8 = 5 \text{ п.}$$

Округлите при необходимости до целого числа.

Вычтите петли рукавов из оставшегося количества петель:

$$40 - 5 - 5 = 30 \text{ п.}$$

Разделите оставшиеся петли пополам на перед и спинку:

$$30 \div 2 = 15 \text{ п.}$$

Нарисуйте схему для визуализации (Схема 1).

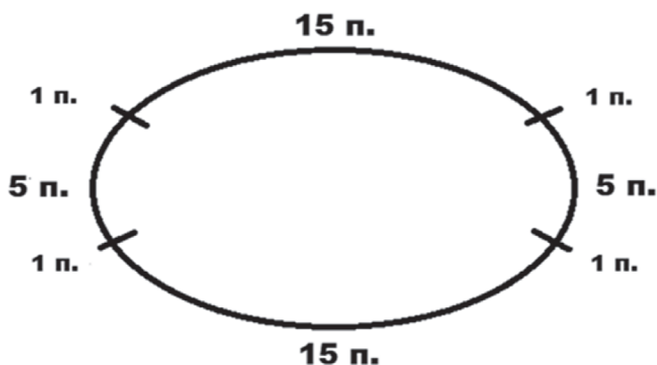


Схема 1

Петли для переда изначально не набираются, они будут прибавляться в процессе вывязывания реглана. На перед оставьте только по 1 петле с каждой стороны плюс 2 кромочные.

Значит, схема набора петель будет выглядеть так (Схема 2).

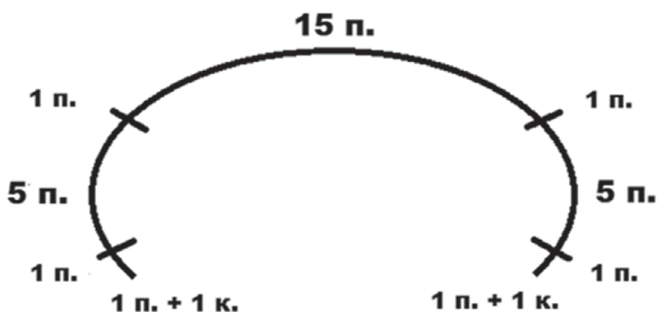


Схема 2

Сложите все петли.

У меня 33 петли.

Наберите нужное количество петель с помощью дополнительной нити.



Рис. 1

Нить контрастного цвета — на большом пальце, основная нить — на указательном. Держа нити таким образом, наберите петли как обычно (Рис. 1–5).



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5

Провяжите установочный изнаночный ряд основной нитью, поместив маркеры.

Реглан вывязывается путем прибавления петель вокруг регланных линий в каждом втором (лицевом) ряду (перед регланными петлями провяжите пр. пр., после регланных петель — пр. лв.).

Петли переда прибавляются в каждом четвертом ряду, формируя V-образный вырез (после кромочной — в начале ряда, перед кромочной — в конце ряда).

Изнаночные ряды провязывайте изнаночными петлями без прибавлений.

В первом ряду выполните прибавления и вокруг регланных линий, и по переду: кромочная, пр. лв., 1 петля переда, пр. пр., 1 петля регланной линии, пр. лв., петли рукава, пр. пр., 1 петля регланной линии, пр. лв., петли спинки, пр. пр., 1 петля регланной линии, пр. лв., петли рукава, пр. пр., 1 петля регланной линии, пр. лв., 1 петля переда, пр. пр., кромочная.

Далее выполняйте прибавления вокруг регланных линий через ряд, по переду — в каждом четвертом ряду.

Длина регланной линии

Рассчитайте количество рядов регланной линии по формуле:

обхват груди × количество петель в 1 см

Мой ОГ — 90 см:

$$90 \times 1,1 = 99 \text{ п.}$$

Разделите полученное число пополам на перед и спинку:

$$99 \div 2 = 49,5 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 50 п.

Поскольку изначально на спинку уже оставлено 15 петель, вычтите их из полученного числа:

$$50 - 15 = 35 \text{ п.}$$

Вычтите петли регланных линий спинки, поскольку они будут распределены в тело кардигана:

$$35 - 2 = 33 \text{ п.}$$

Округлите до четного числа: 34 п.

Это количество петель, которое нужно прибавить к спинке в процессе вывязывания реглана.

Разделите получившееся число на 2:

$$34 \div 2 = 17 \text{ р.}$$

Это количество рядов с прибавлениями, которые выполняются в каждом втором ряду. Соответственно, общее количество рядов регланной линии вычислите, умножив данное число на 2:

$$17 \times 2 = 34 \text{ р.}$$

Рассчитайте итоговое количество петель спинки после вывязывания длины реглана, сложив количество петель, оставленных изначально, линий реглана и прибавлений:

$$15 + 2 + 34 = 51 \text{ п.}$$

Прибавления по переду выполняйте в каждом четвертом ряду до тех пор, пока количество петель переда не станет равным количеству петель спинки. На спинке будет нечетное количество петель, а на передней части получится четное. Поскольку изначально было оставлено 2 петли на перед, и в каждом ряду с прибавлениями количество петель увеличивается на 2 петли, по переду допускается на 1 петлю больше.

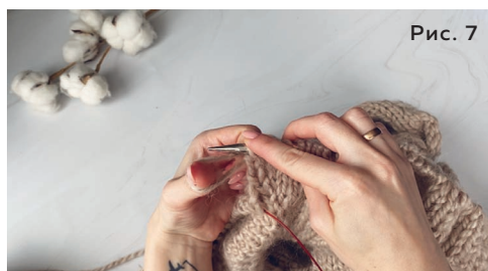
Т. е. на передней части выполняйте прибавления, пока не получится 52 петли (плюс 2 кромочные). Это общее количество петель на двух полочках.

Росток

После того как вы провяжали необходимую длину регланной линии, сформируйте азиатский росток одновременно с подрезами. Петли подреза нужны для свободы облегания кардигана.

Провяжите петли переда, а петли рукава перенесите на дополнительную нить.

От нового мотка провяжите петли спинки, включая регланные линии. Наберите 2 воздушные петли (Рис. 6–9).



Поверните вязание. Первую петлю снимите, затем вяжите петли спинки изнаночными. В конце ряда также наберите 2 петли. Повторите этот процесс еще 1–3 раза. Количество повторений зависит от размера: чем больше размер, тем больше рядов ростка необходимо провязать.

Закончите вывязывание ростка изнаночным рядом. Лицевой ряд продолжите вязать основной нитью от передней части. Провяжите петли спинки без прибавлений, перенесите петли второго рукава на дополнительную нить и довяжите петли переда.

Длина кардигана

Вяжите нужную длину кардигана лицевой гладью. Вычислите количество рядов по формуле:

желаемая длина (по переду) × количество рядов в 1 см лицевой глади

У меня 35 см:

$$35 \times 1,5 = 52,5 \text{ р.}$$

Округлите до целого нечетного числа: 53 р.

Удлинение спинки

Провяжите лицевой ряд, не довязывая 5 петель (Рис. 10).

Поверните вязание, переснимите петлю и переверните ее так, чтобы из одной стенки петли показались две — это будет петля разворота (Рис. 11–14).



Вяжите изнаночный ряд, не довязывая 5 петель. Снова поверните вязание, сделайте петлю разворота, поместите маркер, провяжите петли лицевыми, не довязывая 5 петель до петли разворота. Сделайте по 5–10 точек разворота. Я сделала 7 точек разворота.

Довяжите ряд до конца лицевыми петлями и следующий изнаночный ряд, провязывая петли разворота за обе стенки.

Затем провяжите 4 см резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.]. Количество рядов вычислите по формуле:

4 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$4 \times 1,5 = 6 \text{ р.}$

Закройте петли обычным способом, провязывая их по узору.

Рукава

Для вязания рукавов возьмите спицы с леской 40 см. Переснимите петли с дополнительной нити. Из сформированных подрезов наберите петли так, чтобы не было отверстий между ними. Посередине этих петель поместите МНР (Рис. 15).

Выполняйте убавления через ряд в начале и в конце этих петель, формируя треугольники — подрезы. Перед маркером убавьте петли с наклоном вправо, а после маркера убавьте с наклоном влево (Рис. 16).



Далее вяжите рукав по кругу без убавлений на нужную длину. Рассчитайте ее по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см лицевой глади

Моя мерка — 30 см:

$$30 \times 1,5 = 45 \text{ р.}$$

После того как провяжете нужную длину, убавьте количество петель перед манжетами: провяжите [2 л. вместе, 2 изн. вместе]. Далее вяжите резинкой 1 × 1 на нужную длину. Я провяжу еще 9 рядов.

Закройте петли эластичным способом.

Перед лицевой петлей сделайте накид рабочей нитью на себя (Рис. 17).

Провяжите лицевую петлю, накиньте на нее накид и предыдущую петлю.

Перед изнаночной петлей сделайте накид рабочей нитью от себя (Рис. 18).

Провяжите изнаночную петлю, накиньте на нее накид и предыдущую петлю.

Аналогично вывяжите второй рукав.



Планка

На спицы с леской 120 см наберите петли по периметру кардигана из-под кромочных в соотношении 2:3. Первые две петли наберите из-под кромочных, а третью — из перемычки между кромочными. Аккуратно распустите дополнительную нить петель наборного ряда и провяжите их лицевыми. Продолжите набор петель на второй полочке.

Количество петель должно быть нечетным. У меня 171 петля.

Вяжите резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.], при этом не довязывайте одну петлю в каждом ряду. Сделайте по две точки разворота. Это необходимо для закругления планки по низу кардигана.

В пятом ряду выделите маркерами петли того ряда, где заканчивается регланная линия. Довяжите резинку 1 × 1 до этого маркера, затем поверните вязание, сделайте петлю разворота и вяжите до второго маркера, поверните вязание.

Сделайте петлю разворота, далее вяжите, не довязывая по две петли до петли разворота. Сделайте по 7–12 точек разворота.

У меня по 9 точек разворота с каждой стороны.

Довяжите ряд резинкой 1 × 1. Закройте петли обычным способом. Петли разворота провяжите за обе стенки.

Кардиган готов. Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.



ЖИЛЕТ «ЛИНИЯ СТИЛЯ»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/pA0GAI9bA4I>
<https://clck.ru/3D3bnK>



Жилет с косым краем добавляет изысканности и стиля любому образу, делая его более интересным и запоминающимся. Этот элемент одежды подходит как для деловых встреч, так и для вечерних мероприятий, придавая вашему облику неповторимый шик. Он поможет вам создать утонченный и модный образ, который будет привлекать восхищенные взгляды.

Асимметрия достигается за счет края изделия путем создания динамичного скоса на передней и задней частях. Изделие вяжется регланом-погоном сверху вниз. Для стилизации жилета добавьте к образу широкий пояс.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см, 60 см и 120 см, подходящие для вашей пряжи, крючок, ножницы, маркеры петель, игла с широким ушком.





Подбор пряжи

Для жилета с косым краем рекомендуется выбирать пряжу средней толщины, чтобы обеспечить устойчивость текстуры изделия. Лучше всего подобрать пряжу с растительным составом, например, 100 % хлопок. Такая пряжа тяжелее, чем пряжа животного происхождения, что обеспечивает красивое расположение изделия и утяжеление края.

Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Fibra Natura Cotton Royal (100 г / 210 м; 100 % хлопок). Средний расход: 300–450 г пряжи средней толщины.

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью. Измерьте плотность после ВТО. Моя плотность: $10 \times 10 \text{ см} = 19 \text{ п.} \times 28 \text{ р.}$ (1,9 п. \times 2,8 р. в 1 см) лицевой гладью на спицах 4 мм.

Начало работы

Измерьте окружность головы.

У меня 54 см.

Умножьте данную мерку на количество петель в 1 см лицевой глади:

$$54 \times 1,9 = 102,6 \text{ п.}$$

Округлите до целого четного числа: 102 п.

Наберите петли обычным способом плюс одну петлю для замыкания в круг. Снимите петлю с левой спицы. Накиньте на нее петлю с правой спицы. Затяните соединительную петлю и верните ее на левую спицу. Поместите МНР.

Провяжите резинкой 1×1 [1 л., 1 изн.] 5 рядов.

Ложная кеттлевка

Удвойте количество петель:

1 ряд: [1 л., накид (нить на себя)] (Рис. 1).



2 ряд: лицевые петли переснимите, не провязывая, нить за работой, накиды провяжите скрещенной изнаночной петлей (за переднюю стенку).

3 ряд: изнаночные петли переснимите, не провязывая, нить перед работой, лицевые петли провяжите как обычно.

4 ряд: лицевые петли переснимите, не провязывая, нить за работой, изнаночные петли провяжите как обычно.

5 ряд: изнаночные петли переснимите, не провязывая, нить перед работой, лицевые петли провяжите как обычно.

6 ряд: лицевую петлю разверните, провяжите вместе с изнаночной петлей (Рис. 2–5).



В результате получилось изначально набранное количество петель.

Распределите петли на погоны, перед и спинку. На погоны выделите по 3 см.

Умножьте данную мерку на количество петель в 1 см лицевой глади:

$$3 \times 1,9 = 5,7 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 6 п.

Из общего количества петель вычтите петли погонов:

$$102 - 6 - 6 = 90 \text{ п.}$$

Разделите оставшиеся петли пополам на перед и спинку:

$$90 \div 2 = 45 \text{ п.}$$

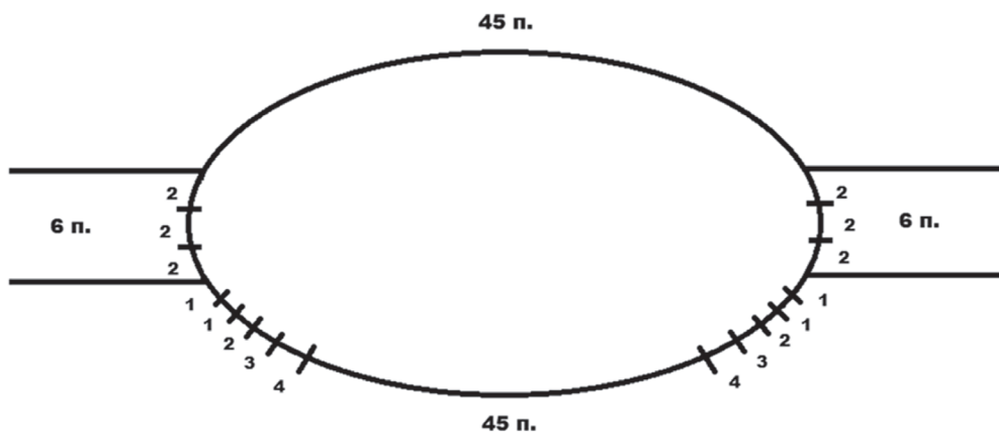
Росток

Росток вяжется укороченными рядами. Выделите по 5 точек разворота на передней части и по 2 точки разворота на погонах. Поместите маркеры по точкам разворота.

На погонах у меня развороты через каждые 2 петли.

На передней части оставляйте большее количество петель при разворотах ближе к центру. Я распределяю от центра горловины петли так: 4–3–2–1–1 (Схема 1).

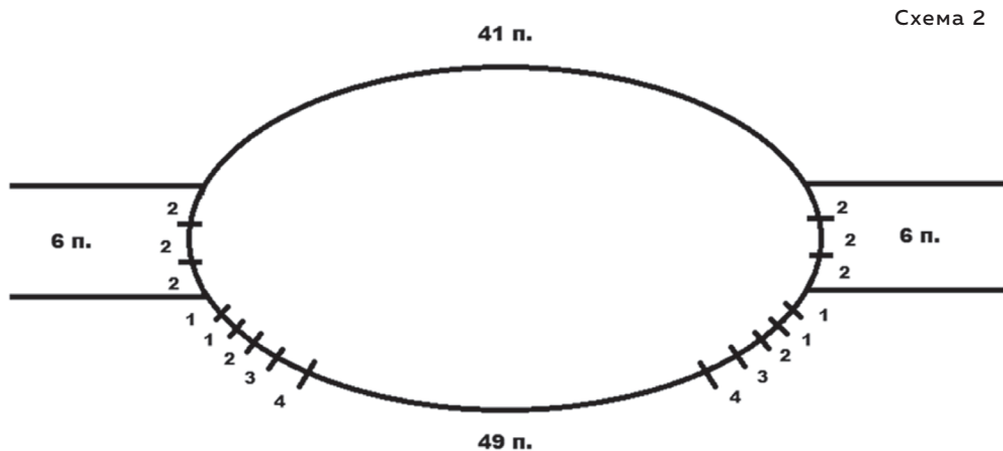
Схема 1



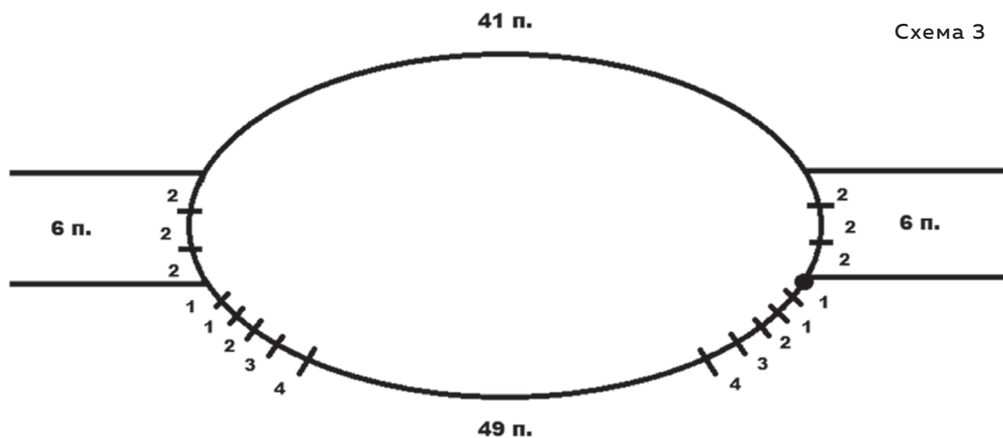
Т. к. спинка будет провязана на 4 ряда больше, чем перед, за это время прибавится 8 петель (прибавления выполняйте в каждом ряду: в начале и в конце детали). Соответственно, необходимо заранее уравнивать количество петель перед и спинки.

Предварительный расчет: по 45 петель на спинку и перед.

Из петель спинки вычтите 4 петли и прибавьте 4 петли к петлям переда (разница 8 петель). Таким образом, на переднюю часть оставьте 49 петель, на спинку — 41 петлю. (Схема 2).



В каждом лицевом ряду после погона выполняйте пр. лв. (Схема 3, Рис. 7–10).





А перед погоном — пр. пр. (Рис. 11–13).



В каждом изнаночном ряду после погона выполняйте изн. пр. лв., а перед погоном — изн. пр. пр.

Провяжите петли до первой точки разворота на погоне, затем поверните вязание (Рис. 14).

Первую петлю переснимите (Рис. 15).



Поверните рабочую нить так, чтобы из одной стенки петли показались две — это будет петля разворота (Рис. 16).

Далее вяжите изнаночными петлями до первой точки разворота на втором погоне. Не забывайте делать прибавления вокруг погонов в каждом ряду. Поверните вязание. Первую петлю переснимите (Рис. 17).



Сделайте петлю разворота (Рис. 18).



Рис. 18

Вяжите до следующей точки разворота.

Таким образом провяжите все точки разворота. После последнего маркера разворота поверните вязание, довяжите ряд до МНР.

Далее провяжите по кругу еще 2 ряда, продолжая выполнять прибавления вокруг погонов в каждом ряду. Для удобства вязания перейдите на спицы с леской 60 см (Рис. 19).

В следующем ряду провяжите петли спинки, а петли погона (у меня 6 петель) закройте обычным способом (Рис. 20).

Провяжите петли переда и закройте петли второго погона.



Рис. 19



Рис. 20

Пройма

Далее вяжите перед и спинку отдельно, формируя скос с одной стороны изделия.

Измерьте длину от подмышечной впадины до плеча. Рассчитайте общую длину проймы по формуле:

полученная мерка + 5 см

Моя мерка — 15 см:

$$15 + 5 = 20 \text{ см}$$

Переведите полученное значение в ряды по формуле:

полученная мерка × количество рядов в 1 см

$$20 \times 2,8 = 56 \text{ р.}$$

Это количество рядов длины проймы по переду.

Для формирования красивого скоса с одной стороны вам понадобится общая длина изделия.

У меня 65 см.

Переведите это значение в ряды по формуле:

полученная мерка × количество рядов в 1 см

$$65 \times 2,8 = 182 \text{ р.}$$

Значит, за 182 ряда необходимо убавить половину петель переда и половину петель спинки.

У меня сейчас по 73 петли на спинке и передней части. Для формирования скоса необходимо убавить половину:

$$73 \div 2 = 36,5 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 36 п.

Определите, с какой периодичностью нужно выполнять убавления по формуле:

общее количество рядов \div количество петель, которые необходимо убавить

$$182 \div 36 = 5 \text{ р.}$$

Значит, в каждом пятом ряду нужно убавлять одну петлю на каждой детали, чтобы за 182 ряда уменьшить количество петель на 36.

На передней части убавления вяжите в начале лицевого ряда: кромочная, 1 лицевая, 2 вместе лицевой с наклоном влево. В изнаночных рядах убавляйте в конце ряда, не довязывая 4 петли: 2 петли переверните, провяжите изнаночной петлей за задние стенки, 1 изнаночная, кромочная.

На спинке в лицевых рядах убавляйте в конце ряда: 2 вместе с наклоном вправо, 1 лицевая, кромочная. В изнаночных рядах: кромочная, 1 изнаночная, 2 вместе с наклоном вправо.

Подрезы

Количество петель для подрезов вычислите по формуле:

обхват руки в самом широком месте \div 8

У меня 27 см:

$$27 \div 8 = 3,375 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в петли, умножив на количество петель в 1 см:

$$3,375 \times 1,9 = 6,4 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 6 п.

После того как вы провяжали 56 рядов длины проймы на передней части и спинке, доберите 6 петель подрезов воздушными петлями и соедините спинку и перед. Далее вяжите изделие одним полотном, продолжая формировать скос с одной стороны.

Далее в начале каждого лицевого ряда с убавлениями: кромочная, 1 лицевая, 2 вместе с наклоном влево. В конце ряда, не довязывая 4 петли: 2 вместе с наклоном вправо, 1 лицевая, кромочная.

В начале каждого изнаночного ряда: кромочная, 1 лицевая, 2 вместе изнаночной за передние стенки. В конце ряда, не довязывая 4 петли: 2 петли разверните, провяжите изнаночной за задние стенки, 1 изнаночная, кромочная.

После того как вы провяжали нужную длину изделия, закончите 4 рядами резинки 1 × 1 [1 л., 1 изн.]. Закройте все петли лицевыми обычным способом.

Обработка скоса изделия

На спицы с леской 120 см наберите петли по всему периметру изделия из-под кромочных в соотношении 3 : 4. Т. е. из-под трех кромочных наберите 4 петли: три петли из-под кромочных и четвертую — из перемычки между кромочными. Из закрытых петель погонтов наберите петли из каждой петли: введите спицу в петлю, ближайшую к кромочной, и вытяните петлю рабочей нитью.

Общее количество петель должно быть нечетным. После кромочной начните вязание резинки с лицевой петли. Провяжите 3 ряда резинкой 1 × 1. Закройте все петли обычным способом, провяжав их лицевыми.

Обработка проймы

Для обработки проймы наберите петли из-под кромочных в соотношении 2:3. Т. е. из-под двух кромочных три петли: две петли наберите из-под кромочных, а третью — из перемычки между кромочными.

Из закрытых петель погонів наберите петли из каждой петли: введите спицу в петлю, ближайшую к кромочной, и вытяните петлю рабочей нитью.

Общее количество петель должно быть четным. Провяжите 4 ряда резинкой 1 × 1, закройте все петли обычным способом, провяжав их лицевыми.

Жилет готов. Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.



ДЖЕМПЕР «МАРШМЕЛЛОУ»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/H61jZU5ums8>
<https://clck.ru/3D3cfr>



Универсальный стильный джемпер — это неотъемлемая часть гардероба, способная преобразить ваш образ и подчеркнуть индивидуальность. Он может стать ключевым элементом вашего стиля, особенно если вы стремитесь к минимализму и элегантности.

Этот джемпер — не только изысканное изделие, но и практичная вещь, которая поможет вам выглядеть модно в любое время года. Добавьте его в свой гардероб для создания безупречных образов.

Асимметрия достигается за счет формирования полос разной ширины на теле джемпера и рукавах.

Изделие вяжется снизу вверх: сначала по кругу, затем отдельными деталями. Рукава прямые, широкие. Отделка джемпера выполняется кеттлевкой.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см, 60 / 80 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, маркеры петель, игла с широким ушком, крючок для кеттлевания.





Подбор пряжи

Для этого изделия можно подобрать пряжу с любым составом. Выберите основной цвет изделия и подберите подходящий оттенок пряжи того же артикула для формирования полос. Убедитесь, что цвета гармонично сочетаются между собой.

Средний расход пряжи средней толщины составляет: 250–400 г основного цвета и 200–350 г дополнительного. Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Astra Merino Love (50 г / 90 м; 100 % шерсть мериноса). Основной цвет — «Экрю» 978 (5 мотков), дополнительный цвет — «Пенка от капучино» 13701 (4 мотка).

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью. Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность: 10 × 10 см = 15 п. × 22 р. (1,5 п. × 2,2 р. в 1 см) лицевой глади на спицах 5 мм.

Начало работы

Измерьте обхват груди.

Моя мерка — 90 см.

Прибавьте 10 см на свободу облегания:

$$90 + 10 = 100 \text{ см}$$

Вычислите количество петель наборного ряда по формуле:

полученное число × количество петель в 1 см лицевой глади

$$100 \times 1,5 = 150 \text{ п.}$$

Пряжей основного цвета на спицы с леской 60 / 80 см наберите нужное количество

петель плюс 1 петля для замыкания в круг. Снимите петлю с левой спицы, накиньте на нее петлю с правой спицы, затяните соединительную петлю и верните ее на левую спицу. Поместите МНР.

Провяжите 5 рядов лицевыми петлями — это ряды для кеттлевания, которое необходимо выполнять после ВТО.

Вычислите ширину полос по следующим формулам:

1. На одном рукаве — тонкие полосы шириной 1,5 см:

1,5 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$1,5 \times 2,2 = 3,3 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 4 р.

Будет гармоничнее, если общее количество рядов этого рукава будет кратно 4, чтобы ширина полос не менялась на протяжении всей длины.

2. На теле джемпера — полосы средней ширины 4 см:

4 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$4 \times 2,2 = 8,8 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 8 р.

Будет гармоничнее, если общее количество рядов длины джемпера будет кратно 8, чтобы ширина полос не менялась.

3. На втором рукаве — толстые полосы шириной 7 см:

7 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$7 \times 2,2 = 15,4 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 16 р.

Будет гармоничнее, если общее количество рядов этого рукава будет кратно 16, чтобы ширина полос не менялась на протяжении всей длины. Однако длина рукавов должна быть одинаковой.

Тело джемпера вяжите полосами по 8 рядов попеременно то основным цветом, то дополнительным.

При смене цвета в каждом втором ряду провязывайте первую петлю из предыдущего ряда. Эта манипуляция нужна для того, чтобы избежать ступенек при смене цвета.

Поместите правую стенку петли из предыдущего ряда на левую спицу (Рис. 1–4).



Провяжите 2 п. вместе (Рис. 5–6).



Через каждые 2 ряда перекручивайте нити, чтобы избежать длинных протяжек при смене цвета.

Продолжайте вывязывание полос до проймы (Рис. 7).



Вычислите количество рядов по формуле:

длина до подмышечных впадин × количество рядов в 1 см

У меня 35 см:

$$35 \times 2,2 = 77 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 78 р.

Подрезы

Разделите количество петель пополам на спинку и перед:

$$150 \div 2 = 75 \text{ п.}$$

Количество петель для подрезов вычислите по формуле:

обхват руки в самом широком месте ÷ 8

У меня 27 см:

$$27 \div 8 = 3,375 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в петли, умножив на количество петель в 1 см:

$$3,375 \times 1,5 = 5,06 \text{ п.}$$

Округлите до целого четного числа и разделите на 2:

$$6 \div 2 = 3 \text{ п.}$$

Это петли половины одного подреза, т. е. с каждой стороны спинки и переда необходимо закрыть по 3 петли.

Работайте только с петлями переда. Петли спинки можно перенести на дополнительную нить для удобства вязания.

В начале ряда провяжите первую и вторую петли (Рис. 8–10).

Накиньте одну на другую (Рис. 11–12). В начале каждого ряда закрывайте по одной петле, пока не убавите нужное количество петель.



После того как я закрыла по 3 петли подрезов с каждой стороны, у меня на спицах осталось 69 петель.





Пройма

Продолжайте вывязывать длину джемпера, формируя полосы. Необходимо провязать длину до начала формирования выреза горловины.

Измерьте длину от подмышечной впадины до плеча.

Рассчитайте общую длину проймы по формуле:

полученная мерка + 5 см

Моя мерка — 15 см:

$$15 + 5 = 20 \text{ см}$$

Вычислить количество рядов можно по формуле:

полученная мерка × количество рядов в 1 см

$$20 \times 2,2 = 44 \text{ р.}$$

1. Вычислите 20 % от получившегося количества рядов:

$$44 \div 100 \times 20 = 8,8 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 8 р.

Это количество рядов для формирования плечевых скосов.

2. Вычислите 30 % от получившегося количества рядов:

$$44 \div 100 \times 30 = 13,2 \text{ р.}$$

Округлите до целого четного числа: 14 р.

Это количество рядов для формирования выреза горловины.

Вычтите полученное число из общей длины проймы:

$$44 - 14 = 30 \text{ р.}$$

После начала формирования проймы при вывязывании подрезов провязано 6 рядов. Вычтите их из оставшегося количества рядов:

$$30 - 6 = 24 \text{ р.}$$

Таким образом, до начала формирования горловины осталось провязать 24 ряда.

Углубление горловины и плечевые скосы

Рассчитайте количество петель для горловины по формуле (крючочные не учитываются):

$$\text{оставшиеся петли} \div 4 \times 2$$

$$\text{У меня } 69 \div 4 \times 2 = 34,5 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 35 п.

Выделите петли горловины маркерами.

Разделите оставшиеся петли на 2:

$$(69 - 35) \div 2 = 17 \text{ п.}$$

Таким образом, на каждое плечо приходится по 17 петель.

Вычислите центральную треть петель горловины:

$$35 \div 3 = 11,6 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа так, чтобы общее количество боковых петель было четным.

У меня центральная часть петель горловины — 11 петля, по бокам — по 12 петель (Рис. 13, 14).



Рис. 13



Рис. 14

Закройте центральную треть петель обычным способом.

Всего мне нужно провязать 14 рядов для формирования выреза горловины. При этом из них 8 рядов одновременно вывязываются плечевые скосы. Вычислите количество рядов до начала формирования плечевых скосов:

$$14 - 8 = 6 \text{ р.}$$

Первый ряд провязан, далее работайте только с одной половиной горловины, закрывая петли в начале ряда. Изнаночный ряд провяжите до закрытых петель горловины.

Остается провязать еще 12 рядов общей длины и закрыть 12 боковых петель горловины. Поскольку петли закрываются в начале ряда, у меня будет провязано 6 рядов с убавлениями, за которые нужно закрыть 12 петель с одной и с другой стороны.

Закрытие петель горловины распределите от большего к меньшему, т. е. чем ближе к центру, тем больше петель можно закрыть. Я распределяю от центра горловины петли так: 3–3–2–2–1–1 (всего 12 петель). Поместите маркеры согласно расчетам.

На плечи оставлено по 17 петель, которые нужно закрыть за 8 последних рядов. Закрытие выполняется с одной стороны изделия в начале ряда.

Значит, за 4 ряда нужно закрыть 17 петель.

Разделите количество плечевых петель на количество рядов с убавлениями:

$$17 \div 4 = 4,25$$

Округлите до целого числа: 4 п. Т. е. закройте 3 раза по 4 п., а за четвертый раз — оставшиеся петли.

Спинка

Перенесите петли спинки с дополнительной нити на спицы.

На спинке 75 петли.

Сформируйте подрезы точно так же, как и на передней части.

Я закрыла 6 петель за 6 рядов, на спицах осталось 69 петель

Провяжите на 4–6 рядов в длину больше, чем по переду, до формирования плечевых скосов — эта разница нужна для более удобной посадки.

У меня на 4 ряда длиннее:

$$44 + 4 = 48 \text{ р.}$$

Но из них так же, как и на передней части, за 8 рядов необходимо сформировать плечевые скосы.

$$48 - 8 = 40 \text{ р.}$$

Таким образом, необходимо провязать 40 рядов, а затем закрывать петли плеч также как и по переду: 3 раза по 4 петли, за четвертый раз — 5 петель.

В конце закройте все оставшиеся петли обычным способом.

Швы

Выполните плечевые швы при помощи иглы, подхватывая 2 стенки петли, ближайшей к кромочной, на одной детали и на другой (Рис. 15–16).



Обработка горловины

Из петель, ближайших к кромочным, доберите петли для обработки горловины по кругу (Рис. 17–19).

Между петлями не должно быть больших расстояний (Рис. 20).



У меня на спицах 90 петель.

Провяжите по кругу 5 рядов лицевыми, закройте петли обычным способом.

Затем отрежьте нить и вставьте в иглу с широким ушком (Рис. 21).

Введите иглу под обе стенки первой горизонтальной петли закрытия (Рис. 22–24).



Далее в середину той петли, из которой нить выходит (Рис. 25).

Замкните закрытие петель (Рис. 26).

С изнаночной стороны нить закрепите и спрячьте кончик.



Рукава

Наберите петли по краю тела джемпера из петель, ближайших к кромочным. Из проймы по прямой наберите петли в соотношении 2:3. т. е. из 3 рядов поднимите 2 петли, а третью — пропустите. Из подрезов наберите петли, избегая больших промежутков между ними. Количество петель на обоих рукавах должно быть одинаковым.

У меня по 60 петель.

Ширина полос на одном рукаве — 4 ряда, а на втором — 16 рядов.

Вычислите нужную длину рукава по формуле:

желаемая длина от подмышечной впадины × количество рядов в 1 см

У меня 50 см:

$$50 \times 2,2 = 110 \text{ р.}$$

Округлите до числа, кратного количеству рядов при формировании полос рукавов.

У меня количество рядов рукава должно быть кратно 16 и 4. (см. Начало работы).

Округляю до 112 рядов.

Провяжите 5 рядов нитью основного цвета для кеттлевки.

Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.

Кеттлевание

Для кеттлевки было провязано по 5 дополнительных рядов по низу изделия, на вороте и рукавах. Введите крючок в петлю пятого ряда и выведите его в петле первого ряда, протяните рабочую нить через 2 петли (Рис. 27–28).



Введите крючок в соседнюю петлю пятого ряда, выведите его в петле первого ряда и протяните рабочую нить через 2 эти петли, а также через предыдущую петлю кеттлевки (Рис. 29).

Продолжайте выполнять кеттлевание до конца ряда по кругу (Рис. 30).



В конце отрежьте нить и с помощью иголки введите ее в первую петлю кеттлевки под обе стенки (Рис. 31).

Далее в середину той петли, из которой нить выходит (Рис. 32).



С изнаночной стороны закрепите и спрячьте концы нитей (Рис. 33).



ДЖЕМПЕР «СЕТЕВЫЕ МОТИВЫ»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/4eVoL8-iAEg>
<https://clck.ru/3D3fXj>



Джемперы с необычными деталями всегда привлекают внимание к вашему образу. В этом изделии асимметрия достигается за счет разных рукавов. Один из них провязан узором «сетка», а второй — лицевой гладью. Такая деталь придает изделию характер и индивидуальность, делая его модным и запоминающимся.

Лицевая гладь на одном рукаве добавляет элегантности, а узор «сетка» на другом рукаве вносит игривость и оригинальность. Этот контрастный подход делает джемпер универсальным — он подойдет как для повседневного образа, так и для особых случаев, когда вы хотите выделиться из толпы.

Такой джемпер будет отличным выбором для тех, кто ценит индивидуальность и любит экспериментировать с модой. Позвольте себе выразить свою уникальность через ваш выбор одежды и создайте стильный образ с джемпером, в котором гармонично сочетаются разные узоры на рукавах.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 / 50 см и 60 / 80 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, маркеры петель, игла с широким ушком.



Подбор пряжи

Подберите пряжу с мягкими волокнами: мохер, кашемир или альпака. Также подойдет любая вспушенная пряжа. Эти составы обеспечат вашему свитеру невероятную мягкость, а ворс заполнит узор «сетка», благодаря чему полотно не будет выглядеть слишком дырявым. При выборе пряжи для джемпера с ворсом важно учитывать не только внешний вид изделия, но и комфорт в носке. Не забывайте о цветовой гамме: для пушистого свитера часто выбирают нейтральные или пастельные оттенки, которые подчеркнут его нежность и уют.

Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Recci Filati Вспушенный Хлопок (100 г / 400 м; 60 % вспушенный хлопок, 40 % полиамид). Средний расход: 250–500 г тонкой пряжи.

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью и узором «сетка» (количество петель должно быть кратно 3) (Рис. 1).

Узор вяжется следующим образом:

1 ряд: [3 л., подхватите первую провязанную петлю, накиньте ее на вторую и третью, накид].

2 и 4 ряды: все петли изнаночные.

3 ряд: 1 л., [накид, 3 л., подхватите первую провязанную петлю, накиньте ее на вторую и третью], в конце ряда 2 л.

Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность:

1. Лицевой гладью на спицах 4 мм: 10 × 10 см = 18 п. × 28 р. (1,8 п. × 2,8 р. в 1 см)
2. Узором «сетка» на спицах 4 мм: 10 × 10 см = 18 п. × 25 р. (1,8 п. × 2,5 р. в 1 см)



Начало работы

Измерьте обхват головы (ОГ).

У меня 54 см.

Вычислите количество петель наборного ряда по формуле:

(обхват головы – 15 %) × количество петель в 1 см лицевой глади

$$(54 - 15\%) \times 1,8 = 45,9 \times 1,8 = 82,62 \text{ п.}$$

Округлите до целого четного числа: 82 п.

Наберите нужное количество петель обычным образом плюс одна петля для замыкания в круг. Убедитесь, что наборный ряд не перекручивается. Снимите петлю с левой спицы, накиньте на нее петлю с правой спицы. Верните соединительную петлю на левую спицу и затяните. Поместите МНР, отличающийся от остальных маркеров.

Провяжите 3 см резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.]. Вычислите количество рядов резинки по формуле:

3 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$3 \times 2,8 = 8,4 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 8 р.

Далее распределите петли на рукава, перед, спинку и регланные линии.

Из общего количества петель вычтите 4 петли (по 1 петле на 4 регланные линии).

$$82 - 4 = 78 \text{ п.}$$

Рассчитайте количество петель для рукава, разделив оставшиеся петли на 8:

$$78 \div 8 = 9,75 \text{ п.}$$

Округлите до числа, кратного 3: 9 п.

Вычтите петли рукавов из оставшегося количества петель:

$$78 - 9 - 9 = 60 \text{ п.}$$

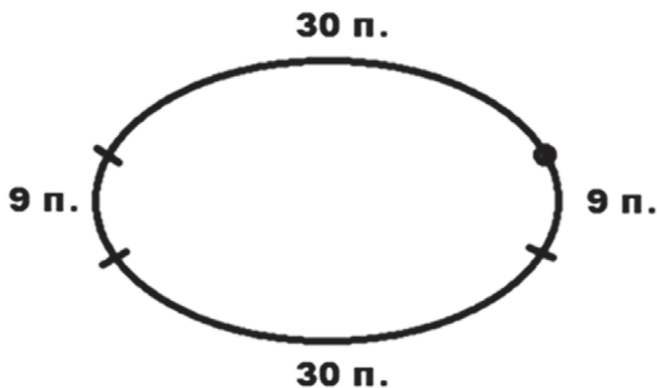
Разделите полученное количество петель пополам на перед и спинку:

$$60 \div 2 = 30 \text{ п.}$$

Нарисуйте схему для визуализации (Схема 1).

Провяжите установочный ряд лицевыми петлями, разместив маркеры согласно расчетам. Первая регланная линия начинается сразу после МНР.

Схема 1



Росток

Росток формируется одинаково для всех размеров. На передней части джемпера выделите маркерами по 5 точек разворота, оставив по 2 петли между ними (Рис. 2).



Выполняйте прибавления вокруг регланных линий в лицевых рядах (перед регланными петлями — пр. пр., после регланных петель — пр. лв.).

В этом ряду начните вывязывать узор «сетка» на одном рукаве.

После МНР провяжите 1 петлю регланной линии, пр. лв., петли спинки, пр. пр., 1 петлю регланной линии, пр. лв., петли рукава по узору: [3 л., подхватите первую провязанную петлю, накиньте ее на вторую и третью, накид]. Последний накид на рукаве не выполняйте. Узор должен быть симметричным. Если вы начинаете вязать петли рукава группой из трех петель, то и закончить нужно так же. Если начинаете с накида, то и закончить следует накидом.

Перед маркером пр. пр., 1 петлю регланной линии, пр. лв., 2 петли переда, поверните вязание.

Переснимите первую петлю и переверните ее так, чтобы показались две стенки петли — это будет петля разворота. Вяжите изнаночными петлями без прибавок. После МНР провяжите петли рукава, 1 петлю регланной линии и 2 петли переда изнаночными.

Поверните вязание. Петля разворота, вяжите до второй точки разворота на передней части лицевыми петлями. Предыдущую петлю разворота провяжите за обе стенки.

Поверните вязание, провяжите до следующей точки разворота изнаночными петлями.

Провяжите таким образом все точки разворота, не забывая выполнять прибавления вокруг регланных линий в лицевых рядах.

После того как дойдете до последней точки разворота, довяжите до МНР, выполняя прибавления вокруг регланных линий.

Длина регланной линии

Чтобы определить количество рядов регланной линии, прибавьте к обхвату груди 10–30 см в зависимости от желаемой свободы облегания.

У меня 20 см.

Мой ОГ — 90 см:

$$90 + 20 = 110 \text{ см}$$

Переведите это значение в петли, умножив на количество петель в 1 см лицевой глади:

$$110 \times 1,8 = 198 \text{ п.}$$

Это общее количество петель переда и спинки.

Т. к. изначально на спинку и перед уже было оставлено по 30 петель, вычтите их из нужного количества:

$$198 - 30 - 30 = 138 \text{ п.}$$

За 10 рядов роста на спинку и перед прибавилось по 10 петель (по 5 петель с каждой стороны), их также вычтите из оставшегося количества петель:

$$138 - 10 - 10 = 118 \text{ п.}$$

Затем вычтите петли регланных линий, т. к. они будут распределены в тело джемпера:

$$118 - 4 = 114 \text{ п.}$$

Также необходимо вычесть петли подрезов.

Подрезы

Рассчитайте количество петель для одного подреза по формуле:

обхват руки в самом широком месте ÷ 8

У меня 27 см:

$$27 \div 8 = 3,375 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в петли, умножив на количество петель в 1 см:

$$3,375 \times 1,8 = 6,075 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 6 п. Это петли одного подреза.

Продолжите считать длину регланной линии. Из получившегося количества петель вычтите петли подрезов:

$$114 - 6 - 6 = 102 \text{ п.}$$

Округлите до числа, кратного 4: 104 п.

Это количество петель, которое необходимо прибавить при вывязывании реглана.

Разделите получившееся число на 4:

$$104 \div 4 = 26 \text{ р.}$$

Это количество рядов с прибавлениями, которые выполняются в каждом втором ряду.

Общее количество рядов регланной линии определите, умножив данное число на 2:

$$26 \times 2 = 52 \text{ р.}$$

Таким образом, после формирования ростка необходимо провязать еще 52 ряда регланной линии.

Тело джемпера

Провяжите петли спинки лицевыми, переснимите петли рукава на дополнительную нить и доберите петли подреза (у меня 6 петель) воздушными петлями. Затем провяжите петли переда. Переснимите петли второго рукава также на дополнительную нить и доберите петли второго подреза (у меня 6 петель).

Замкните вязание в круг и провяжите нужную длину изделия лицевыми по кругу. Рассчитайте ее, умножив на количество рядов в 1 см.

У меня 35 см:

$$35 \times 2,8 = 98 \text{ р.}$$

Закройте петли обычным способом. Отрежьте нить, вставьте в иглу, введите ее под обе стенки первой петли закрытия (Рис. 3).

Далее иглу введите в середину той петли, из которой нить выходит (Рис. 4).



С изнаночной стороны нить закрепите и спрячьте кончик (Рис. 5).



Рукава

Для рукавов возьмите спицы с леской 40 см. Переснимите петли с дополнительной нити. Из подреза доберите петли так, чтобы между ними не было больших расстояний.

Я из 6 петель подреза подняла 12 петель для рукава.

Посередине данных петель поместите МНР.

Для формирования подреза выполняйте убавления набранных петель в каждом ряду: в начале ряда — уб. пр., в конце ряда — уб. лв.

Итоговое число петель для рукавов должно быть кратно 3. Один рукав вяжите узором «сетка», второй — лицевой гладью.

Вяжите рукав по кругу без убавлений на нужную длину, рассчитайте ее по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см узора «сетка»

У меня 45 см:

$$45 \times 2,5 = 112,5 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 112 р.

При вязании по кругу узор «сетка» формируется следующим образом (Рис. 6):



1 ряд: [3 л., подхватите первую провязанную петлю, накиньте ее на вторую и третью, накид].

2 и 4 ряды: все петли лицевые.

3 ряд: 1 петлю снимите, нить за работой, [накид, 3 л., подхватите первую провязанную петлю, накиньте ее на вторую и третью], в конце ряда остается 2 л.

(Рис. 7, 8). Уберите МНР и включите первую петлю, которую снимали, в узор.

Провяжите группу из трех петель, накид не делайте. Верните МНР.



Рис. 7



Рис. 8

После того как провязали нужную длину, закройте петли обычным способом.

На втором рукаве должно быть такое же количество петель, как и на первом. Сформируйте подрез (Рис. 9).



Рис. 9

Если плотность в рядах отличается, вычислите необходимое количество рядов, умножив мерку на плотность лицевой глади:

$$45 \times 2,8 = 126 \text{ р.}$$

Закройте петли.

Джемпер готов. Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.



ДЖЕМПЕР «МОЗАИКА»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/50m5FcRa940>
<https://clck.ru/3D3gQo>



Элегантный джемпер с различными секционными узорами — отличный способ добавить оригинальности в ваш гардероб. Такое изделие может стать настоящим акцентом в вашем образе, подчеркнув индивидуальность и стиль.

В этом джемпере секции вяжутся разными узорами: рис, двойной рис, тройной рис. Такое сочетание создает динамичный образ. Изделие будет красиво смотреться в контрастных оттенках.

Давайте вместе создадим стильный образ с этим джемпером и покажем миру, насколько мода может быть увлекательной и разнообразной!

Изделие вяжется снизу вверх отдельными деталями, а затем сшивается.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см, 60 см и 80 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, крючок, маркеры петель, игла с широким ушком.



Подбор пряжи

Для этого изделия можно подобрать любую пряжу средней толщины. Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Yarn Art Creative (50 г / 85 м; 100 % хлопок).

Понадобится 2 цвета: основной цвет — 10 мотков, дополнительный цвет для формирования полос — 1 моток. Средний расход: 550–850 г пряжи средней толщины.

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью. Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность: $10 \times 10 \text{ см} = 16 \text{ п.} \times 22 \text{ р.}$ ($1,6 \text{ п.} \times 2,2 \text{ р.}$ в 1 см) лицевой гладью на спицах 5 мм.

Начало работы

На джемпере по горизонтали расположены 3 секции. Каждая секция делится на 2 асимметричных сегмента, которые провязываются разными узорами.

Измерьте общую длину изделия.

Моя мерка — 55 см.

Переведите данную мерку в ряды, умножив на количество рядов в 1 см:

$$55 \times 2,2 = 121 \text{ р.}$$

Разделите полученное значение на 3 полосы:

$$121 \div 3 = 40,3 \text{ р.} \text{ — длина одной секции.}$$

Округлите до целого четного числа: 40 р.

Измерьте обхват бедер.

Моя мерка — 90 см.

К обхвату бедер прибавьте 10 см на свободу облегания:

$$90 + 10 = 100 \text{ см}$$

Переведите полученное число в петли, умножив на количество петель в 1 см лицевой глади:

$$100 \times 1,6 = 160 \text{ п.}$$

Разделите полученное количество петель пополам на перед и спинку:

$$160 \div 2 = 80 \text{ п. — ширина низа изделия.}$$

Измерьте обхват груди.

Моя мерка — 90 см.

К обхвату груди прибавьте 40 см на свободу облегания:

$$90 + 40 = 130 \text{ см}$$

Переведите полученное число в петли, умножив на количество петель в 1 см лицевой глади:

$$130 \times 1,6 = 208 \text{ п.}$$

Разделите полученное количество петель пополам на перед и спинку:

$$208 \div 2 = 104 \text{ п. — ширина верха изделия.}$$

Найдите разницу между полученными мерками:

$$104 - 80 = 24 \text{ п.}$$

Вязание начинается снизу, и полотно постепенно расширяется (в моем случае должно расширяться на 24 петли). Чтобы вычислить периодичность прибавок, нужна мерка длины изделия до проймы (до подмышечных впадин, учитывая свободу облегания).

Моя мерка — 35 см.

Вычислите длину изделия по формуле:

желаемая длина × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$35 \times 2,2 = 77 \text{ р.}$$

Т. е. за 77 рядов мне необходимо прибавить 24 петли.

Прибавлять необходимо по 2 петли за раз. В начале ряда: кромочная, 1 изн., пр. пр. В конце ряда, не довязывая одну петлю до кромочной: пр. лв.

Вычислите количество рядов с прибавлениями, разделив нужное количество прибавок пополам:

$$24 \div 2 = 12 \text{ р.}$$

Разделите общее количество рядов на количество рядов с прибавлениями:

$$77 \div 12 = 6,4$$

Округлите до целого четного числа: 6 р.

Т. е. в каждом шестом ряду необходимо выполнить прибавления 12 раз.

Если в результате вычислений у вас получилось нечетное число, например, 5, рекомендуется изменить порядок прибавления петель. Прибавляйте попеременно то в четвертом ряду (лицевом), то в шестом (также лицевом).

Перед

Вернитесь к мерке обхвата бедер со свободой облегания. На спицы 60 см нитью дополнительного цвета обычным способом наберите нужное количество петель плюс 2 кромочные (они в расчетах не участвуют).

У меня 80 петель плюс 2 кромочные.

Провяжите один изнаночный (установочный) и один лицевой ряд нитью дополнительного цвета — это первый ряд секции.

В изнаночном ряду поменяйте цвет нити на основной. 3/5 общего количества петель провяжите лицевой гладью, 2/5 петель — узором «рис»:

1 ряд: [1 л., 1 изн.].

2 ряд: над лицевыми петлями вяжите изнаночные, над изнаночными — лицевые.

Вязание каждого сегмента заканчивайте одной изнаночной петлей (с лицевой стороны провязывайте ее изнаночной петлей, с изнаночной стороны — лицевой), чтобы потом было легче выполнить вышивку вертикальных полос дополнительным цветом.

Вычислите количество петель для разных сегментов изделия:

$$80 \div 5 \times 3 = 48 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа при необходимости. Это петли для сегмента 1.

Оставшиеся петли будут для сегмента 2:

$$80 - 48 = 32 \text{ п.}$$

Провяжите нужное количество рядов первой секции. Не забывайте выполнять прибавления по краям детали с нужной периодичностью.

За первую секцию было провязано 6 рядов с прибавлениями, т. е. к общему количеству петель добавилось 12 петель.

У меня на спицах 92 петли. Напомню, что расширение выполняю до 104 петель — ширина верха изделия, далее прибавления не нужны.

После того как провяжете первую секцию, начните подсчет рядов новой секции с вывязывания изнаночного ряда нитью дополнительного цвета. Провяжите все петли изнаночными.

Затем измените распределение петель сегментов секции. Далее $4/5$ петель провяжите лицевой гладью, оставшиеся петли — узором «двойной рис»:

1 ряд: [1 л., 1 изн.].

2 ряд и 4 ряд: над лицевыми петлями вяжите лицевые, над изнаночными — изнаночные.

3 ряд: над лицевыми петлями вяжите изнаночные, над изнаночными — лицевые.

Вычислите количество петель для разных секций.

$92 \div 5 \times 4 = 73$ п. — это петли для секции 1.

Оставшиеся петли будут для секции 2:

$92 - 73 = 19$ п.

Первый ряд секции провяжите нитью дополнительного цвета с изнаночной стороны. Далее вяжите нужное количество рядов второй секции.

У меня на спицах 104 петли.

В третьей секции $1/5$ количества петель вяжите узором «тройной рис»:

1 ряд: [1 л., 1 изн.].

2 ряд и 3 ряд: над лицевыми петлями вяжите лицевые, над изнаночными — изнаночные.

4 ряд: над лицевыми петлями вяжите изнаночные, над изнаночными — лицевые.

5 ряд и 6 ряд: над лицевыми петлями вяжите лицевые, над изнаночными — изнаночные.

Оставшиеся петли вяжите лицевой гладью.

Вычислите количество петель для сегментов:

$104 \div 5 = 20,8$ п.

Округлите до целого числа: 21 п.

Оставшиеся петли вяжите лицевой гладью:

$$104 - 21 = 83 \text{ п.}$$

В третьем сегменте, не довязывая 10 рядов, приступите к формированию выреза горловины.

Углубление горловины

Вырез горловины сформируйте за 10 рядов.

Вычислите количество петель для горловины, разделив количество петель ширины верха пополам::

$$104 \div 2 = 52 \text{ п.}$$

Оставшиеся петли разделите на 2 плеча:

$$(104 - 52) \div 2 = \text{по } 26 \text{ п. на плечи.}$$

Выделите петли горловины маркерами.

Вычислите центральную треть петель горловины:

$$52 \div 3 = 17,3 \text{ п.}$$

При необходимости округлите до целого числа так, чтобы количество боковых петель было равным.

У меня центральная часть петель горловины — 18 петель, по бокам — по 17 петель.

Разделите боковые петли горловины на 5 частей, распределив петли между маркерами от большего к меньшему, т. е. чем ближе к центру, тем больше петель. Я распределяю от центра горловины петли так: 5–4–3–3–2 (всего 17 петель).

Провяжите петли до маркера центральных петель горловины, поверните вязание. Первую петлю снимите, переверните ее таким образом, чтобы показались две стенки — это будет петля разворота.

Довяжите ряд до конца. Далее повторяйте следующие 2 ряда:

1 ряд: вяжите до последнего маркера разворота, поверните вязание.

2 ряд: петля разворота, довяжите ряд до конца.

Все петли оставьте открытыми.

Провяжите петли до конца ряда, перейдя ко второму плечу. Петли разворота провязывайте за обе стенки.

На втором плече укороченные ряды формируются с лицевой стороны.

Точно так же выделите маркерами петли разворота: 5–4–3–3–2 (всего 17 п.).

Спинка

Спинка вяжется аналогично переду. Но в нижней секции один сегмент провяжите узором «тройной рис», во второй секции вяжите узором «двойной рис», в верхней секции вяжите узором «рис». Т. е. поменяйте узоры в обратном порядке.

Спинка должна быть длиннее переда от 4 рядов (для размеров 42–44) до 8 рядов (для размера 50 и больше) для лучшей посадки.

40 р. было провязано в третьей секции по переду. Значит, на спинке провяжу:

$$40 + 4 = 44 \text{ р.}$$

Углубление горловины формируется за 4 ряда.

Соответственно, длина третьей секции должна быть:

$$44 - 4 = 40 \text{ р. до момента формирования углубления горловины.}$$

Углубление горловины

Выделите петли горловины маркерами.

Так же, как и на передней части, у меня 52 петли на горловину и по 26 петель на плечи.

Выделите центральную треть петель горловины. У меня 18 п.

Провяжите ряд до маркера центральных петель. Поверните вязание, петля разворота, довяжите ряд.

Провяжите до маркера боковых петель горловины. Поверните вязание, петля разворота, довяжите ряд.

Провяжите ряд до конца. Петли разворота провязывайте за обе стенки.

На второй половине тоже выполните 2 разворота — у маркера центральных петель горловины и у маркера боковых петель.

Все петли оставьте открытыми.

Выполните плечевые швы при помощи крючка дополнительной нитью по лицевой стороне деталей изделия. Расположите нить между спицами. Введите крючок сверху сначала в петлю передней части, затем в петлю спинки. Протягивайте рабочую нить через петли на крючке.





Рукава

Там, где заканчиваются прибавления по бокам изделия, начинается пройма. Отметьте это место маркером.

Выполните боковые швы от низа изделия до маркера проймы. Сшивайте при помощи иглы, подхватывая перемычку между кромочными то на одной детали, то на второй (вводите иглу под одну кромочную, выводите под второй).

Петли для рукавов набираются по кругу на спицы с леской 40 см из петель, ближайших к кромочным, в соотношении 3:2, т. е. из трех рядов необходимо набрать две петли.

Вытяните петли из первого и второго рядов, пропустив петлю следующего ряда.

Набор петель для рукавов начинайте от плечевого шва. Первую часть петель до проймы наберите дополнительным цветом, а после проймы — основным цветом. Далее вяжите по кругу длину секции рукава основным цветом. На рукавах сегменты в секциях не формируйте.

Секции отделите друг от друга, провяжав один ряд нитью дополнительного цвета.

Наденьте изделие и измерьте желаемую длину рукава.

Переведите эту мерку в ряды по формуле:

длина рукава × количество рядов в 1 см

У меня 40 см:

$$40 \times 2,2 = 88 \text{ р.}$$

На рукаве выделите только 2 секции. Разделите общее количество рядов пополам:

$$88 \div 2 = 44 \text{ р.}$$

Одну секцию вяжите лицевой гладью, вторую — узором «рис».

Когда достигнете нужной длины, провяжите еще 2 ряда лицевыми петлями дополнительной нитью и закройте петли обычным способом.

Аналогично свяжите второй рукав, но поменяйте узор в секциях. Одну секцию вяжите лицевой гладью, вторую — узором «двойной рис».

Вышейте вертикальные столбики лицевых петель нитью дополнительного цвета при помощи крючка. Придерживая нить с изнаночной стороны, по лицевой стороне вышейте столбики лицевых петель по всем изнаночным дорожкам.

Обработка горловины

Перенесите открытые петли горловины на спицы с леской 40 см. Провяжите ряд лицевыми петлями дополнительной нитью. Доберите петли в местах плечевых швов, чтобы избежать больших промежутков между ними.

Провяжите 2 ряда лицевыми петлями по кругу. Закройте петли обычным способом.

Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.

ДЖЕМПЕР «СИМФОНИЯ»

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/ZeAsqPTKizw>
<https://clck.ru/3D3gQo>



Элегантность и необычность — два аспекта, которые делают джемпер на одно плечо по-настоящему уникальным и стильным элементом гардероба. Этот модный предмет одежды привносит неповторимый шарм в любой образ.

Джемпер на одно плечо придает легкость и изящество, подчеркивая женственность и индивидуальность своей обладательницы. Такой джемпер позволяет выглядеть стильно и оригинально, привлекая внимание к деталям.

Носить джемпер на одно плечо — значит проявить свою креативность и уверенность. Этот элемент одежды подходит как для повседневного образа, так и для особых случаев.

Это не только модный тренд, но и возможность выделиться из толпы и подчеркнуть свою утонченность и харизму.

Изделие вяжется регланом снизу вверх, по кругу с асимметричным воротом.

Вам понадобятся: круговые спицы с леской длиной 40 см, 80 / 100 см, подходящие для вашей пряжи, ножницы, маркеры петель, игла с широким ушком, 4 булавки.



Подбор пряжи

Для этого изделия подберите пряжу с натуральным составом. Подойдет мягкая и нежная пряжа, такая как кашемир или меринос. Для создания элегантного образа часто выбирают нейтральные или пастельные оттенки, которые придают изделию изысканность.

Обратите внимание на текстуру пряжи: глянцевая пряжа может добавить шик, а ворсовая — уют. Выбирайте качественные составы, чтобы изделие было не только элегантным, но и долговечным.

Я буду вязать на размер 42–44 из пряжи Infinity Aquarelle (50 г / 110 м; 65 % хлопок, 35 % мериносовая шерсть). Средний расход: 500–800 г пряжи средней толщины.

Плотность вязания

Свяжите образец лицевой гладью. Измерьте плотность после ВТО.

Моя плотность: $10 \times 10 \text{ см} = 17 \text{ п.} \times 24 \text{ р.}$ (1,7 п. \times 2,4 р. в 1 см) лицевой гладью на спицах 5 мм.

Начало работы

Измерьте обхват груди (ОГ).

Прибавьте 10 см на свободу облегания.

У меня 90 см:

$$90 + 10 = 100 \text{ см}$$

Вычислите количество петель наборного ряда по формуле:

полученная мерка \times количество петель в 1 см лицевой глади

$$100 \times 1,7 = 170 \text{ п.}$$

Округлите до целого четного числа при необходимости.

Наберите нужное количество петель обычным образом плюс одна петля для замыкания вязания в круг. Снимите петлю с левой спицы, накиньте на нее петлю с правой спицы. Верните соединительную петлю на левую спицу и затяните.

Поместите МНР.

Провяжите 6 см резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.].

Длину резинки в рядах вычислите по формуле:

6 см × количество рядов в 1 см лицевой глади

$$6 \times 2,4 = 14,4 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 14 р.

Далее переходите на вязание лицевой глади.

Измерьте длину до подмышечных впадин.

Моя мерка — 36 см.

Но необходимо учесть, что 6 см уже провязано резинкой.

Рассчитайте длину, которую необходимо провязать:

полученная мерка – 6 см

$$36 - 6 = 30 \text{ см.}$$

Переведите данную мерку в ряды, умножив на количество рядов в 1 см:

$$30 \times 2,4 = 72 \text{ р.}$$

Подрезы

Рассчитайте количество петель для одного подреза по формуле:

обхват руки в самом широком месте ÷ 8

У меня 27 см:

$$27 \div 8 = 3,375 \text{ см}$$

Переведите данную мерку в петли, умножив на количество петель в 1 см лицевой глади:

$$3,375 \times 1,7 = 5,73$$

Округлите до целого числа: 6 п.

Это петли одного подреза.

Вычтите петли двух подрезов из общего количества петель:

$$170 - 6 - 6 = 158 \text{ п.}$$

Разделите полученное значение пополам на спинку и перед:

$$158 \div 2 = 79 \text{ п.}$$

Выделите петли подреза маркерами.

Росток

Сформируйте азиатский росток за 10 рядов, выделив по 5 точек разворота между петлями подреза. Первая точка разворота — последний маркер подреза от спинки в обе стороны. У меня 6 петель подреза, размещу маркеры так: 2–1–1–1–1 п. (5 точек разворота, 6 петель) (Рис. 1).



Провяжите петли спинки до первого маркера разворота, поверните вязание.

Петля разворота, провяжите изнаночными петлями до первого маркера разворота. Поверните вязание.

Петля разворота, провяжите до следующего маркера разворота.

Провяжите таким образом все точки разворота.

Далее провяжите 1 ряд по кругу, провязывая петли разворота за обе стенки.

Отложите вязание и перейдите к вязанию рукавов.

Рукава

Измерьте желаемую длину рукава до подмышечных впадин и переведите данную мерку в ряды по плотности.

Моя мерка — 51 см:

$$51 \times 2,4 = 122,4 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 122 р.

Из них 6 см отводится на манжеты.

У меня 14 р.

Вычтите данную мерку из общего количества рядов, чтобы узнать длину рукава лицевой гладью:

$$122 - 14 = 108 \text{ р.}$$

Измерьте обхват кисти и обхват руки в самом широком месте.

Мои мерки — 15 см и 27 см.

Прибавьте по 10 см к каждой мерке для свободы облегания.

У меня 25 см и 37 см соответственно.

Переведите данные мерки в петли, умножив на количество петель в 1 см:

$$25 \times 1,7 = 42 \text{ п.}$$

$$37 \times 1,7 = 62 \text{ п.}$$

Получается 42 петли и 62 петли.

Количество петель должно быть четным.

Найдите разницу между данными значениями:

$$62 - 42 = 20 \text{ п.}$$

Таким образом, чтобы рукав стал необходимой ширины, необходимо добавить 20 петель.

Выполняйте по 2 прибавления в каждом ряду.

Значит, всего будет 10 рядов с прибавками.

Периодичность прибавлений рассчитайте по формуле:

необходимое количество рядов лицевой гладью ÷ количество рядов с прибавлениями.

$$108 \div 10 = 10,8 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа при необходимости: 10 р.

Т. е. в каждом десятом ряду нужно выполнять 2 прибавки, чтобы рукав расширился до желаемого обхвата.

Я сделаю 10 прибавлений в каждом десятом ряду, далее довяжу длину рукава без прибавок.

Для вязания рукавов возьмите спицы с леской 40 см или носочные спицы. Наберите нужное количество петель (у меня 42 петли) плюс 1 петля для замыкания в круг. Провяжите 6 см резинкой 1 × 1 [1 л., 1 изн.] (у меня 14 рядов).

Перейдите на вязание лицевой гладью. Вяжите рукав, выполняя прибавления с нужной периодичностью.

Ряды с прибавлениями провязывайте следующим образом: 1 л., пр. лв., далее вяжите по кругу, не довязывая 1 петлю до маркера, пр. пр., 1 л.

Свяжите 2 рукава.

Соединение деталей

Все детали необходимо соединить в большой круг. Петли подреза не провязываются, они переснимаются на булавку, потом сшиваются петля в петлю.

Провяжите петли спинки, затем петли рукава по кругу, не довязывая петли подреза (у меня 6 петель). Переснимите их на булавку.

Петли подреза на теле изделия (у меня 6 петель) тоже переснимите на булавку.

Провяжите петли переда, затем петли рукава по кругу, не довязывая петли подреза. Переснимите их на булавку, соедините вязание в круг.

Реглан

В местах соединения рукавов с телом выделите 8 петель на регланные линии (4 линии по 2 петли).

Одну петлю для регланной линии возьмите с рукава, вторую — с тела изделия.

Провяжите установочный ряд лицевыми петлями, разместив маркеры регланных линий между петлями подреза.

Далее выполняйте убавления вокруг регланных линий через ряд: перед регланными петлями — уб. лв., после них — уб. пр.

Провяжите 10 рядов Закончите рядом без убавлений.

Далее вяжите укороченными рядами, формируя вырез.

Углубление горловины

Сначала необходимо посчитать длину регланной линии.

Для этого посчитайте количество петель на спицах.

У меня 230 петель.

Измерьте обхват головы и переведите в петли по плотности.

Моя мерка — 54 см.

$$54 \times 1,7 = 91,8 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 92 п.

Найдите разницу между полученными значениями:

$$230 - 92 = 138 \text{ п.}$$

Это значение петель было бы убавлено, если бы вязали обычный реглан.

Поскольку в каждом ряду с убавлениями при вывязывании реглана количество петель уменьшается на 8, разделите полученное значение на 8:

$$138 \div 8 = 17,25 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 17 р.

Это количество рядов с убавлениями.

Убавления выполняются через ряд, значит, умножьте полученное значение на 2, чтобы найти длину регланной линии:

$$17 \times 2 = 34 \text{ р.}$$

Значит, 34 ряда реглана необходимо провязать.

На передней части и спинке сейчас по 69 петель.

За 34 ряда регланной линии с одной стороны каждой детали убавится:

$$34 \div 2 = 17 \text{ п.}$$

Поскольку убавления выполняются через ряд, то будет за 17 рядов с убавлениями будет сокращено по 17 петель на спинке и переде.

Вычтите из количества петель одной детали петли, которые будут убавлены:

$$69 - 17 = 52 \text{ п.}$$

Это количество петель нужно распределить по точкам разворота, которые будут провязаны за оставшиеся 34 ряда реглана.

Т. к. поворотные ряды будут сформированы только с одной стороны ряда, разделите ряды реглана пополам:

$$34 \div 2 = 17 \text{ точек разворота.}$$

Оставшееся количество петель разделите на данное количество рядов:

$$52 \div 17 = 3,05 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 3 п.

Т. е. через каждые 3 петли на передней части и спинке необходимо поместить маркеры разворота. Первый маркер — на месте МНР, последний — между петлями регланной линии этого же рукава и спинки.

Вяжите длину реглана поворотными рядами, довязывая до последнего маркера разворота с каждой стороны. Выполняйте убавления вокруг регланных линий второго рукава в каждом лицевом ряду.

После всех точек разворота провяжите еще 1 ряд лицевыми петлями по кругу. Провязывайте петли разворота за обе стенки.

После этого переместите МНР: между петлями ближайшей регланной линии новая точка начала ряда (Рис. 2).



Рис. 2

Поскольку убавления выполняются через ряд, то за 17 рядов с убавлениями будет сокращено по 17 петель на спинке и перед.

Вычтите из количества петель одной детали петли, которые будут убавлены:

$$69 - 17 = 52 \text{ п.}$$

Это количество петель нужно распределить по точкам разворота, которые будут провязаны за оставшиеся 34 ряда реглана.

Т. к. поворотные ряды будут сформированы только с одной стороны ряда, разделите ряды реглана пополам:

$$34 \div 2 = 17 \text{ точек разворота.}$$

Оставшееся количество петель разделите на данное количество рядов:

$$52 \div 17 = 3,05 \text{ п.}$$

Округлите до целого числа: 3 п.

Т. е. через каждые 3 петли на передней части и спинке необходимо поместить маркеры разворота. Первый маркер — на месте МНР, последний — между петлями регланной линии этого же рукава и спинки.



Вяжите длину реглана поворотными рядами, довязывая до последнего маркера разворота с каждой стороны. Выполняйте убавления вокруг регланных линий второго рукава в каждом лицевом ряду.

После всех точек разворота провяжите еще 1 ряд лицевыми петлями по кругу. Провязывайте петли разворота за обе стенки.

После этого переместите МНР: между петлями ближайшей регланной линии новая точка начала ряда (Рис. 2).

Отворот горловины

Провяжите петли резинкой 1×1 [1 л., 1 изн.] на длину 10–25 см. Чем шире отворот, тем эффектнее он будет выглядеть.

Я провяжу 12 см.

Переведите данную мерку в ряды, умножив на количество рядов в 1 см:

$$12 \times 2,4 = 28,8 \text{ р.}$$

Округлите до целого числа: 29 р.

Закройте петли обычным способом.

Чтобы джемпер не сильно спадал с плеча, с изнаночной стороны по основанию резинки можно пройтись строчкой нитки-резинки.

ШВЫ

Петли подрезов шейте петля в петлю. Перенесите петли с булавок на спицы. Провязывайте по 2 петли вместе, разворачивая их стенками друг к другу то на одной детали, то на второй (Рис. 3–6).

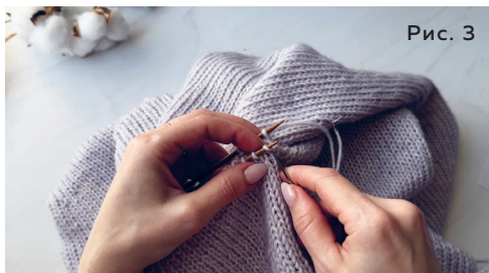


Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6

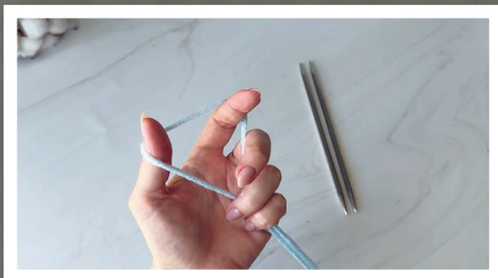
Одну петлю при этом снимайте, вторую оставляйте на спицах. Если остались большие промежутки между петлями, затяните их при помощи иглы.

Джемпер готов. Проведите ВТО. Стирайте по указаниям на этикетке пряжи. Сушите на горизонтальной поверхности в расправленном виде.

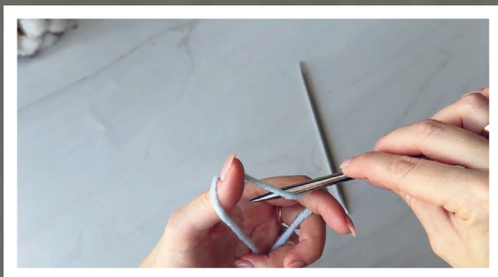
ОСНОВЫ ВЯЗАНИЯ

Классический набор петель

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/UcaXheR22XE>
<https://clck.ru/3D3hvt>



Оставив достаточный конец нити, возьмите ее так, чтобы образовался треугольник (Рис. 1).

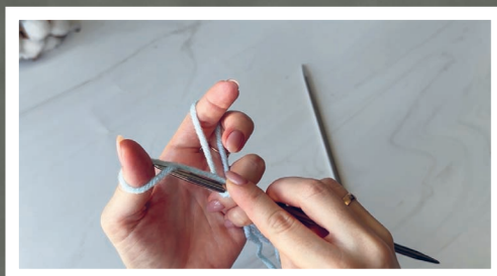


Подведите спицу сверху (Рис. 2).

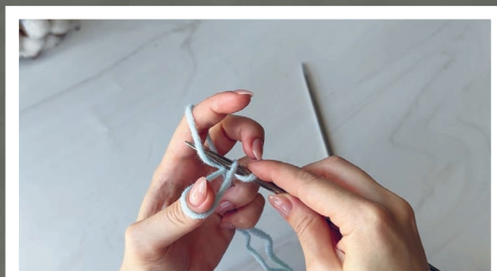
Прокрутите нить, сформировав первую петлю (Рис. 3).



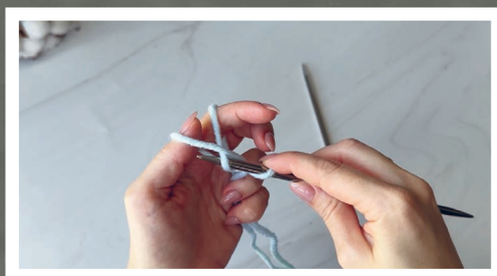
Подхватите ближнюю нить с большого пальца (Рис. 4).



Захватите ближнюю нить с указательного пальца (Рис. 5).

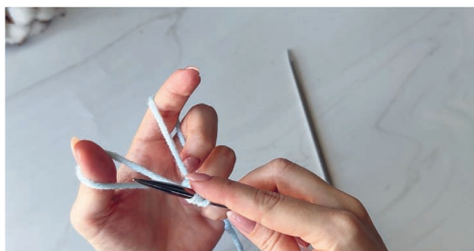


Протяните нить в петлю на большом пальце (Рис. 6).





Затяните (Рис. 7).



На спицах 2 петли. Вновь подхватите ближнюю нить с большого пальца (Рис. 8).



Захватите нить с указательного пальца и протяните ее в петлю на большом пальце (Рис. 9).



Наберите нужное количество петель (Рис. 10).



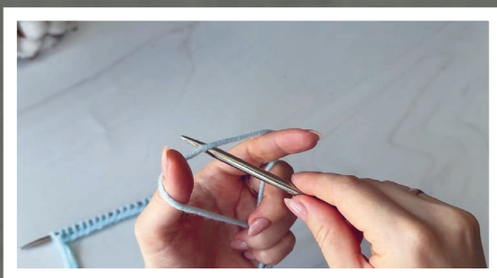
При вязании поворотными рядами, повернув работу, вы увидите узелки изнаночного ряда. Прежде чем вязать основным узором, необходимо провязать установочный изнаночный ряд (Рис. 11).

Обратный набор петель

Видеоурок доступен по ссылкам: https://youtu.be/7GBo_RtJoFs
<https://clck.ru/3D3hya>



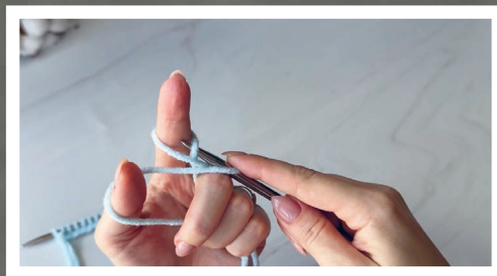
Оставив достаточный конец нити, возьмите ее как обычно, чтобы образовался треугольник. Подведите спицу снизу (Рис. 12).

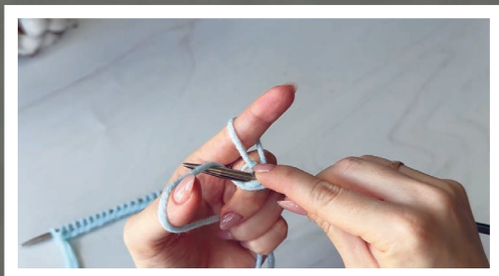


Слегка прокрутите нить, сформировав первую петлю (Рис. 13).

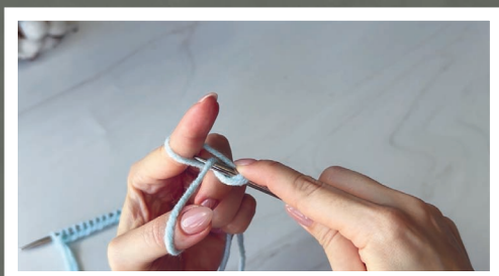


Подхватите дальнюю нить с большого пальца (Рис. 14).

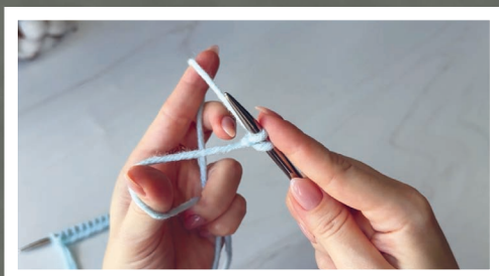




Захватите дальнюю нить с указательного пальца (Рис. 15).



Протяните нить в петлю на указательном пальце (Рис. 16).



Затяните (Рис. 17).

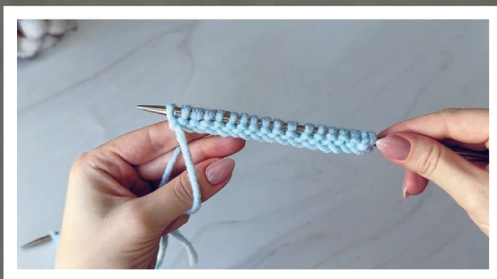


На спицах 2 петли. Вновь подхватите дальнюю нить с указательного пальца (Рис. 18).

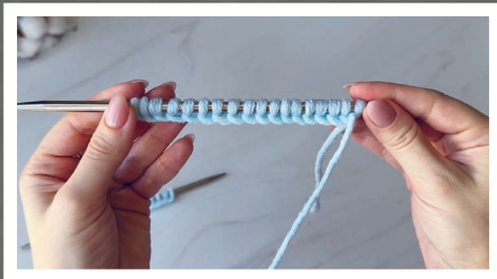
Подхватите дальнюю нить с большого пальца. И протяните ее в петлю на указательном пальце (Рис. 19).



Наберите нужное количество петель (Рис. 20).



При вязании поворотными рядами, повернув работу, вы увидите красивый наборный ряд лицевой стороной. При таком способе набора установочный ряд вязать не требуется. Можно сразу начинать работать основным узором (Рис. 21).

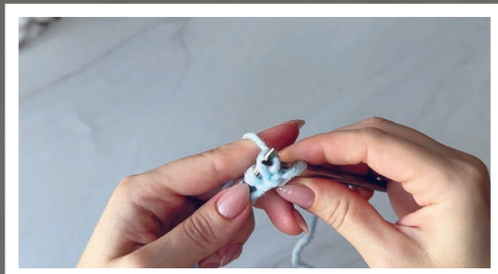


Лицевые и изнаночные

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/vOzhuuvEK3c>
<https://clck.ru/3D3i38>



У петли всегда есть две стенки: передняя и задняя (Рис. 22).

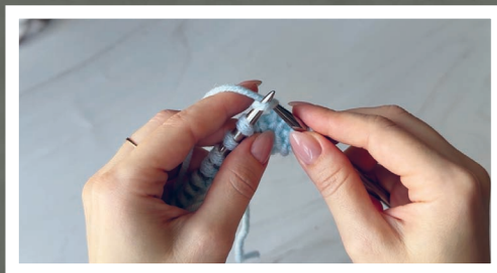


При вязании лицевых петель нить находится за работой. Введите правую спицу в петлю и вытяните петлю рабочей нитью (Рис. 23).

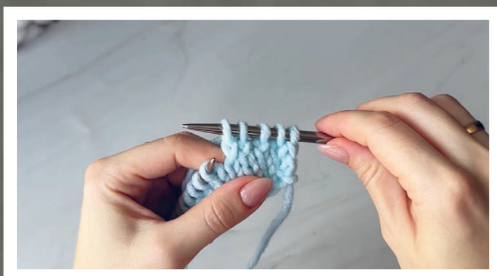


В этом случае ближняя к правой спице стенка петли — задняя. Соответственно, провязывайте ее за заднюю стенку (Рис. 24).

В этом случае ближняя к правой спице стенка петли — передняя. Значит, провязывайте ее за переднюю стенку (Рис. 25).



В противном случае петли выйдут скрещенными, т. е. нить перекрутится (Рис. 26).



Скрещенные петли часто применяются в различных узорах. Но в остальных случаях всегда провязывайте петли за ближайшую стенку (Рис. 27).



При вязании изнаночных петель рабочая нить находится перед работой (Рис. 28).



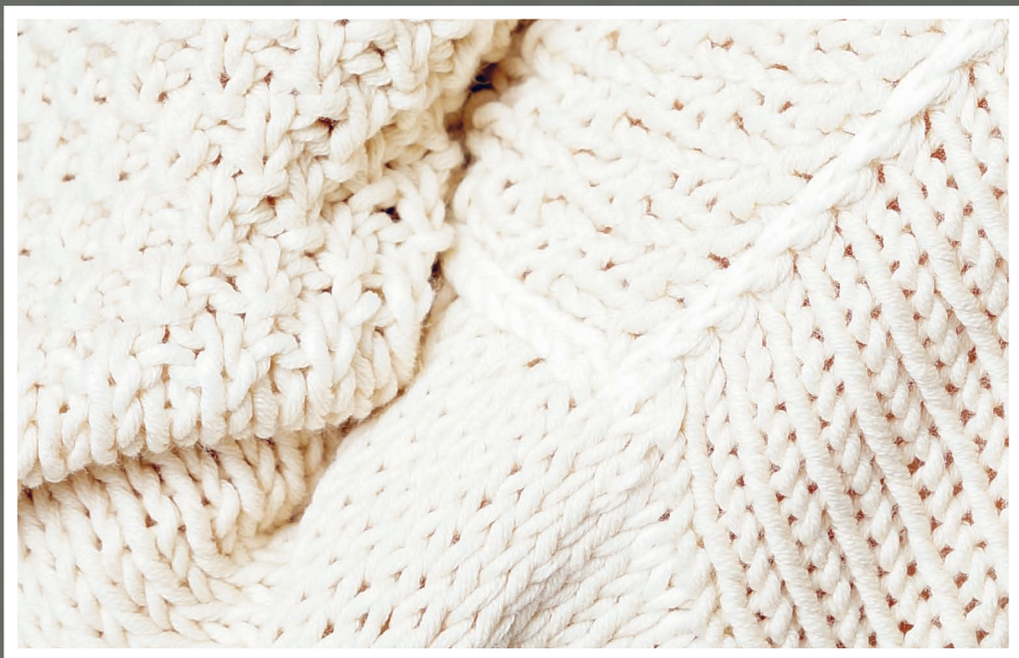


У изнаночных петель тоже 2 стенки.
Вяжите за ближайшую стенку.

Если петля лежит таким образом,
протягивайте ее за заднюю стенку
(Рис. 29).



Если петля лежит таким образом, вяжите
ее за переднюю стенку (Рис. 30).

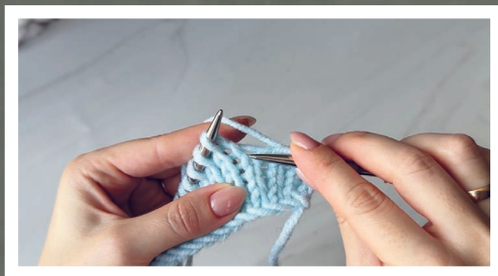


Прибавление лицевых петель

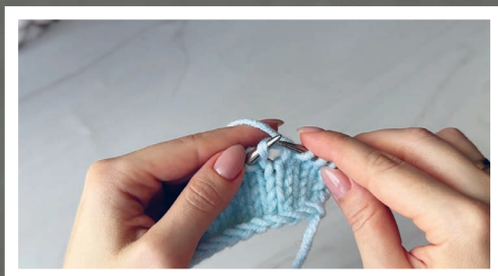
Видеоурок доступен по ссылкам: https://youtu.be/QNB4X_9mZJ8
<https://clck.ru/3D3i7M>



Прибавление петли выполняется из протяжки (Рис. 31).



Прибавка с наклоном вправо: накиньте протяжку на левую спицу так, чтобы нить была направлена к вам (Рис. 32).



Провяжите скрещенную лицевую за переднюю стенку (Рис. 33).





Получилась петля с наклоном вправо (Рис. 34).



Прибавка с наклоном влево: накиньте протяжку на левую спицу так, чтобы нить была направлена от вас (Рис. 35).



Провяжите скрещенную лицевую за заднюю стенку (Рис. 37).



Получилась петля с наклоном влево (Рис. 38).



Так прибавления смотрятся в полотне (Рис. 39).

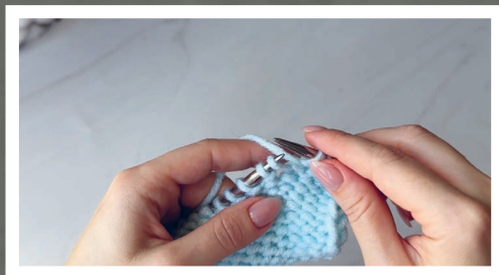
Прибавление изнаночных петель

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/yZdFFXr3mFA>
<https://clck.ru/3D3i9R>

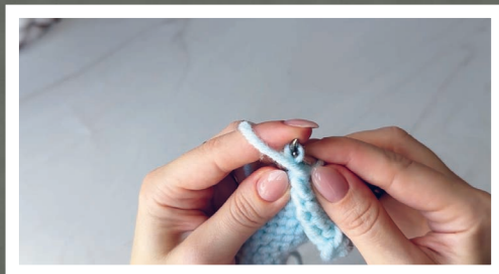


Прибавление петли выполняется из протяжки.

Прибавка с наклоном вправо: накиньте протяжку на левую спицу так, чтобы нить была направлена от вас (Рис. 40).



Провяжите скрещенную изнаночную за заднюю стенку (Рис. 41).



Получилась петля с наклоном вправо (Рис. 42).





С лицевой стороны эта петля выглядит как прибавленная лицевая с наклоном влево (Рис. 43).



Прибавка с наклоном влево: накиньте протяжку на левую спицу так, чтобы нить была направлена на вас (Рис. 44).



Провяжите скрещенную изнаночную за переднюю стенку (Рис. 45).



Получилась петля с наклоном влево. С лицевой стороны эта петля выглядит как прибавленная лицевая с наклоном вправо (Рис. 46).

Убавление лицевых петель

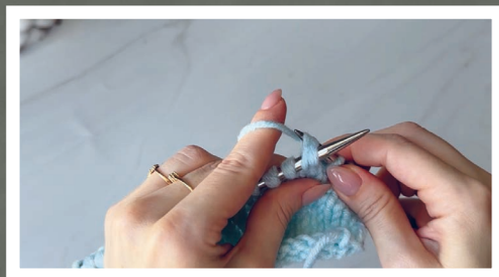
Видеоурок доступен по ссылкам: https://youtu.be/IGWrYig9a_Y
https://youtu.be/IGWrYig9a_Y



Убавление лицевых с наклоном влево:
разверните петли таким образом, чтобы
их левые стенки были повернуты к вам
(Рис. 47).



Провяжите 2 п. вместе лицевой за задние
стенки (Рис. 48).

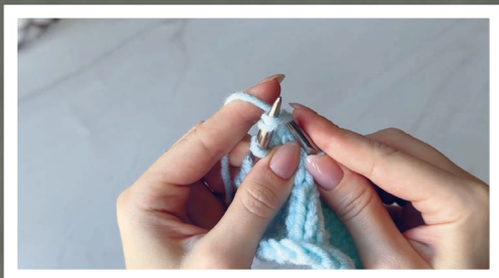


Получилась петля с наклоном влево
(Рис. 49).

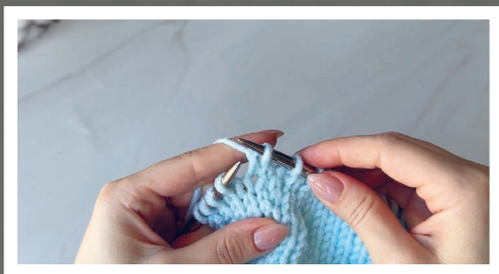




Убавление лицевых с наклоном вправо: разверните петли так, чтобы их правые стенки были повернуты к вам (Рис. 50).



Провяжите 2 п. вместе лицевой за передние стенки (Рис. 51).



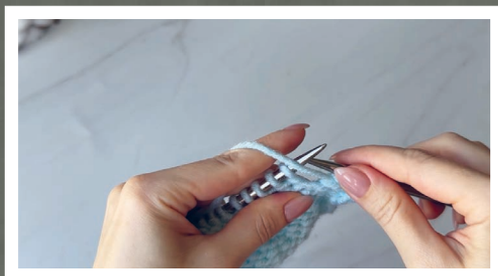
Получилась петля с наклоном вправо (Рис. 52).

Убавление изнаночных петель

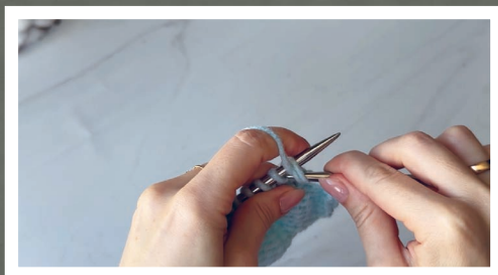
Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/C6Md38CyfDM>
<https://clck.ru/3D3iCv>



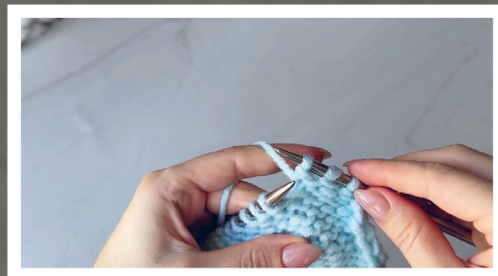
Убавление изнаночных с наклоном влево:
разверните петли так, чтобы их правые
стенки были повернуты к вам
(Рис. 53).



Провяжите 2 п. вместе изнаночной за
передние стенки
(Рис. 54).

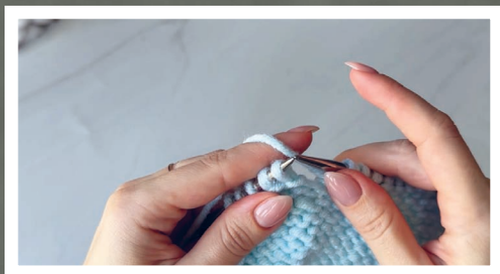


Получилась петля с наклоном влево
(Рис. 55).

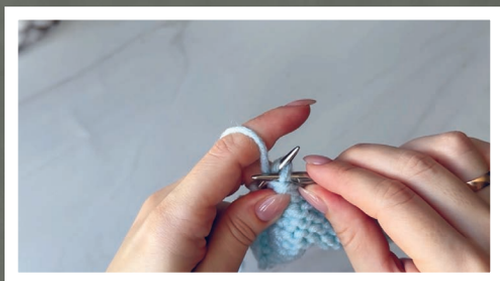




С лицевой стороны эта петля выглядит как убавка с наклоном вправо (Рис. 56).



Убавление изнаночных с наклоном вправо: разверните петли так, чтобы их левые стенки были повернуты к вам (Рис. 57).



Провяжите 2 п. вместе изнаночной за задние стенки (Рис. 58).

Получилась петля с наклоном вправо.



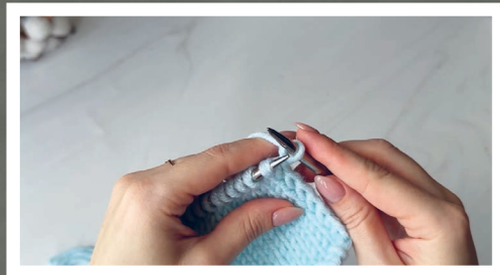
С лицевой стороны данная петля выглядит как убавка с наклоном влево (Рис. 59).

Закрытие петель

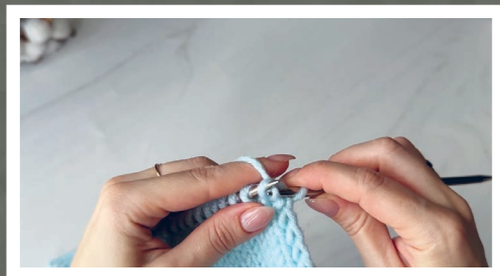
Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/137vFcFwudY>
<https://clck.ru/3D3iGP>

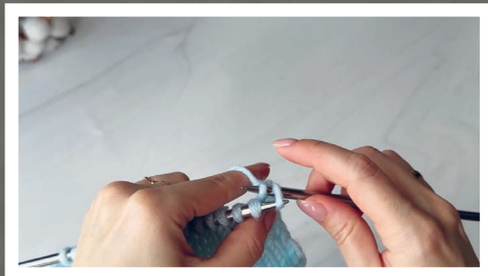


При закрытии петель первую, кромочную петлю, переснимите (Рис. 60).

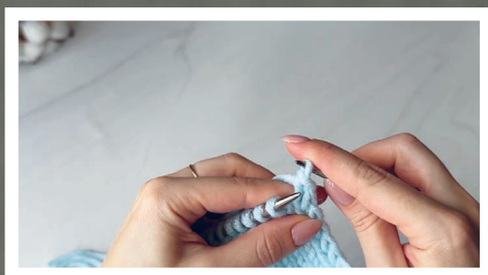


Вторую петлю провяжите по узору (Рис. 61).





Подхватите спицей предыдущую петлю (Рис. 62).



Накиньте ее на провязанную (Рис. 63).



Вяжите следующую петлю и накидывайте на нее предыдущую. Закройте таким образом петли до конца ряда (Рис. 64).

Закрытие резинки 1 × 1 иглой

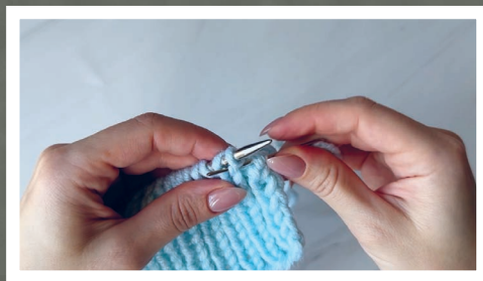
Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/40avS7EotnY>
<https://clck.ru/3D3iGP>

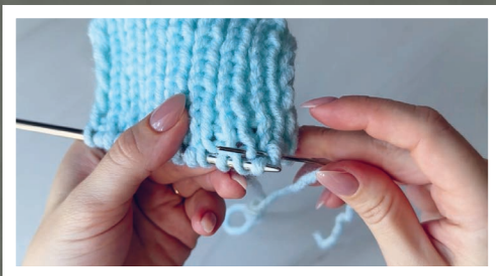


При закрытии петель резинки иглой отрежьте нить, оставив конец, равный четырем ширинам закрываемого отрезка. Сшивайте попарно 2 лицевые петли то с лицевой стороны, то с изнаночной. Изнаночную между ними пропускайте. При этом разворачивайте петли разными стенками друг к другу.

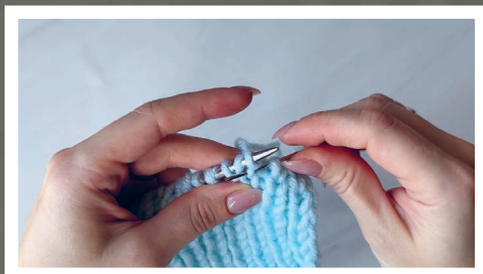
Первую петлю снимайте со спицы, вторую оставляйте.

Снимите первую петлю со спицы, введя в нее иглу. Изнаночную пропустите, введите иглу в следующую лицевую петлю снизу вверх, подхватив правую стенку (Рис. 65).





Перейдите на изнаночную сторону. Пропущенная изнаночная в предыдущем стежке — та же лицевая с изнаночной стороны. Снимите первую петлю со спицы, введя в нее иглу. Изнаночную пропустите, введите иглу в следующую лицевую петлю снизу вверх, подхватив правую стенку (Рис. 66).



Вновь вернитесь на лицевую сторону. Первую лицевую петлю снимите, изнаночную пропустите, подхватите правую стенку следующей петли (Рис. 67).



Вернитесь на изнаночную сторону и повторите (Рис. 68).



Повторяйте стежки до конца ряда (Рис. 69).

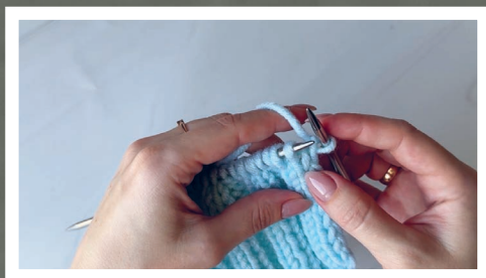
Закрытие резинки спицами

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/CKArUXCjrDY>
<https://clck.ru/3D3iP9>

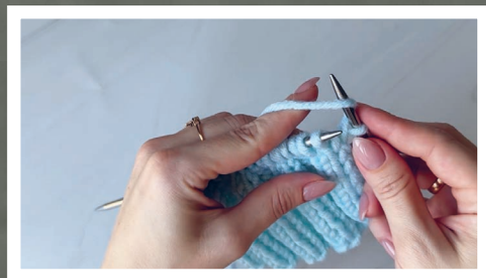


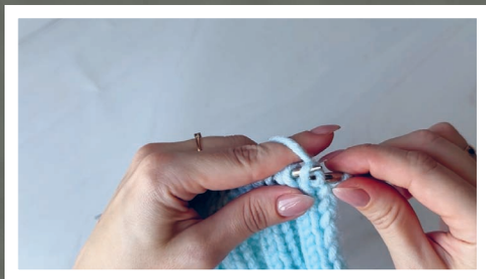
Петли резинки можно закрыть спицами с помощью накидов. За счет них закрытие выходит эластичным.

Снимите кромочную петлю (Рис. 70).

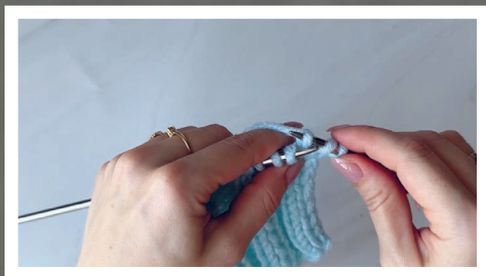


Если на левой спице лицевая, сделайте накид в направлении на себя (Рис. 71).





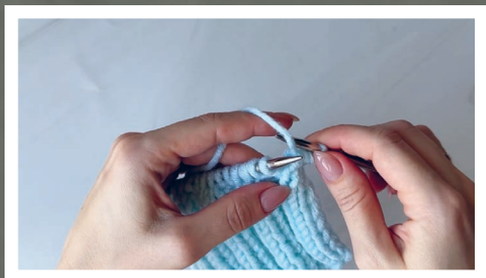
Провяжите лицевую (Рис. 72).



Накиньте на нее сверху накид (Рис. 73).



И предыдущую петлю (Рис. 74).

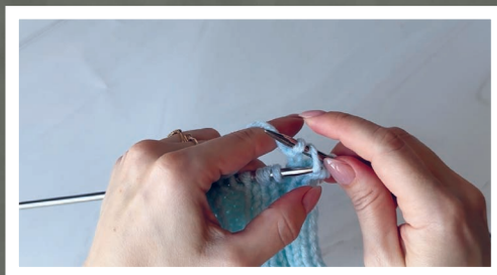


Если на левой спице изнаночная, сделайте накид в направлении от себя (Рис. 75)

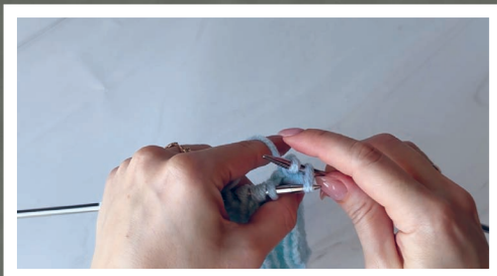
Провяжите изнаночную (Рис. 76).



Накиньте на нее сверху накид (Рис. 77).



И предыдущую петлю (Рис. 78).



Повторите так до конца ряда (Рис. 79).



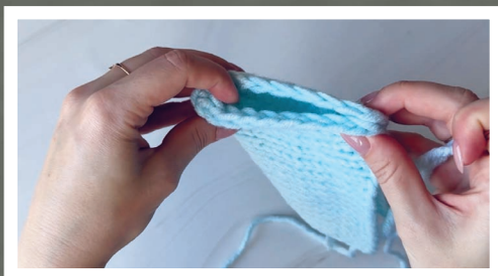
Соединительный шов по кромочным

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/BvI7ZOGrsYs>
<https://clck.ru/3D3iSq>



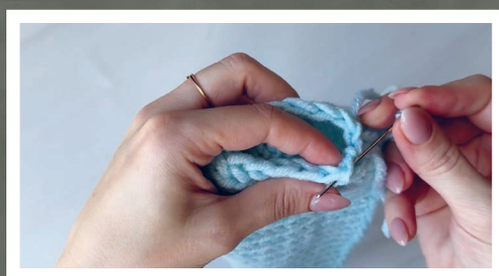
Данный шов часто применяется при соединении переда и спинки, если они были связаны отдельными деталями (Рис. 80).

При этом на одной детали вводите иглу под обе стенки кромочной (Рис. 81).



Выведите иглу под следующей кромочной (Рис. 82).

Таким образом, необходимо одхватывать перемычку между кромочными на одной детали и на второй (Рис. 83).



Шов петля в петлю

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/fzpOyl4CYR4fzpOyl4CYR4>
<https://clck.ru/3D3iWG>



Шов выполняется справа налево. Отрежьте нить, оставив конец, равный как минимум, трем ширинам нужного отрезка. Расположите одну деталь снизу, вторую — сверху (Рис. 84).



Первый стежок — соединительный, в петлю противоположной детали (Рис. 85).

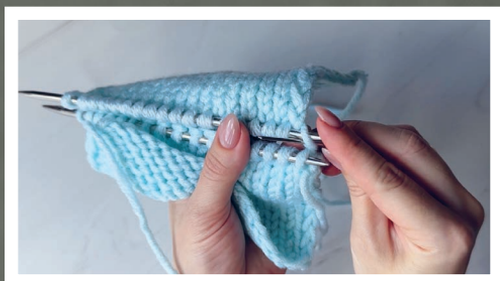


Вернитесь к первой детали. Первую петлю снимите (Рис. 86).

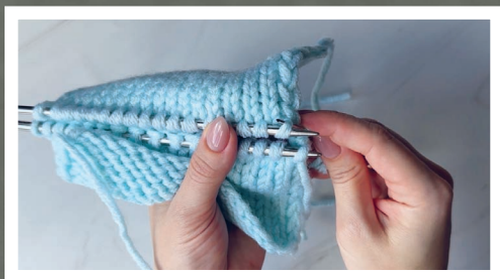




Подхватите правую стенку следующей петли, введя иглу снизу вверх. Оставьте петлю на спице (Рис. 87).



Перейдите ко второй детали. Первую петлю снимите (Рис. 88).



Введите иглу во вторую петлю снизу вверх, подхватив правую стенку. Оставьте ее на спице (Рис. 89).



Далее повторяйте следующие стежки:

Вернитесь к первой детали. Первую петлю переснимите (Рис. 90).

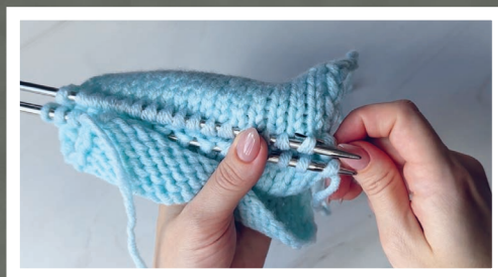
Подхватите правую стенку следующей петли, введя иглу снизу вверх. Оставьте петлю на спице (Рис. 91).



Перейдите ко второй детали. Первую петлю снимите сверху вниз (Рис. 92).



Введите иглу во вторую петлю снизу вверх, подхватив правую стенку. Оставьте ее на спице (Рис. 93).



Такой шов выглядит незаметно в полотне (Рис. 94).



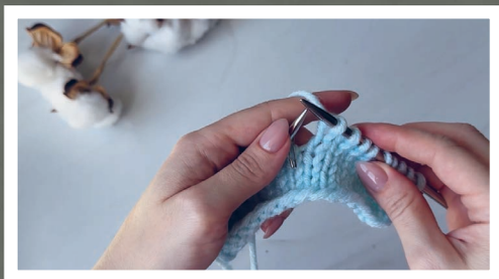
Укороченные ряды

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/fzpOyl4CYR4>
<https://clck.ru/3D3iWG>

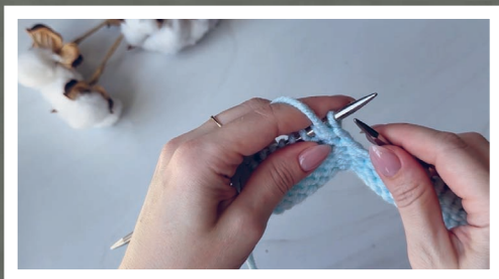


Укороченные ряды часто применяются при формировании выреза горловины и плечевых скосов. Один участок полотна при этом удлиняется.

Разворот на лицевой стороне.

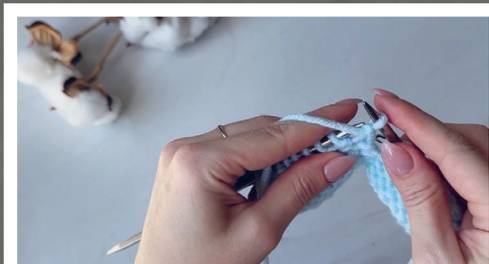


При вязании укороченными рядами вяжите до маркера разворота (Рис. 95).



Поверните вязание (Рис. 96).

Первую петлю переснимите (Рис. 97).



Поверните нить так, чтобы показались 2 стенки петли, нить при этом направлена от вас. Это будет петля разворота (Рис. 98).



Довяжите ряд.

Петля разворота выглядит так, и у нее две стенки (Рис. 99).



Провязывать ее нужно, подхватывая обе стенки (Рис. 100).



Разворот на изнаночной стороне.

При вязании укороченными рядами вяжите до маркера разворота (Рис. 101).





Поверните вязание (Рис. 102).



Первую петлю переснимите. Поверните нить так, чтобы показались 2 стенки петли, нить при этом направлена на вас (Рис. 103).

Довяжите ряд.



Петля разворота выглядит так, и у нее две стенки (Рис. 104).



Провязывать ее нужно, подхватывая обе стенки (Рис. 105).



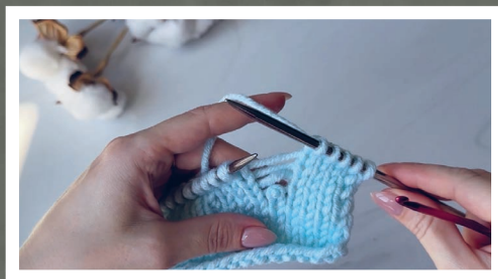
В полотне петли разворота выглядят незаметно (Рис. 106).

Как поднять петлю

Видеоурок доступен по ссылкам: <https://youtu.be/buD3Dvgzljw>
<https://clck.ru/3D3iaP>



Если при вязании вы обнаружили спущенную петлю, ее легко поднять при помощи крючка (Рис. 107).

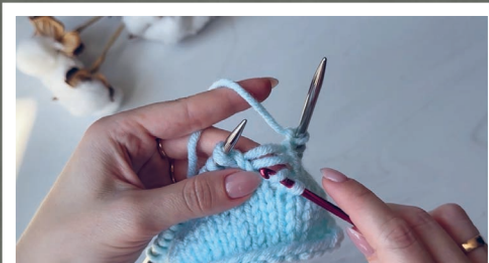


Введите крючок в нижнюю оставшуюся петлю (Рис. 108).



Необходимо поднимать каждую протяжку поочередно (Рис. 109).





Захватите нижнюю протяжку (Рис. 110).



Протяните сквозь петлю (Рис. 111).



Подхватывайте все протяжки поочередно (Рис. 112).



Верните петлю на левую спицу (Рис. 113).



Продолжайте вязание (Рис. 114).

Таблица стандартных мерок

Мерка	Величина мерки, см										
	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
Обхват груди	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130
Обхват талии	58	62	66	73	78	84	90	96	102	108	114
Обхват бедер	88	93	98	103	108	112	116	120	125	130	135
Обхват шеи	35	36	37	38	39	40	41	41,5	42	43	43
Обхват руки	27	28	29	30,5	32	34	36	37	38,5	40	42
Обхват запястья	15	16	16	16	16,5	17	17	18	18	19	20
Длина руки	58	59	60	61	62	62	62	62	62	62	62

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

Вот и подошла к концу наша совместная авантюра в мире асимметричного вязания.

Надеюсь, эта книга стала для вас не просто сборником инструкций, а настоящим вдохновением для создания собственных уникальных изделий.

Асимметрия — это не просто модный тренд, это вызов привычным канонам и шанс выразить свою индивидуальность. Это проявление смелости и желание быть непохожим на других.

И именно это желание я хотела передать вам через эту книгу. Я хочу, чтобы вы не боялись экспериментировать, пробовать новое, создавать свои особенные модели.

Помните, что вязание — это не просто хобби, это искусство. Искусство, которое позволяет творить красоту своими руками, вкладывая в каждую петлю частичку своей души.

Пусть ваши руки никогда не устают от вязания, а вдохновение не оставляет вас ни на минуту. Пусть каждая новая вещь, которую вы свяжете, будет наполнена теплотой и радостью.

Желаю вам творческих успехов, теплых вечеров за вязанием и бесконечного вдохновения!

С любовью, Мария Цинбал



Все права защищены. Книга или любая ее часть не может быть скопирована, воспроизведена в электронной или механической форме, в виде фотокопии, записи в память ЭВМ, репродукции или каким-либо иным способом, а также использована в любой информационной системе без получения разрешения от издателя. Копирование, воспроизведение и иное использование книги или ее части без согласия издателя является незаконным и влечет уголовную, административную и гражданскую ответственность.

Издание для досуга

ПОДАРОЧНЫЕ ИЗДАНИЯ. ЗВЕЗДЫ РУССКОГО ВЯЗАНИЯ

Цинбал Мария Геннадиевна

ДЕРЗКОЕ ВЯЗАНИЕ

АСИММЕТРИЯ

10 ЭФФЕКТНЫХ ПРОЕКТОВ НА СПИЦАХ

Главный редактор *Р. Фасхутдинов*
Ответственный редактор *Ю. Драмышко*
Координатор проекта *А. Рыбина*
Художественный редактор *В. Брагина*

Страна происхождения: Российская Федерация
Шығарушы ел: Ресей Федерациясы

Литрес
Я ТАК ЧИТАЮ



ООО «Издательство «Эксмо»
123308, Россия, г. Москва, ул. Зорге, д. 1, стр. 1, эт. 20, каб. 2013. Тел.: 8 (495) 411-68-86.
Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru
Өңірлүші: «Издательство «Эксмо» ЖШҚ
123308, Ресей, Мәскеу қаласы, Зорге көшесі, 1-үй, 1-жұрлыс, 20 қабат, 2013-каб.
Тел.: 8 (495) 411-68-86. Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru.
Тауар белгісі: «Эксмо»
Интернет-магазин : www.book24.ru
Интернет-магазин : www.book24.kz
Интернет-дүкен : www.book24.kz
Импортер в Республику Казахстан ТОО «РДЦ-Алматы».
Қазақстан Республикасына импорттаушы «РДЦ-Алматы» ЖШС.
Дистрибьютор и представитель по приему претензий на продукцию в Республике Казахстан: ТОО «РДЦ-Алматы»
Дистрибьютор және Қазақстан Республикасында өнімге шағымдар қабылдау жөніндегі өкіл: «РДЦ-Алматы» ЖШС.
Алматы қ., Домбровский көш., 3-а», литер Б, офис 1.
Тел.: 8 (727) 251-59-90/91/92. E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz
Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ о техническом регулировании можно получить на сайте Издательства «Эксмо»:
www.eksmo.ru/certification
Техникалық реттеу туралы РФ заңнамасына сай басшымың сайкестігін растау туралы мәліметтерді мына адрес бойынша алуға болады: <http://eksmo.ru/certification/>
Произведено в Российской Федерации
Ресей Федерациясында өндiрiлген
Сертификаттауға жатпайды

БОМБОРА
Издательство

БОМБОРА – лидер на рынке полезных и вдохновляющих книг. Мы любим книги и создаем их, чтобы вы могли творить, открывать мир, пробовать новое, расти. Быть счастливыми. Быть на волне.

bomбора.ru [bomборabooks](https://www.bomборabooks.com) [bomбора](https://www.bomбора.com)

ЧИТАЙ · ГОРОД

ISBN 978-5-04-194800-9



9 785041 948009 >

12+

Дата изготовления / Подписано в печать 15.10.2024. Формат 70x90¹/₁₆.

Печать офсетная. Усл. печ. л. 15,17.

Тираж

экз. Заказ



Мария Цинбал | feel knit

известный блогер с аудиторией более 110 000 человек и с огромным опытом, создатель необычных дизайнов вязаной одежды, мастер, по чьим многочисленным мастер-классам вяжут более 500 000 учеников по всему миру.

Нестандартные дизайнерские решения на каждый день!

Асимметрия вновь и вновь возвращается в моду, чтобы встряхивать и избавлять от скуки. Эффектная альтернатива классическим силуэтам, бунт против банальных методов вязания, огромное пространство для экспериментов.

О канонах иногда стоит забыть: просто доверьтесь своему вкусу и выбирайте самые смелые вариации.

- **АСИММЕТРИЯ** создает эффектный динамичный и живой образ.
- **АСИММЕТРИЧНАЯ ОДЕЖДА** привлекает своей раскованностью, позволяет проявить яркую индивидуальность.
- **АСИММЕТРИЯ** обладает визуально корректирующим эффектом, скрывая недостатки и акцентируя внимание на достоинствах.

ВЫ МОЖЕТЕ ВЯЗАТЬ ИЗ ЛЮБОЙ ПОНРАВИВШЕЙСЯ ПРЯЖИ НА ЛЮБОЙ РАЗМЕР. А ЕЩЕ К КАЖДОМУ МАСТЕР-КЛАССУ ЕСТЬ ПОЛНОЦЕННЫЙ ВИДЕОУРОК ДЛЯ НАГЛЯДНОСТИ. ВСЕ НЕОБЫЧНОЕ ПРИТЯГИВАЕТ ВЗГЛЯД ОКРУЖАЮЩИХ, ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ЧУВСТВОВАТЬ СЕБЯ БОЛЕЕ СВОБОДНО И УВЕРЕННО. ДЕРЗАЙТЕ!

ISBN 978-5-04-194800-9



9 785041 948009 >

 **БОМБОРА**
ИЗДАТЕЛЬСТВО

БОМБОРА — лидер на рынке полезных и вдохновляющих книг. Мы любим книги и создаем их, чтобы вы могли творить, открывать мир, пробовать новое, расти. Быть счастливыми. Быть на волне.

