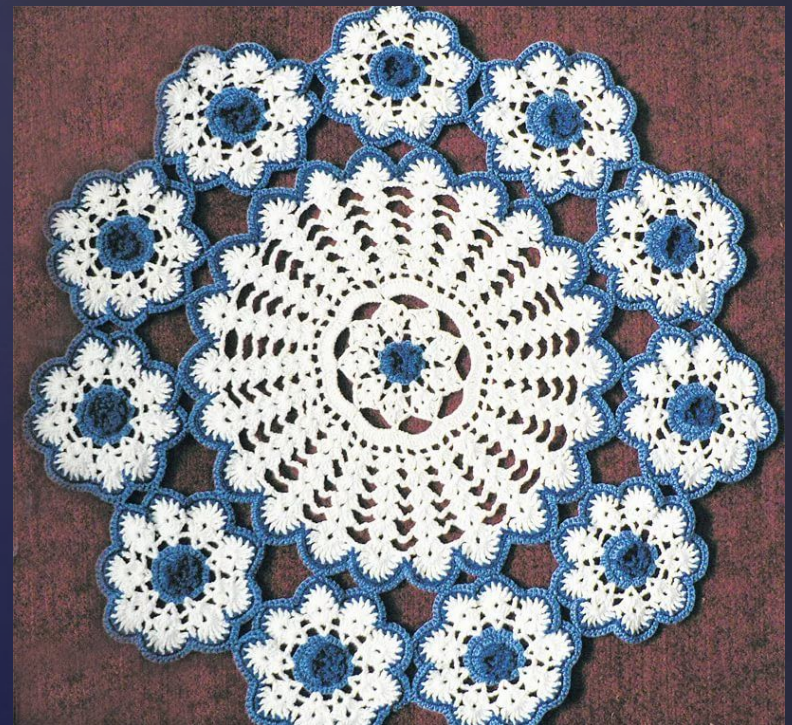


# Материалы и инструменты для вязания крючком



- Вязание крючком и спицами – старинное рукоделие. Из толстых шерстяных ниток домашнего прядения вязали носки, варежки, пуховые платки для зимней стужи. Из тонких льняных ниток – ажурные кружева для украшения краев полотенец, подзоры для кровати, скатерти, салфетки и даже большие покрывала.
- Вязание было в моде всегда. У ваших мам и бабушек, наверное, до сих пор хранятся журналы по вязанию, которые вдохновляли их на создание красивых жакетов, свитеров, жилетов, шапочек.



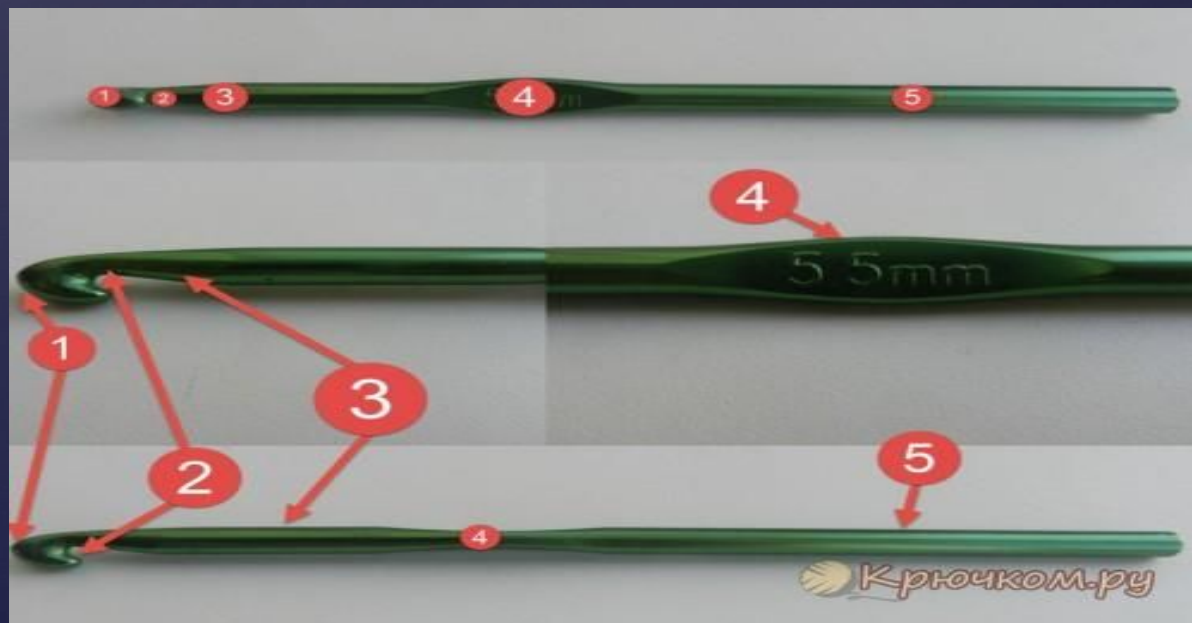
□ Важно сразу понять, что правильный выбор инструмента и пряжи – гарантия успешного результата работы. От него зависит и качество изделия, и эффективность нашей работы. Следовательно, очень важно к выбору крючка подходить не менее старательно, чем к подбору материалов для вязания и фасона изделия.

□ Итак, как выбрать крючок для вязания?

- Чтобы правильно подобрать крючок, надо подробнее изучить его структуру.
- По длине различают короткие крючки (12-16 см) для обычного вязания и длинные (20-40 см) для тунисского вязания. Крючок состоит из нескольких частей. Рассмотрим предназначение каждой из них.



- Головка – скруглённый кончик крючка. Она должна быть острой, но не сильно, чтоб не травмировать рабочий палец и не расщеплять пряжу.
- Самая узкая часть крючка – выемка. Именно эта часть крючка помогает зацепить и протянуть нить в петлю.
- Стержень или рабочая часть, формирует размер петли и определяет плотность вязания. По его диаметру определяется размер крючка. Если вы не можете определить размер, то вам просто необходимо измерить диаметр его стержня.
- Плоская часть на крючке необходима для опоры большого и указательного пальцев, иногда ее называют «щечки». На ней указывается размер крючка цифрами от 0,4 мм до 10 мм, но иногда указывают и на ручке. На некоторых моделях, данная часть отсутствует.
- И последняя часть крючка – ручка. Ручки изготавливают из разных материалов: дерево, пластик и др., но если вы только учитесь вязать, то лучше брать крючок, выполненный из одного материала с ручкой, чтоб ваша рука чувствовала уровень натяжения нити.



Крючки бывают – металлические, алюминиевые, пластмассовые, комбинированные и у каждого свои преимущества.

### Пластмассовые крючки



### Алюминиевые крючки



### Стальные крючки



### Комбинированные крючки



## Выбор крючка для вязания

Также ещё крючки различаются в зависимости от их толщины по номеру, который соответствует толщине крючка. Они могут быть толщиной от 0,5 мм и аж до 1.5 см.

0,6 мм — 1 мм соответствует для вязания очень тонкими хлопчатобумажными нитями.

1,25 мм — 1,75 мм подходят для вязания такими крючками тонкие х/б нити и другая пряжа соответствующей толщины.

2 мм — 3,5 мм подходит пряжа средней толщины.

4 мм — 5 мм пряжа средней толщины с двойной нитью.

5,5 мм — 6 мм двойная пушистая нить.

7 мм — 8 мм шерсть для гобеленов или двойная шерстяная нить.

9 мм — 1 см для таких крючков используется толстая кручёная пряжа.

По головке, точнее, по её толщине определяют номер крючка. Например, у крючка с толщиной головки в 3 мм будет третий номер. Толстые крючки используют мастерицы для вязания изделий из объёмной пряжи. А вот очень тонкими крючками вяжут различные ажурные изделия: кружева, воротнички, салфетки, скатерти, ажурные кофточки или платья, накидки, лёгкие летние кофточки. Если взять слишком тонкие нитки и очень толстый крючок, изделие ваше получится с весьма большими просветами-дырами, если наоборот — тонкий крючок и толстые нитки, то полотно у вас в итоге получится слишком плотным. Оба варианта неверны и не должны быть использованы опытными мастерицами.



# Подбираем крючок к пряже.

Как определить подходит ваш крючок для вязания теми или иными нитями.

## Ручной подбор.

Если на клубке отсутствует информация о нитях, то крючок подбираем по толщине нити.

Положите нить в выемку крючка и немного потяните. Если нить полностью перекрыла крючок, значит крючок тонкий. При вязании таким крючком рабочая нить будет расслаиваться, а изделие будет слишком плотным.

Все для Вас уже предусмотрено — на нитках указан рекомендуемый размер крючка. Обычно на нитках указывается сначала размер спиц, а затем размер крючка. Он может быть обозначен интервалом, например, 3-4. Это означает, что можно вязать крючком диаметром от 3 до 4 мм.

Если по каким-то причинам на этикетке не указан размер крючка (или попросту нет этикетки), то существует простой способ определить, какой крючок подходит: наденьте нитку на бородку крючка, немного натяните.



Если нить полностью перекрыла крючок, значит крючок тонкий. При вязании таким крючком рабочая нить будет расслаиваться, а изделие будет слишком плотным.



Крючком.ру

Крючком.ру



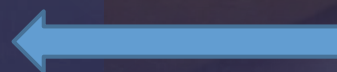
Если нить полностью легла в выемку и оставила немного пустого места, значит крючок большой. При вязании таким крючком изделие получится рыхлым.



Крючком.ру



Крючком.ру



Когда крючок подобран правильно, нить полностью укладывается в выемку. При вязании им изделие будет «петелька к петельке».

Крючком.ру

# Виды пряжи для ручного вязания и ее характеристики

Материалами для вязания являются нитки или пряжа из натуральных или химических волокон.

## Хлопок

Один из наиболее распространенных видов пряжи, используемых для вязания крючком.

Данный вид волокон изготавливают из хлопчатника. Является одним из востребованных видов и применяется еще с далеких времен. Волокно прочное, мягкое и отлично поддается окраске. Однако после стирки данный вид волокна может сесть и долго сохнуть.



## Фантазийная и фасонная пряжа

Фасонная пряжа – пряжа, изготовленная по особой технологии с добавлением различных по цвету и качеству волокон, синтетических металлизированных нитей.



Фантазийная пряжа- это меланжевая пряжа, изготовленная из смешанных природных синтетических волокон с добавлением металлизированных нитей различной фактуры.



[pryazhna.uaprom.net](http://pryazhna.uaprom.net)

## Меланжевая пряжа

Представлена в виде одной нити, но окрашенной в различные оттенки небольшими отрезками. Благодаря такому методу отделки пряжи, могут формироваться оригинальные вещи с узорами в виде полосок или пятнышек.

Ознакомившись с данным материалом, можно с полной решительностью направиться в специализированный отдел за выбором и приобретением нужной пряжи и создавать для себя уникальные вязаные вещи.



# Лен

Является волокном растения с таким же названием. Также считается достаточно крепким, не подверженным к воздействию влаги и высокой температуры. Льняные вещи могут сослужить долгую службу, а также согреть при низких температурах и подарить холодок во время жары.



# Смесовая пряжа

Производится из смеси ряда различных волокон. Также считается наиболее востребованной и распространенной разновидностью пряжи, потому как ниточка достаточно редко содержит в себе одно волокно на 100%.



# Шерстяная пряжа

— натуральный материал, полученный из шерсти животных. Шерстяная пряжа идеальна для вязания гладких, рельефных и многоцветных узоров.

