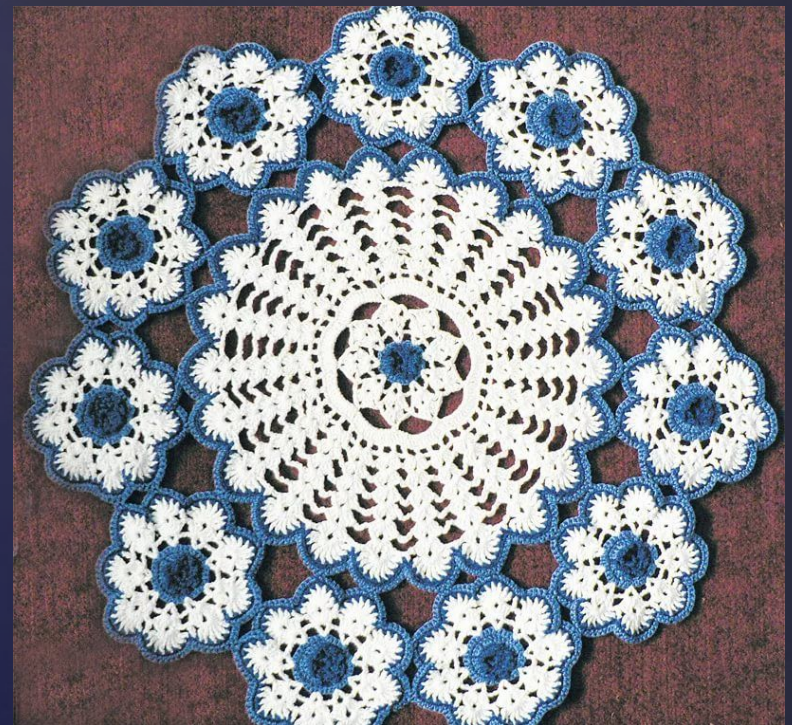


Материалы и инструменты для вязания крючком



- 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.

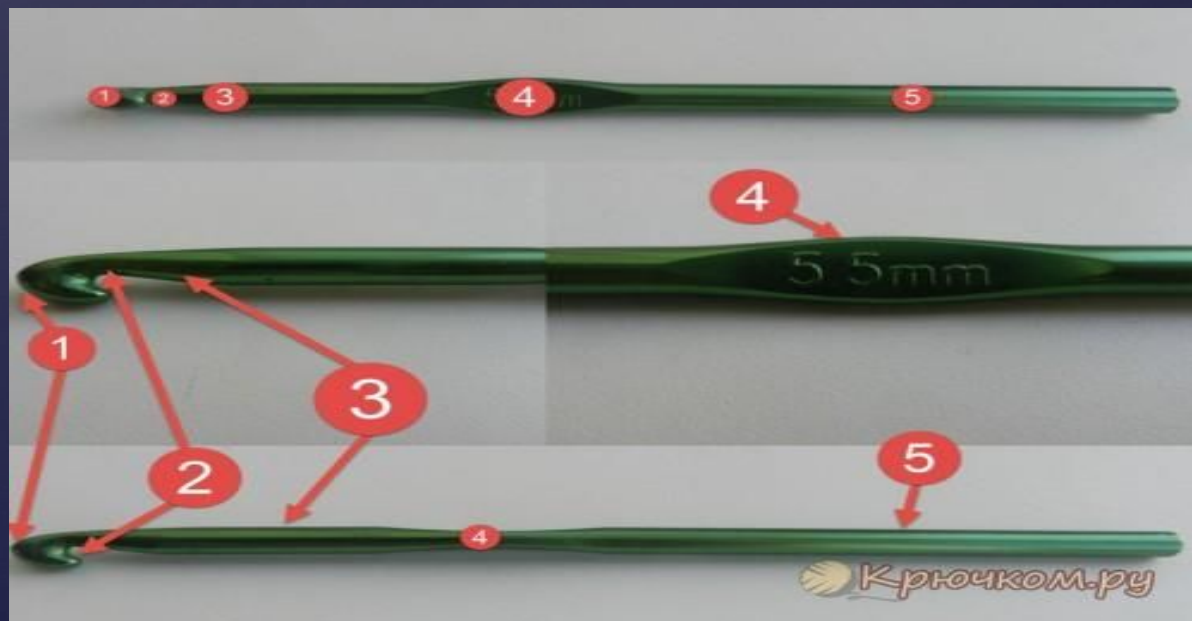
□ Итак, как выбрать крючок для вязания?

□ 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.



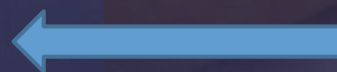
Если нить полностью перекрыла крючок, значит крючок тонкий. При вязании таким крючком рабочая нить будет расслаиваться, а изделие будет слишком плотным.



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.



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

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

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.

