

**IRSHI**  
knitting

## **Aranearum\_socks**



Автор Ширинкина Ирина [@irshi\\_knitting](https://www.instagram.com/irshi_knitting)

Все материалы данного описания являются объектами авторского права, принадлежат Ширинкиной Ирине и предназначены только для личного, закрытого использования.

Запрещается копирование, распространение (в т.ч. некоммерческое), переработка, продажа или любое иное использование (как полного описания, так и его частей) без предварительного согласия правообладателя.

---

---

## Что понадобится:

- 100 грамм носочной пряжи, метраж 200-210м/50г или 400-420м/100г.
- Круговые спицы с леской 80 см. 2-2.5мм. в зависимости от плотности вашего вязания
- Трикотажная игла

Данное описание рассчитано на метод Magic Loop. Если вы вяжете на 5 чулочных спицах, то распределение петель нужно будет сделать самостоятельно.

## Залог хороших носков

Если вы не знаете плотность вашего вязания, рекомендую сделать образец. Для этого необходимо набрать на спицы примерно 40 петель и связать 45-50 поворотных рядов. Обязательно провести ВТО образца и измерить уже после того, как образец высохнет. Имейте в виду, что вязание поворотными рядами менее плотное. Для точности рекомендую сделать образец в круговом вязании.

Если ваш образец плотнее указанного в описании, следует взять спицы на 0.25-0.5 размера больше. Если в вашем образце петель и рядов больше - спицы меньшего размера.

## Рекомендации по пряже

Для вязания носков лучше всего подходит специальная “носочная пряжа”, в состав которой входит шерсть 70-75 % и ПА/нейлон 25-30%. Шерсть делает ваши носочки теплыми, а синтетическая добавка прочными. Такие носки вы можете запросто носить в обуви. Но вы можете использовать и другую по составу пряжу, схожую по метражу.

Метраж классической носочной пряжи 200-220м в 50 граммах или 400-420м в 100 граммах.

---

## Начало

**Плотность вязания: 33 петли\*46 рядов 10\*10 см. основного узора/**

**Если вы не сделали контрольный образец есть вероятность небольших отличий от заявленных размеров!**

Размеры 36-38, 39-40

Набираем 72 петли + 1 для замыкания в круг, для всех размеров любым удобным для вас способом.

Распределяем петли на две спицы, по 36 петель на спицу и замыкаем их в круг.

Замыкаем в круг следующим образом: делим петли пополам и продвигаем их близко к кончикам спиц. Дополнительной спицей подхватываем петлю с ближайшей спицы, переносим ее на вторую спицу и протягиваем через первую петлю. Круг замкнули.

**Смотрите фото!**

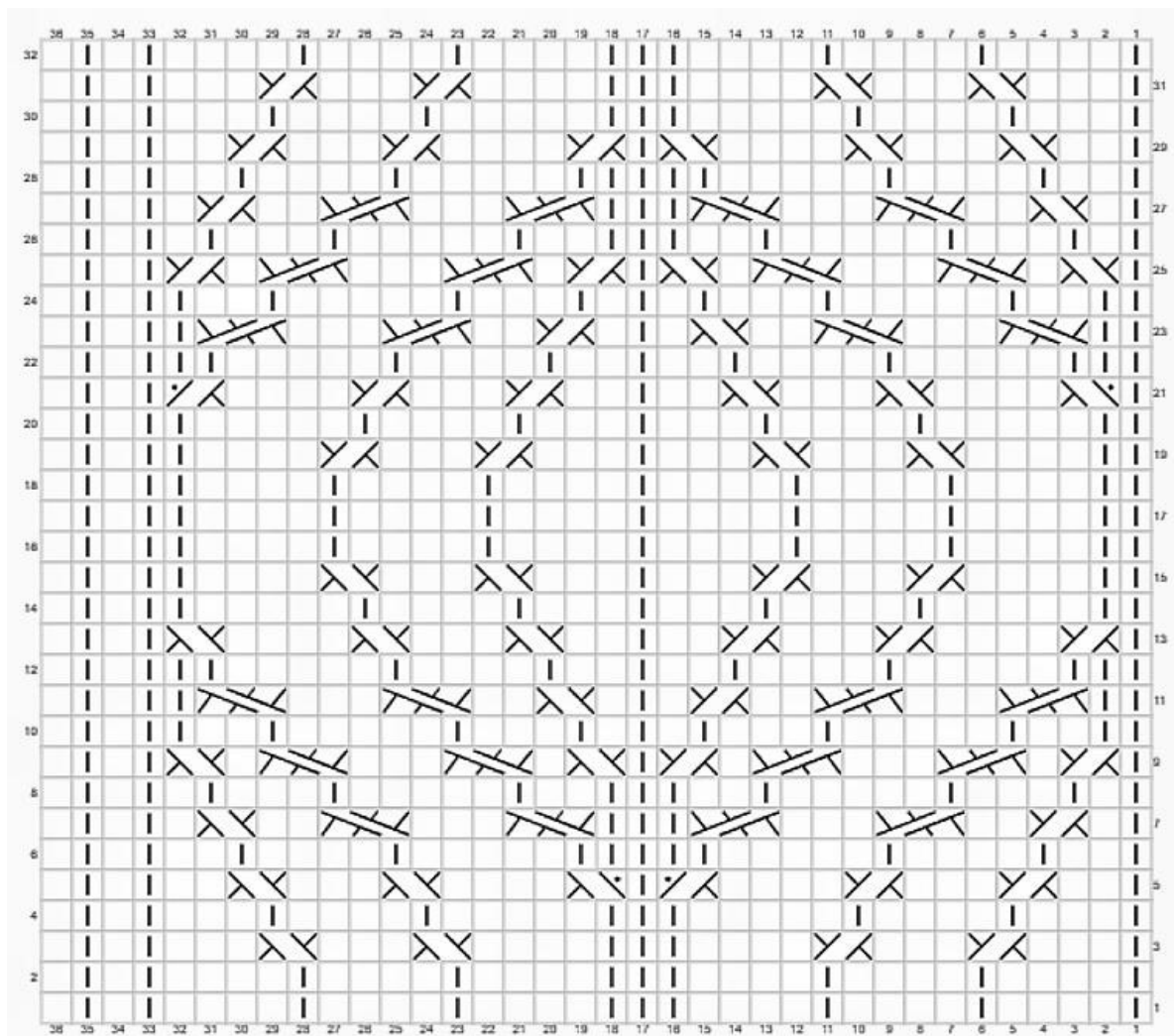


---

## Манжета и паголенок

Перед первой петлей поставим МНР (маркер начала ряда). Манжета вяжется по схеме первого ряда схемы 1. Всего 13 рядов. Далее переходим к паголенку с 1 ряда схемы 1. В высоту необходимо связать 1 раппорт (32 ряда) и еще 18 рядов.

### СХЕМА 1




---

## Условные обозначения для схемы 1


Все лицевые петли схемы провязываем скрещенной !

**Пустая клеточка** - изнаночная петля.


 - лицевая петля


 - переместить 1 петлю влево. Снять лицевую петлю на дополнительную спицу (нить за работой), 1 изнаночная петля, вернуть лицевую на левую спицу и провязать ее лицевой.


<https://drive.google.com/file/d/1WQf3T-2KUBQ7Pk41i3juyqjmGg84w1jU/view?usp=sharing>

 - переместить 1 петлю вправо. Снять изнаночную петлю на дополнительную спицу (нить перед работой), 1 лицевая петля, вернуть изнаночную на левую спицу и провязать ее изнаночной.


<https://drive.google.com/file/d/1VzqWkZ9-OZqmqnyV9xv6GnvH--0O0KjU/view?usp=sharing>

 - переместить 1 петлю влево. Снять лицевую петлю на дополнительную спицу (нить за работой), 1 лицевая петля, вернуть лицевую петлю на левую спицу и провязать ее лицевой.

 - переместить 1 петлю вправо. Снять изнаночную петлю на дополнительную спицу (нить перед работой), 1 лицевая петля, вернуть изнаночную петлю на левую спицу и провязать ее лицевой.

 - переместить 1 петлю влево на две петли. Снять лицевую петлю на дополнительную спицу (нить за работой), 2 изнаночных петли, вернуть лицевую на левую спицу и провязать ее лицевой.

<https://drive.google.com/file/d/1WZEXKCZBV6BObw1aARYqI77cBqgJIXDa/view?usp=sharing>

 - переместить 1 петлю вправо на две петли. Снять 2 петли на дополнительную спицу (нить перед работой), 1 лицевая петля, вернуть петли на левую спицу и провязать их изнаночными.

[https://drive.google.com/file/d/1WTuhgltLIQkaQNmhPHPFru6PVsZ\\_zOLQ/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1WTuhgltLIQkaQNmhPHPFru6PVsZ_zOLQ/view?usp=sharing)

---

## Пятка

С 19-го ряда схемы 1 начинаем формировать стенку пятки на **первой** спице.

Перераспределим петли следующим образом:

Если вы вяжете методом мэдрик луп, перенесем 2 петли со второй спицы в начало первой и 1 петлю с конца первой в начало второй.

Если вы вяжете классическим способом на 5 спицах, то перенести 2 петли с четвертой на первую и 1 петлю со второй на третью спицу.

Итого на первой спице (где будет формироваться стенка пятки) 37 петель, на второй спице (передняя часть носка) 35 петель.

### Петли задней части (пятки)



**Продолжаем вязать круговыми рядами!**

Переднюю часть носка вяжем по схеме 1, с учетом перемещенных петель (схему начинаем и заканчиваем изнаночной петлей).

Заднюю часть (стенку пятки) вяжем по схеме 3 или 4 в зависимости от выбранного варианта.

---

## Пятка. Вариант 1



Для формирования стенки пятки нужно прибавить 32 петли. Формировать стенку пятки будем на **первой** спице.

Прибавления делаем по схеме 2.


**Обратите внимание**, что первый ряд схемы 2 соответствует 18 ряду схемы 1. В схему 2 он включен для наглядности! Формирование пятки начинается со второго ряда схемы 2. Заканчиваем формирование стенки пятки 33 рядом схемы 2. На передней части будет 18 ряд схемы 1.

[illegible]

### Условные обозначения к схеме 2

У - поднять одну петлю из скрещенной протяжки и провязать ее изнаночной

— - изнаночная петля

 - лицевая петля (скрещенная)

Пустая клетка - нет петли

---

## Пятка. Вариант 2



Для формирования стенки пятки нужно прибавить 32 петли. Формировать стенку будем на **первой** спице.

Прибавлять петли будем путем формирования клина с правой и левой стороны носка. Прибавления делаем по схеме 3 - правый клин, по схеме 4 - левый клин.



Петлями прибавок клина будет первая и последняя лицевая петля задней части носка (смотри фото выше). Рекомендую отметить их маркером. Именно из этих петель мы будем поднимать петли клина. Поднимаем петли всегда к центру пятки и следим, чтобы отмеченные петли всегда оставались крайними.

**1 ряд прибавок (на схемах ряд 2):** провязываем лицевую, а затем из петли предыдущего ряда поднимаем и провязываем лицевую.

Видео: <https://drive.google.com/file/d/1WDHdfG5MC3rVwXjDYqatzzz6zx1MSsUv/view?usp=sharing>

Далее вяжем по схеме 1 до последней лицевой петли.

Последняя петля: поднимаем петлю из предыдущей лицевой петли и провязываем ее лицевой, 1 лицевая скрещенная.

Видео: <https://drive.google.com/file/d/1Vw9LTXOz0At47KY1Ud5DpL5HCM64VP1y/view?usp=sharing>

Передняя часть по схеме 1 с учетом перемещенных петель.

**2 ряд (на схемах ряд 3)** лицевая скр., поднятую петлю провязываем лицевой скр.

---

Далее вяжем по схеме 1 до двух последних лицевых петель и провязываем их лицевыми скрещенными.

Мы сделали по одной прибавке в правом и левом клине.

**3 ряд (на схеме ряд 4)** провязываем лицевую крайнюю, затем из петли предыдущего ряда поднимаем и провязываем лицевой петлю, 1 лицевая скрещенная (поднятая).

Далее вяжем по схеме 1 до последних двух петель.

1 лицевая скр. (поднятая), поднимаем петлю из предыдущей лицевой петли и провязываем ее лицевой, 1 лицевая скрещенная (крайняя).

Передняя часть по схеме 1 с учетом перемещенных петель.

**4 ряд (на схеме ряд 5)** лицевая скр., поднятую петлю провязываем изнаночной, лицевая скр.

Далее вяжем по схеме 1 до трех петель клина. 1 лицевая скр., изнаночная, 1 лицевая скр. (крайняя)

Продолжаем вязать клинья по схемам 3 и 4

### Схема 3 - правый клин

	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
32		-		-		-		-		-		-		-		-		32
31		-		-		-		-		-		-		-		⌘		31
30			-		-		-		-		-		-		-			30
29			-		-		-		-		-		-		-	⌘		29
28				-		-		-		-		-		-		-		28
27				-		-		-		-		-		-		⌘		27
26					-		-		-		-		-		-			26
25					-		-		-		-		-		-	⌘		25
24						-		-		-		-		-		-		24
23						-		-		-		-		-		⌘		23
22							-		-		-		-		-			22
21							-		-		-		-		-	⌘		21
20								-		-		-		-		-		20
19								-		-		-		-		⌘		19
18									-		-		-		-			18
17									-		-		-		-	⌘		17
16										-		-		-		-		16
15										-		-		-		⌘		15
14											-		-		-			14
13											-		-		-	⌘		13
12												-		-		-		12
11												-		-		⌘		11
10													-		-			10
9													-		-	⌘		9
8														-		-		8
7														-		⌘		7
6															-			6
5															-	⌘		5
4																-		4
3																⌘		3
2																		2
1																⌘		1
	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	

Первая клетка соответствует первой петле.


### Схема 4 - левый клин


	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
32		-		-		-		-		-		-		-		-		32
31		Q		-		-		-		-		-		-		-		31
30			-		-		-		-		-		-		-			30
29		Q	-		-		-		-		-		-		-			29
28		-		-		-		-		-		-		-				28
27		Q		-		-		-		-		-		-				27
26			-		-		-		-		-		-					26
25		Q	-		-		-		-		-		-					25
24		-		-		-		-		-		-						24
23		Q		-		-		-		-		-						23
22			-		-		-		-		-							22
21		Q	-		-		-		-		-							21
20		-		-		-		-		-								20
19		Q		-		-		-		-								19
18			-		-		-		-									18
17		Q	-		-		-		-									17
16		-		-		-		-										16
15		Q		-		-		-										15
14			-		-		-											14
13		Q	-		-		-											13
12		-		-		-												12
11		Q		-		-												11
10			-		-													10
9		Q	-		-													9
8		-		-														8
7		Q		-														7
6			-															6
5		Q	-															5
4		-																4
3		Q																3
2																		2
1		Q																1
	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	


17 клетка соответствует последней петле.

---

### Условные обозначения к схеме 3 и 4

 - изнаночная петля

 - лицевая скрещенная петля

 - поднять петлю из предыдущей лицевой и провязать ее лицевой.

Правый клин - сначала провязываем лицевую из текущего ряда, а затем петлю предыдущего ряда поднимаем и провязываем лицевой.

<https://drive.google.com/file/d/1WDHdfG5MC3rVwXjDYqatzzz6zx1MSsUv/view?usp=sharing>

Левый клин - сначала поднимаем и провязываем петлю из предыдущего ряда и провязываем лицевой, а затем провязываем лицевую из текущего ряда.

<https://drive.google.com/file/d/1Vw9LTXOz0At47KY1Ud5DpL5HCM64VP1y/view?usp=sharing>

После всех прибавлений на первой спице (стенке пятки) должно быть 69 петель.

### Чашечка пятки

Поделим петли стенки пятки на три части: 32\*5\*32.

**1 ряд:** 36 петель по рисунку, 2 вм. лицевой, 1 лицевая. Поворот на изнаночную сторону.

**2 ряд:** 1 снять, 4 изнаночных, 2 вм. изн., 1 изн., поворот;

**3-й ряд:** 1 снять, 5 лицевых, 2 вм. лиц., 1 лиц., поворот;

**4-й ряд:** 1 снять, 6 изнаночных, 2 вм. изн., 1 изн., поворот;

**5-й ряд:** 1 снять, 7 лицевых, 2 вм. лиц., 1 лиц., поворот;

**6-й ряд:** 1 снять, 8 изнаночных, 2 вм. изн., 1 изн.;

и так далее...

**Будьте внимательны!** После каждого убавления в изнаночном ряду в первой и третьей частях пятки должно оставаться одинаковое количество петель.

После последней убавки в лицевом ряду переходим к круговому вязанию (на пятке 38 петель)

Передняя часть по схеме 19 ряда.

---

В начале ряда со стороны пятки нужно сделать еще одно убавление.

Вяжем следующим образом: 1 лицевая, 2 вместе лицевой с наклоном вправо, далее лицевые петли (на пятке 37 петель).

Итого на спицах должно быть 72 петли.

Продолжаем вязать по кругу. Передняя часть по схеме 1 (с учетом перемещений), стопа лицевые петли.

Всего нужно связать 4 раппорта по схеме 1 для размера 36-38. Для размеров 39-40 провязать еще 4-5 круговых ряда по рисунку.

После того как связали необходимое количество круговых рядов, переходим к формированию мыска.

### **Мысок**

Для формирования мыска отметим первую и последнюю лицевую петлю стопы и перераспределим петли таким образом, чтобы эти петли были в центре первой и второй спицы. Делаем мы это для того, чтобы было удобно провязывать три петли вместе!

Эти петли будут центральными петлями убавок.

Убавки делаем три вместе лицевой, при этом центральная петля, при провязывании всегда должна быть сверху: снять первые две петли на дополнительную спицу (нить за работой), поменять их местами и вернуть первую петлю на левую рабочую спицу. Вторая петля осталась на вспомогательной спице. Провязать первую и третью петли лицевой и протянуть через петлю на вспомогательной спице.

Видео: <https://drive.google.com/file/d/1WjMIB7B-hqbyMG3LSsXCbedb5m2EnfdH/view?usp=sharing>

Всего нужно сделать 9 убавок через ряд и еще 4 убавки в каждом ряду.

После всех убавок должно остаться 20 петель. Перераспределяем их снова на переднюю часть и стопу (по 10 петель) и сшиваем трикотажным швом.

Длина мыска 6 см., если ваша плотность совпадает с указанной в описании.

Теперь осталось спрятать кончики и сделать ВТО.

---

Чтобы придать вашим носкам правильную форму, рекомендую сушить их на специальных блокаторах.

Если у вас нет блокаторов, сушите ваши носки в расправленном виде на впитывающей поверхности, например, на махровом полотенце, на горизонтальной поверхности. Желательно сначала разложить их друг на друга чтобы они были одинаковые :-)

Приятного вязания! Ирина [@irshi\\_knitting](#)

Если у вас возникли вопросы по данному описанию вы можете написать мне в директ. Буду рада помочь!

Вы можете использовать данное описание для личного пользования. Если вы размещаете носки, связанные по данному описанию, в интернете укажите, пожалуйста, меня [@irshi\\_knitting](#) как автора.

Мне будет очень приятно!

**Спасибо!**