

Мастер-класс по вязанию митенок
крючком

CHAINS

АВТОР - ТРИГУБ ЕКАТЕРИНА



@KATRIV
Формат pdf

+ video

Информация, представленная в МК, предназначена только для личного использования. Любое распространение, копирование, передача третьим лицам запрещена! Текст, фото, рисунки, видео, табличные данные являются собственностью автора. Спасибо за понимание!

**Не забывайте отмечать меня в соц.сетях @ka_triv
И ставить теги: #mittens_chains**

Уровень сложности: начинающий, средний.

Размеры:

Митенки можно связать на любой размер по своим меркам. В МК предложен пример расчетов на размер ладони М. МК не привязан к плотности и пряже.

Необходимые навыки вязания крючком и условные обозначения:

- воздушная петля подъема, впп.
- соединительный столбик, сс.
- соединительный столбик с накидом, соед.ссн.

Рекомендованная пряжа:

Для вязания понадобится любая пряжа (желательно 100% меринос – поскольку данная пряжа эластичная и гладкая) с метражом 100-125 м в 50 г.

Примеры подходящей пряжи:

Lana Gatto Super Soft, 125м/50г.
Infinity Merino Extrafine, 125м/50г.
Fibranatura Dona, 115м/50г.
Alize Merino Royal, 100м/50г.
Alize Lanagold Fine, 390/100г.

Gazzal baby wool XL, 100м/50г.
Ceam Merino Platinum Nuovo, 125м/50г.
Fibranatura Lima, 240м/100г.
Kutnor Faetano, 125м/50г

Расход пряжи:

В зависимости от размера, пряжи и плотности вязания средний расход на вязание составит до 100 гр.

Alize Merino Royal, 100м/50г., крючок 3,5.
Расход – 70 гр.



Материалы и инструменты:

Крючок, подобранный под вашу пряжу и плотность.

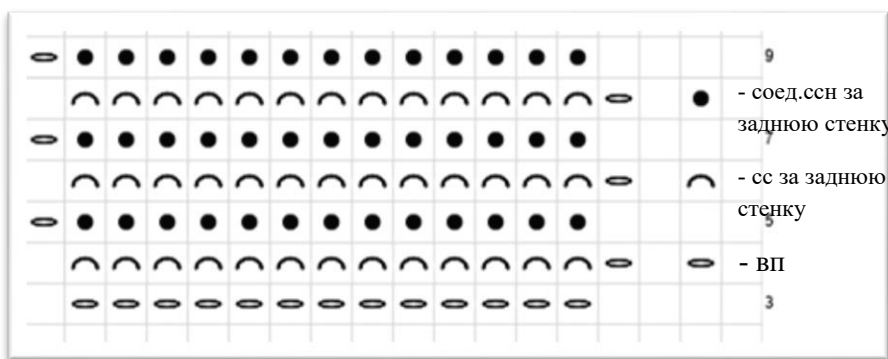
Сантиметровая лента.

Ножницы.

Игла с тупым концом.

Образец и плотность вязания:

Перед началом вязания необходимо связать образец основного узора. Размер образца 10*10 см.



Набираем цепочку из вп +1 впп.

1 ряд - во 2-ю петлю от крючка вяжем сс за заднюю стенку петли наборного ряда, вяжем сс до конца ряда.

2 ряд - Впп, разворачиваем вязание, в первый столбик предыдущего ряда за заднюю стенку вяжем соед.ссн, вяжем соед.ссн за заднюю стенку петли предыдущего ряда. Последний соед.ссн вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Далее ряды чередуются.

Лицевые ряды – сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда.

Изнаночные – соед.ссн за заднюю стенку петли предыдущего ряда.

Видео по вязанию основного узора:

https://www.youtube.com/watch?v=J_JY6Hk1FXI&feature=youtu.be



Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:

После того, как связан образец необходимо провести влажно-тепловую обработку (ВТО) – стирка и сушка. Затем производим замеры образца, сколько петель и рядов в 10 см.



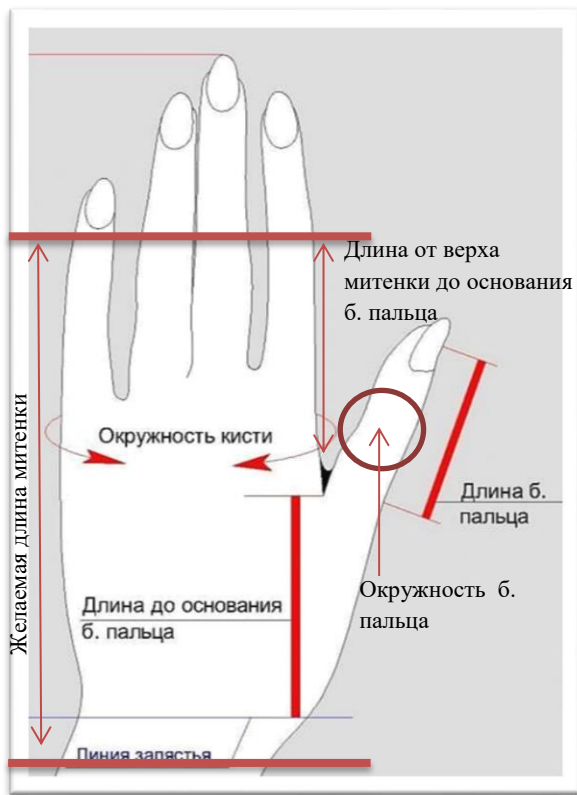
Моя плотность: 18 петель в 10 см, 21 ряд в 10 см.

Горизонтальная плотность: $18/10=1,8$ петля.

Вертикальная плотность: $21/10=2,1$ ряда.

Мерки:

Чтобы изделие село по руке и произвести расчеты по вязанию, необходимо снять мерки кисти. На рисунке ниже, показано как это сделать.



Мои мерки для вязания:

Окружность кисти - 18 см.

Желаемая длина митенки - 20 см.

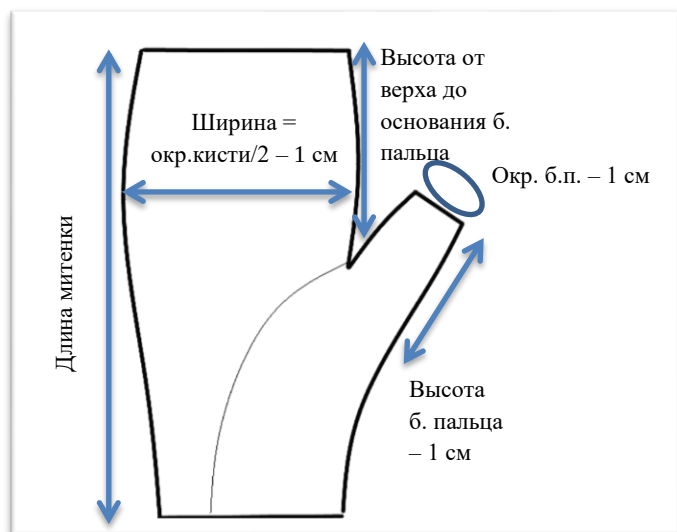
Длина от верха митенки до основания б. пальца - 8 см.

Длина б. пальца - 5 см.

Окружность б. пальца - 5,5 см.

Конструкция изделия и технический рисунок:

Митенки вяжутся по технике поперечного вязания единым полотном, формируя клин большого пальца с помощью укороченных рядов. Левая митенка вяжется сначала с лицевой ее части, затем формируется внутренняя: сначала большой палец, затем клин из укороченных ребер на необходимую ширину. Правая митенка вяжется сначала со внутренней стороны: укороченные ряды клина, затем палец. После этого формируется лицевая сторона. Сбоку митенка сшивается.



Расчеты:

1. Наборный ряд:

Высоте наборного ряда соответствует длина митенки. В моем случае, 20 см.
Выбранную высоту умножим на горизонтальную плотность, в моем случае:
 $20 * 1,8 = 36$ петель - длина наборного ряда.

2. Высота большого пальца:

От высоты большого пальца отнимем 1 см. В моем случае: $5 - 1 = 4$ см.
Умножим полученное значение на горизонтальную плотность, в моем случае:
 $4 * 1,8 = 7,2$ петель, округлим до целого по правилам математики, до 7 петель - высота б. пальца.

3. Высота от верха до основания б. пальца, высота от манжеты до основания б. пальца и высота манжеты:

Высота от верха до основания б. пальца, в моем случае, составляет 8 см.
Умножим значение на горизонтальную плотность, в моем случае:
 $8 * 1,8 = 14,4$ петель, округлим до целого по правилам математики, до 14 петель.
От высоты митенки отнимем высоту от верха до основания б. пальца.
В моем случае: $36 - 14 = 22$ петли.
Желаемая высота манжеты, в моем случае, составляет 6 см.

Умножим значение на горизонтальную плотность, в моем случае:
 $6 * 1,8 = 10,8$ петель, округлим до целого по правилам математики, до 11 петель.

4. Ширина митенки:

Ширина митенки рассчитывается по формуле: окружность кисти / 2 - 1 см. В моем случае:
 $18 / 2 - 1 = 8$ см - ширина митенки.

Полученное значение умножим на вертикальную плотность, в моем случае:
 $8 * 2,1 = 16,8$ ряда, округлим до ближайшего **четного** числа, до 16 рядов - ширина митенки.

Изделие вяжется с помощью укороченных рядов, которые формируют клин большого пальца и узор лицевой части - цепи. Поэтому, для упрощения расчетов, будем считать не ряды, а ребра.

1 ребро = 2 рядам (ряд идущий вверх и ряд идущий вниз).

Посчитаем общее количество ребер, поделив общее количество рядов ширины основания пополам, в моем случае:

$16 / 2 = 8$ ребер - ширина митенки.

Лицевая часть митинки должна составлять нечетное количество ребер. Поэтому увеличим или уменьшим количество ребер лицевой части до нечетного. В моем случае, уменьшено количество до 7. Ширина внутренней части остается по расчетам - 8 ребер.

5. Ширина б. пальца и количество ребер, формирующих клин б. пальца:

Ширина б.пальца расчитывается по формуле: окружность б. пальца - 1 см. В моем случае:
 $5,5 - 1 = 4,5$ см - ширина б. пальца.

Полученное значение умножим на вертикальную плотность, в моем случае:

$4,5 * 2,1 = 9,45$ рядов, округлим до ближайшего **четного** числа, до 10 рядов - ширина б. пальца.

Посчитаем общее количество ребер, поделив общее количество рядов ширины б. пальца пополам, в моем случае:

$10 / 2 = 5$ ребер - ширина б. пальца.

Ширина б. пальца = количеству укороченных ребер, формирующих клин большого пальца.

Шаг увеличения / уменьшения ребер клина - 2 петли.

6. Распределение ребер между цепями лицевой части:

Ширина лицевой части, в моем случае - 7 ребер.

Одна цепь = 2 ребрам основно узора.

Из ширины лицевой части отнимем ширину двух цепей. В моем случае: $7 - 4 = 3$ ребра.

До цепей должно быть связано на 1 ребро больше, чем после цепей.

Поэтому, в моем случае, до цепей необходимо связать 2 ребра и после цепей - 1 ребро.

Схема вязания левой митенки на основании расчетов:

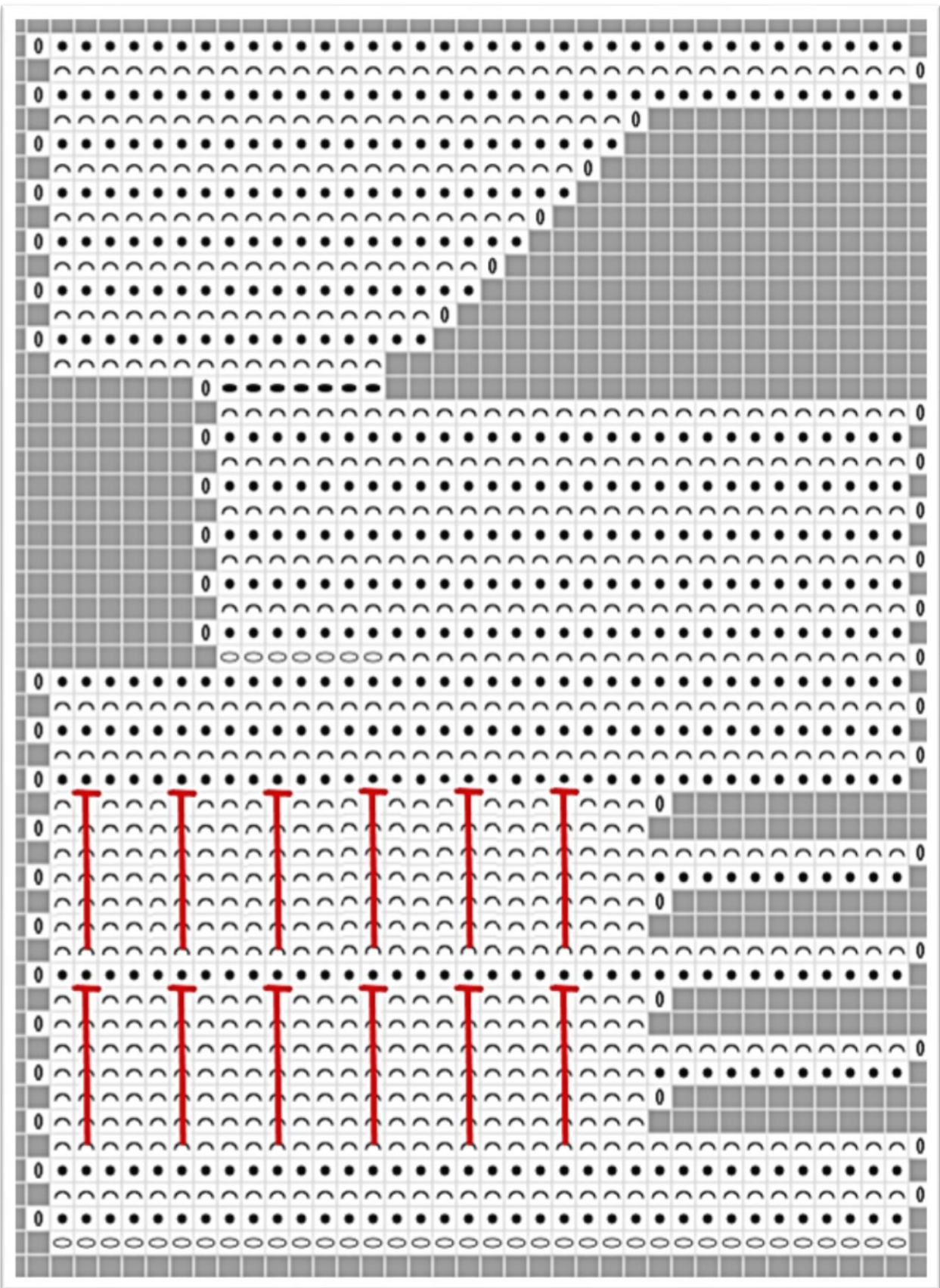
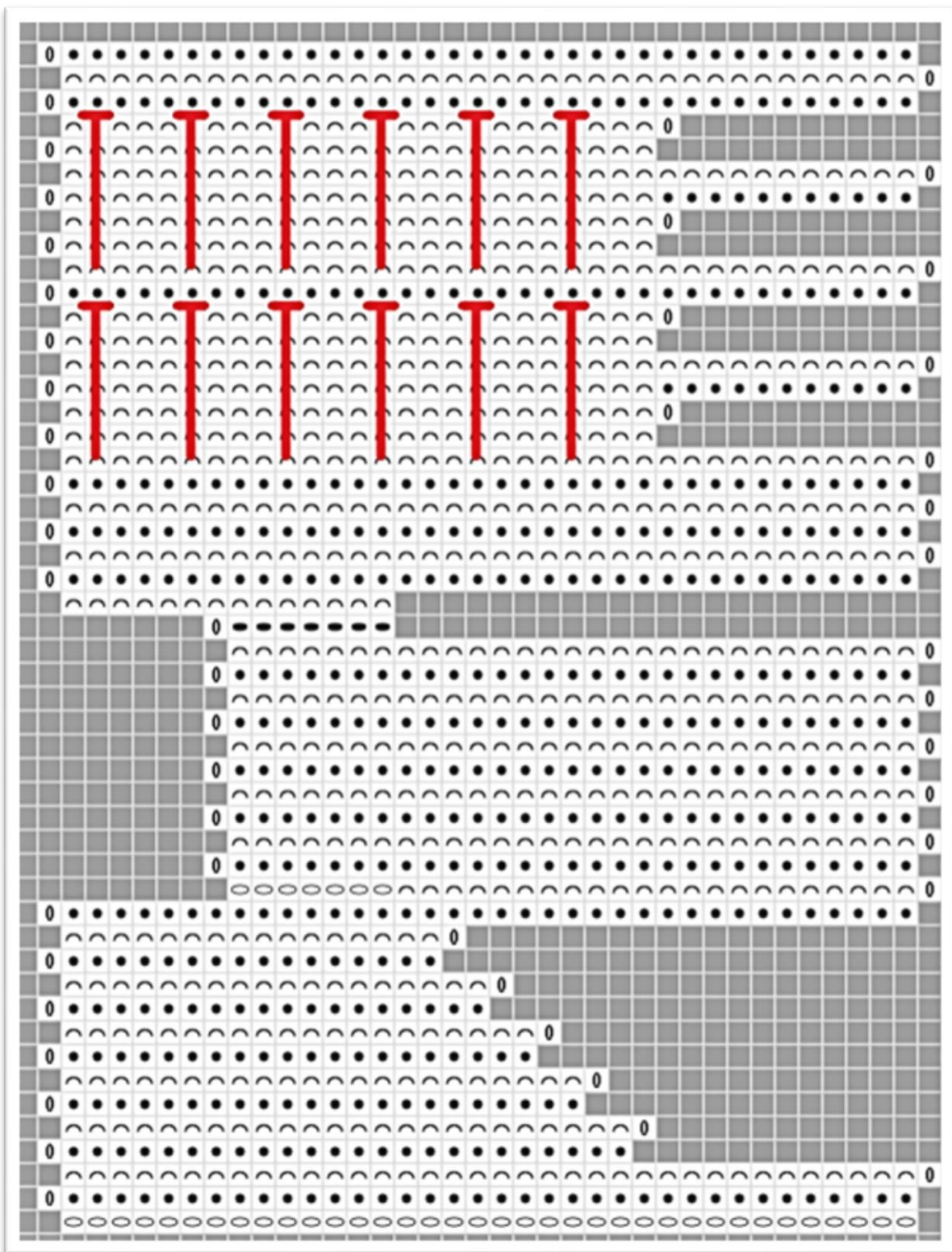


Схема вязания правой митенки на основании расчетов:



Процесс вязания, левая митенка:

Лицевая часть митенки

1 ребро:	<p>Набираем цепочку из вп, равную длине наборного ряда, в моем случае, 36 петель + 1 вп. (У вас свое количество вп)</p> <p>Цепочка вп является первым лицевым рядом! Следующий ряд изнаночный!</p> <p>Во вторую петлю от крючка вяжем соед.снн. Вяжем соед.сн до конца ряда. Всего, 36 соед.снн. – Первое ребро связанное по всей длине готово!</p>
	
2 ребро:	<p>Ребра до рисунка из цепей лицевой части.</p> <p>Далее вяжем необходимое количество ребер по расчетам, которое необходимо разместить до узора из цепей. В моем случае, 2 ребра вместе с первым. У вас свое количество ребер.</p>
	<p>Ребра до узора равны длине первого ребра. В моем случае:</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 сс.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.снн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.снн.</p>
3 ребро: (1 ребро соед.снн = 2 ребрам сс)	<p>Узор «цепи».</p> <p>После того, как связано нужное количество ребер до цепей, переходим к их формированию.</p> <p>Ширина одной цепи = 2 ребрам из соед.снн, которые от манжеты до верха заменяются на 4 ребра (7 рядов сс + 1 ряд соед.снн).</p> <p>Две цепи идут последовательно одна за другой.</p>
	<p>1-е заменяющее ребро.</p> <p>Вяжем ряд по всей высоте митенки из сс. В моем случае:</p> <p>Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда по всей высоте. Крайний сс вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, в моем случае, 36 сс.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. В моем случае, не довязываем до конца ряда 11 столбиков. Всего провязано, 25 сс.</p> <p>Видео по вязанию: Цепь митенки - YouTube</p>
<p>Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:</p> 	
	

	<p>2-е замещающее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс. Изаночного ряд вяжется по всей высоте митенки. До манжеты вяжем сс, по манжете соед.ссл.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соед.ссл до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс + 11 соед.ссл.</p> 
	<p>3-е заменяющее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс до конца ряда по всей высоте переда. Всего, 36 сс. Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Всего, 25 сс.</p> 
4 ребро: (1 ребро соед.ссл = 3 рядам сс + 1 соед.ссл)	<p>4-е замещающее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вывязываем цепь: 3 сс за заднюю стенку предыдущего ряда + 1 сс, провязанный под 1-ым замещающим ребро. Вяжем чередование до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 столбиков.</p> 
	<p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.ссл за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.ссл.</p> 

<p>5 ребро: (1 ребро соед.сст = 2 ребрам сст)</p>	<p>1-е заменяющее ребро. Вяжем ряд по всей высоте митенки из сст. В моем случае: Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сст за заднюю стенку до конца ряда по всей высоте. Крайний сст вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, в моем случае, 36 сст. Впп, разворачиваем вязание, вяжем сст за заднюю стенку петли до манжеты. В моем случае, не довязываем до конца ряда 11 столбиков. Всего провязано, 25 сст. 2-е замещающее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сст до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сст. Изнаночный ряд вяжется по всей высоте митенки. До манжеты вяжем сст, по манжете соед.сст. Впп, разворачиваем вязание, вяжем сст за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соед.сст до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сст + 11 соед.сст.</p>
<p>6 ребро: (1 ребро соед.сст = 3 рядам сст + 1 соед.сст)</p>	<p>3-е заменяющее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сст до конца ряда по всей высоте переда. Всего, 36 сст. Впп, разворачиваем вязание, вяжем сст за заднюю стенку петли до манжеты. Всего, 25 сст. 4-е замещающее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вывязываем цепь: 3 сст за заднюю стенку предыдущего ряда + 1 сст, провязанный под 1-ым замещающим ребро. Вяжем чередование до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 столбиков. Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сст за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.сст.</p>
<p>7 ребро:</p>	<p>Ребра после рисунка из цепей лицевой части. Далее вяжем необходимое количество ребер по расчетам, которое необходимо разместить после узора из цепей. В моем случае, 1 ребро. Количество ребер должно быть на 1 меньше количества ребер до цепей.</p> <p>Ребра после узора равны длине первого ребра. В моем случае: Впп, разворачиваем вязание, вяжем сст за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 сст. Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сст за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.сст.</p>



Лицевая часть левой митенки готова.

Внутренняя часть.

Сначала вяжется 1 ребро по всей высоте митенки. Затем формируется большой палец. После вывязывается внутренняя часть на нужную ширину с помощью укороченных ребер и завершается оставшимися ребрами по всей длине.

Нумерация ребер продолжается.

Первое ребро внутренней части вяжется по всей длине. В моем случае:

Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 сс.

Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сси за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.сси.

8 ребро:



Формирование большого пальца.

Данное ребро формирует большой палец. Лицевой ряд вяжем на высоту от манжеты до основания большого пальца, в моем случае 22 сс, затем делаем набор вп на высоту большого пальца, в моем случае, 7 вп.

Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку на высоту от манжеты до основания большого пальца и делаем набор вп на высоту большого пальца. В моем случае: 22 сс + 7 вп + 1 впп.

Без петель подъема, во вторую петлю от крючка вяжем соед.сси, вяжем соед.сси за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соед.сси.

Видео по вязанию: [Формирую большой палец - YouTube](#)

9 ребро:
(формирующее
большой
палец)

Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:



	<p>Последующие ребра вяжутся по всей высоте большого пальца на его ширину. В моем случае, ширина большого пальца 5 ребер.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 сс.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.ссл за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соед.ссл.</p>  <p>Ширина пальца готова. В следующем лицевом ряду соединим его две стороны.</p>
10 - 13 ребро: (на ширину большого пальца)	<p>Соединение пальца. Формирование клина из укороченных ребер.</p> <p>Весь последующий процесс вязания из укороченных ребер, чтобы не сбиться в нумерации ребер, будет относиться к последующему ребру после формирования пальца. В моем случае, к 14 ребру.</p> <p>В лицевом ряду после формирования пальца, необходимо соединить два края пальца и продолжить вязание ряда до самого верха.</p> <p>После этого формируются укороченные ребра в направлении к манжете, для формирования клина большого пальца. Количество укороченных ребер = количеству ребер ширины пальца. В моем случае, 5 укороченных ребер.</p> <p>После укороченных ребер формирующих клин, вяжем изнаночный ряд по всей высоте митенки из соед.ссл.</p> <p>Лицевой ряд вяжем сс до конца ряда на высоту большого пальца, затем соединяем два края большого пальца сс на его высоту и продолжаем вязание ряда на высоту митенки сс.</p> <p>В моем случае, лицевой ряд:</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 сс.</p> <p>Складываем большой палец пополам лицевой стороной внутрь. Соединяем два края с помощью сс на высоту большого пальца. В моем случае, соединение из 7 сс.</p> <p>После этого, продолжаем вязание ряда до верхней части митенки из сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 14 сс.</p> <p>Видео по вязанию: Соединяем два края пальца - YouTube</p>  <p>Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:</p>



Лицевой ряд готов.

Далее формируется клин к манжете из укороченных ребер.

1 ук. ребро = высоте от верха до основания большого пальца + 2 петли. В моем случае, 16 столбиков.

2 и последующие ребра длиннее предыдущего на 2 петли.

Всего, в моем случае, нужно связать 5 таких укороченных ребер.

1 ук. ребро:

Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед. ссн за заднюю стенку до основания б. пальца плюс 2 петли. В моем случае, 16 соед.ссн.

Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 16 сс.

Видео по вязанию: [Первое ук ребро клина - YouTube](#)



Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:



2 - 5 ук. ребро:

Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед. ссн за заднюю стенку до конца предыдущего ребра + 2 петли. В моем случае, 2-е ребро, 18 соед.ссн, 3-е – 20, 4-е – 22, 5-е – 24.

Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. В моем случае, 2-е ребро, 18 соед.ссн, 3-е – 20, 4-е – 22, 5-е – 24.

Видео по вязанию: [Ребро на увеличение клина - YouTube](#)



Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:



Клин готов. После него вяжем изнаночный ряд по всей высоте митенки. Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сст за заднюю стенку петли до конца предыдущего ребра, продолжаем вязание соед.сст по манжете. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.сст.



15 ребро: (оставшиеся ребра)	<p>Вяжем оставшиеся ребра по всей высоте митенки. В моем случае, остается провязать одно ребро, чтобы митенка стала нужной ширины внутри. В моем случае:</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку по всей высоте. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 сс.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.ссн.</p> 
------------------------------------	--

Складываем митенку пополам, лицевой стороной внутрь. Вводим крючок в петлю наборного ряда одного края, вводим крючок за заднюю стенку петли второго края, захватываем и выводим нить через все петли на крючке. Вяжем таким образом до конца ряда. Первый и последний столбик провязываем за обе стенки петли предыдущего ряда второго края.



Видео по сшиванию двух краев: [Сшиваем два края митенки - YouTube](#)



Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:

Обвязка:

Обвязем верхний край митенки с лицевой стороны сс.

Видео по обвязке: [Обвязка верхнего края митенки - YouTube](#)



Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:

Процесс вязания, правая митенка:

Внутренняя часть митенки.

Правая митенка вяжется в зеркальном направлении левой. Сначала клин, затем палец и лицевая часть.

Сначала вяжутся ребра по всей длине, в том же количестве, что вязали в конце левой митенки. В моем случае, 1 ребро по всей высоте.

1 ребро:	<p>Набираем цепочку из вп, равную длине наборного ряда, в моем случае, 36 петель + 1 вп. (У вас свое количество вп)</p> <p>Цепочка вп является первым лицевым рядом! Следующий ряд изнаночный!</p> <p>Во вторую петлю от крючка вяжем соед.сси. Вяжем соед.сси до конца ряда. Всего, 36 соед.сси. – Первое ребро связанное по всей длине готово!</p> 
----------	--

Формирование клина из укороченных ребер.

Весь последующий процесс вязания из укороченных ребер, чтобы не сбиться в нумерации ребер, будет относиться к последующему ребру после вязания ребер по всей высоте. В моем случае, к 2 ребру. Это ребро вяжется зеркально ребру из укороченных ребер левой митенки, в моем случае, 14-му ребру.

Лицевой ряд вяжем как обычно из сс до конца ряда.

После этого формируются укороченные ребра в направлении к манжете, для формирования клина большого пальца. Количество укороченных ребер = количеству ребер ширины пальца. В моем случае, 5 укороченных ребер.

После укороченных ребер формирующих клин, вяжем изнаночный ряд по всей высоте митенки из соед.сси.

2 ребро:	<p>Лицевой ряд вяжем сс до конца ряда на высоту манишки.</p> <p>В моем случае, лицевой ряд:</p> <p>Вп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 сс.</p> <p>Лицевой ряд готов.</p> <p>Далее формируется клин к манжете из укороченных ребер.</p> <p>1 ук. ребро = высоте 5-го ук. ребра левой манишки. В моем случае, 24 столбика.</p> <p>2 и последующие ребра короче предыдущего на 2 петли.</p> <p>Всего, в моем случае, нужно связать 5 таких укороченных ребер.</p> <p>1 ук. ребро:</p> <p>Вп, разворачиваем вязание, вяжем соед. сси за заднюю стенку до основания б. пальца плюс 2 петли. В моем случае, 24 соед.сси.</p> 
----------	---

Вп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 24 сс.

2 - 5 ук. ребро:

Вп, разворачиваем вязание, вяжем соед. сси за заднюю стенку до конца предыдущего ребра + 2 петли. В моем случае, 2-е ребро, 22 соед.сси, 3-е – 20, 4-е – 18, 5-е – 16.

	<p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. В моем случае, 2-е ребро, 22 соед.сст, 3-е – 20, 4-е – 18, 5-е – 16.</p> <p>Клин готов. После него вяжем изнаночный ряд по всей высоте митенки.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сст за заднюю стенку петли до конца предыдущего ряда, продолжаем вязание соед.сст по всем ук. ребрам и манжете. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.сст.</p> 
Формирование большого пальца.	
3 ребро: (формируюющее большой палец)	<p>Данное ребро формирует большой палец. Лицевой ряд вяжем на высоту от манжеты до основания большого пальца, в моем случае 22 сс, затем делаем набор вп на высоту большого пальца, в моем случае, 7 вп.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку на высоту от манжеты до основания большого пальца и делаем набор вп на высоту большого пальца. В моем случае: 22 сс + 7 вп + 1 впп.</p> <p>Без петель подъема, во вторую петлю от крючка вяжем соед.сст, вяжем соед.сст за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соед.сст.</p> 
4 - 7 ребро: (на ширину большого пальца)	<p>Последующие ребра вяжутся по всей высоте большого пальца на его ширину. В моем случае, ширина большого пальца 5 ребер.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 сс.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сст за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соед.сст.</p>  <p>Ширина пальца готова. В следующем лицевом ряду соединим его две стороны.</p>

Лицевой ряд вяжем сс до конца ряда на высоту большого пальца, затем соединяем два края большого пальца сс на его высоту и продолжаем вязание ряда на высоту митенки сс.

В моем случае, лицевой ряд:

Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 сс.



Складываем большой палец пополам лицевой стороной внутрь. Соединяем два края с помощью сс на высоту большого пальца. В моем случае, соединение из 7 сс.

8 ребро:



После этого, продолжаем вязание ряда до верхней части митенки из сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 14 сс.



Лицевой ряд готов.

	<p>Изнаночный ряд: Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сст за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.сст.</p>  <p>Внутренняя часть правой митенки готова.</p>
	<p>Лицевая часть правой митенки.</p> <p>Ребра до рисунка из цепей лицевой части.</p> <p>Далее вяжем необходимое количество ребер по расчетам, которое необходимо разместить до узора из цепей. В моем случае, 2 ребра. У вас свое количество ребер.</p> <p>Нумерация ребер продолжается.</p>
9 – 10 ребро:	<p>Данные ребра лицевой части вяжутся по всей длине. В моем случае:</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сст за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 сст.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.сст за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.сст.</p> 
	<p>Узор «цепи».</p> <p>После того, как связано нужное количество ребер до цепей, переходим к их формированию. Ширина одной цепи = 2 ребрами из соед.сст, которые от манжеты до верха заменяются на 4 ребра (7 рядов сст + 1 ряд соед.сст). Две цепи идут последовательно одна за другой.</p>
11 ребро: (1 ребро соед.сст = 2 ребрами сст)	<p>1-е заменяющее ребро.</p> <p>Вяжем ряд по всей высоте митенки из сст. В моем случае:</p> <p>Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сст за заднюю стенку до конца ряда по всей высоте. Крайний сст вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, в моем случае, 36 сст.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сст за заднюю стенку петли до манжеты. В моем случае, не довязываем до конца ряда 11 столбиков. Всего провязано, 25 сст.</p> <p>2-е замещающее ребро.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сст до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сст.</p>

	<p>Изнаночный ряд вяжется по всей высоте митенки. До манжеты вяжем сс, по манжете соед.с scn.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соед.с scn до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс + 11 соед.с scn.</p>
<p>12 ребро: (1 ребро соед.с scn = 3 рядам сс + 1 соед.с scn)</p>	<p>3-е заменяющее ребро.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс до конца ряда по всей высоте переда. Всего, 36 сс.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Всего, 25 сс.</p> <p>4-е замещающее ребро.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание. Вывязываем цепь: 3 сс за заднюю стенку предыдущего ряда + 1 сс, провязанный под 1-ым замещающим ребро. Вяжем чередование до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 столбиков.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.с scn за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.с scn.</p> 
<p>13 ребро: (1 ребро соед.с scn = 2 ребрам сс)</p>	<p>1-е заменяющее ребро.</p> <p>Вяжем ряд по всей высоте митенки из сс. В моем случае:</p> <p>Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда по всей высоте. Крайний сс вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, в моем случае, 36 сс.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. В моем случае, не довязываем до конца ряда 11 столбиков. Всего провязано, 25 сс.</p> <p>2-е замещающее ребро.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс.</p> <p>Изнаночный ряд вяжется по всей высоте митенки. До манжеты вяжем сс, по манжете соед.с scn.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соед.с scn до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс + 11 соед.с scn.</p>

<p>14 ребро: (1 ребро соед.ссн = 3 рядам сс + 1 соед.ссн)</p>	<p>3-е заменяющее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс до конца ряда по всей высоте переда. Всего, 36 сс. Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Всего, 25 сс. 4-е замещающее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вывязываем цепь: 3 сс за заднюю стенку предыдущего ряда + 1 сс, провязанный под 1-ым замещающим ребро. Вяжем чередование до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 столбиков. Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.ссн.</p> 
<p>15 ребро:</p>	<p>Ребра после узора равны длине первого ребра. В моем случае: Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 сс. Впп, разворачиваем вязание, вяжем соед.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соед.ссн.</p> 

Аналогично левой сшиваем и обвязываем правую митенку.

Прячем кончики, проводим ВТО, сушим на ровной поверхности в расправленном виде.
Изделие готово!



Я поздравляю Вас от всей души!

Вы держите в руках результат своей работы. Вы огромные молодцы, поскольку смогли связать изделие крючком!

И я благодарна, что Вы подарили такую возможность – научить Вас чему-то новому!
Спасибо!