

Мастер-класс по вязанию митенок
крючком

CHAINS

АВТОР - ТРИГУБ ЕКАТЕРИНА

© КА ТРИВ
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, соедин.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.

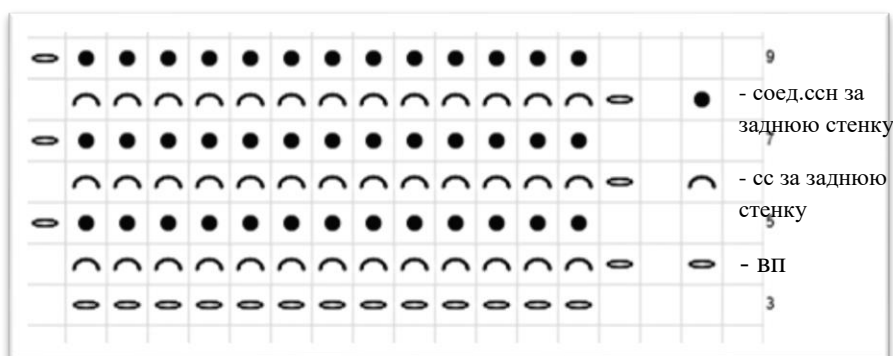


Материалы и инструменты:

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 соедин.ссн, вяжем соедин.ссн за заднюю стенку петли предыдущего ряда. Последний соедин.ссн вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Далее ряды чередуются.

Лицевые ряды – сс за заднюю стенку петли предыдущего ряда.

Изнаночные – соедин.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.



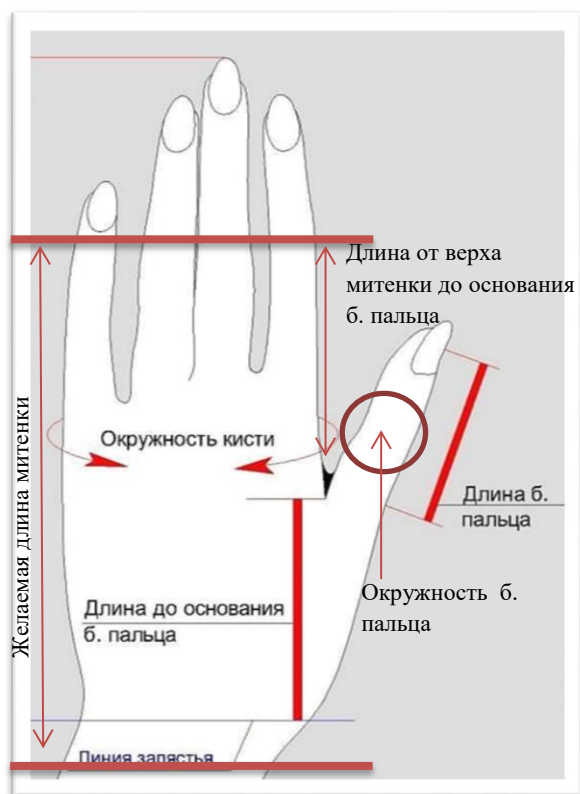
Моя плотность: 18 петель в 10 см, 21 ряд в 10 см.

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.

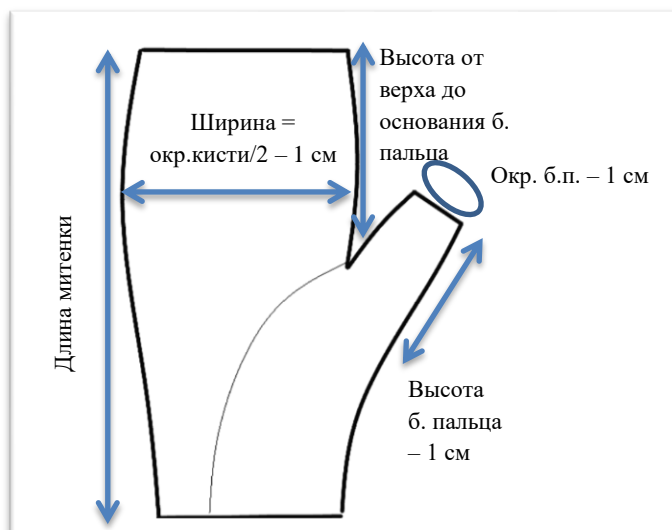
Длина от верха митенки до основания б. пальца – 8 см.

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:

$8 * 2,1 = 16,8$ рядов, 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 рассчитывается 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:

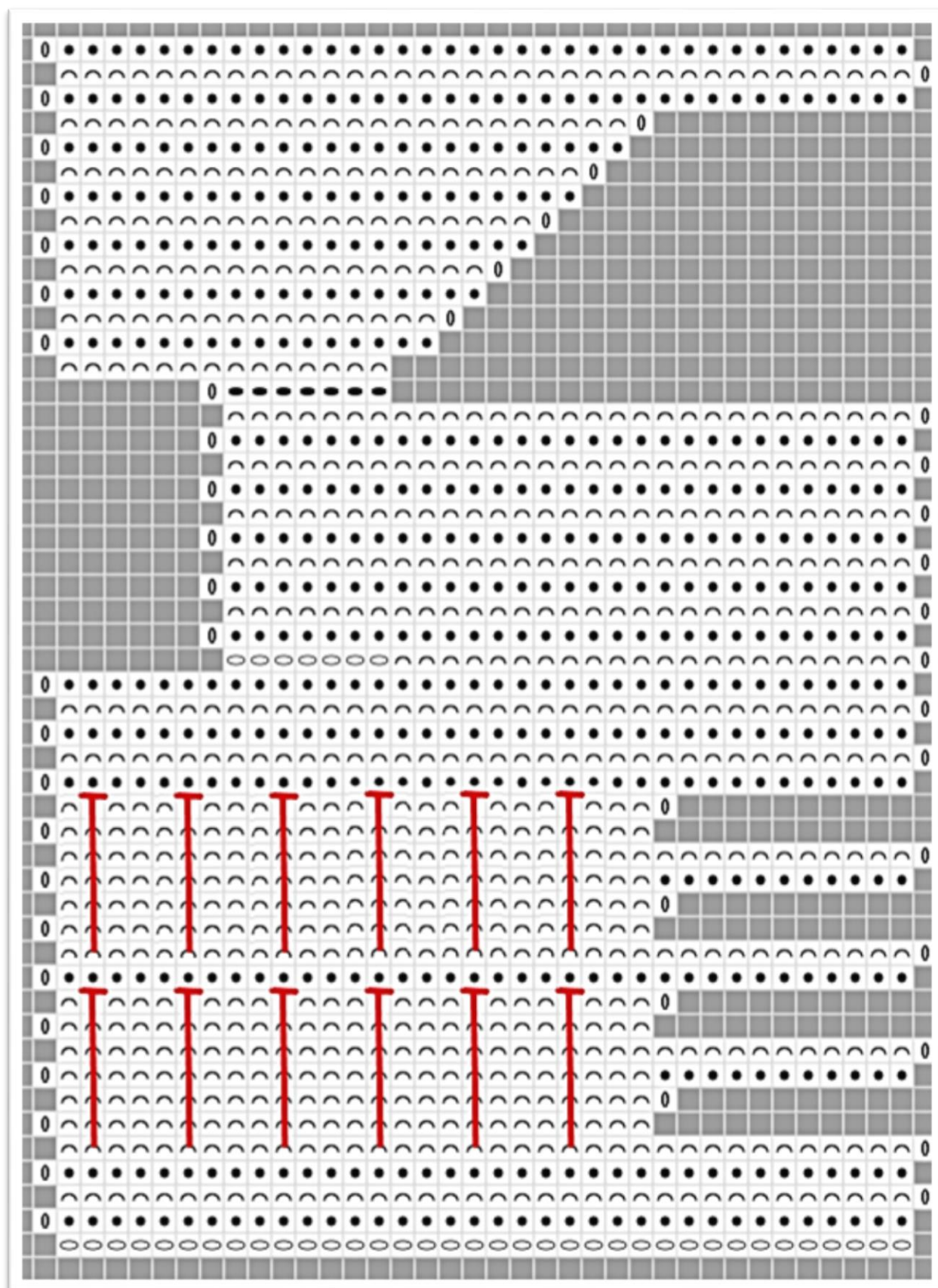
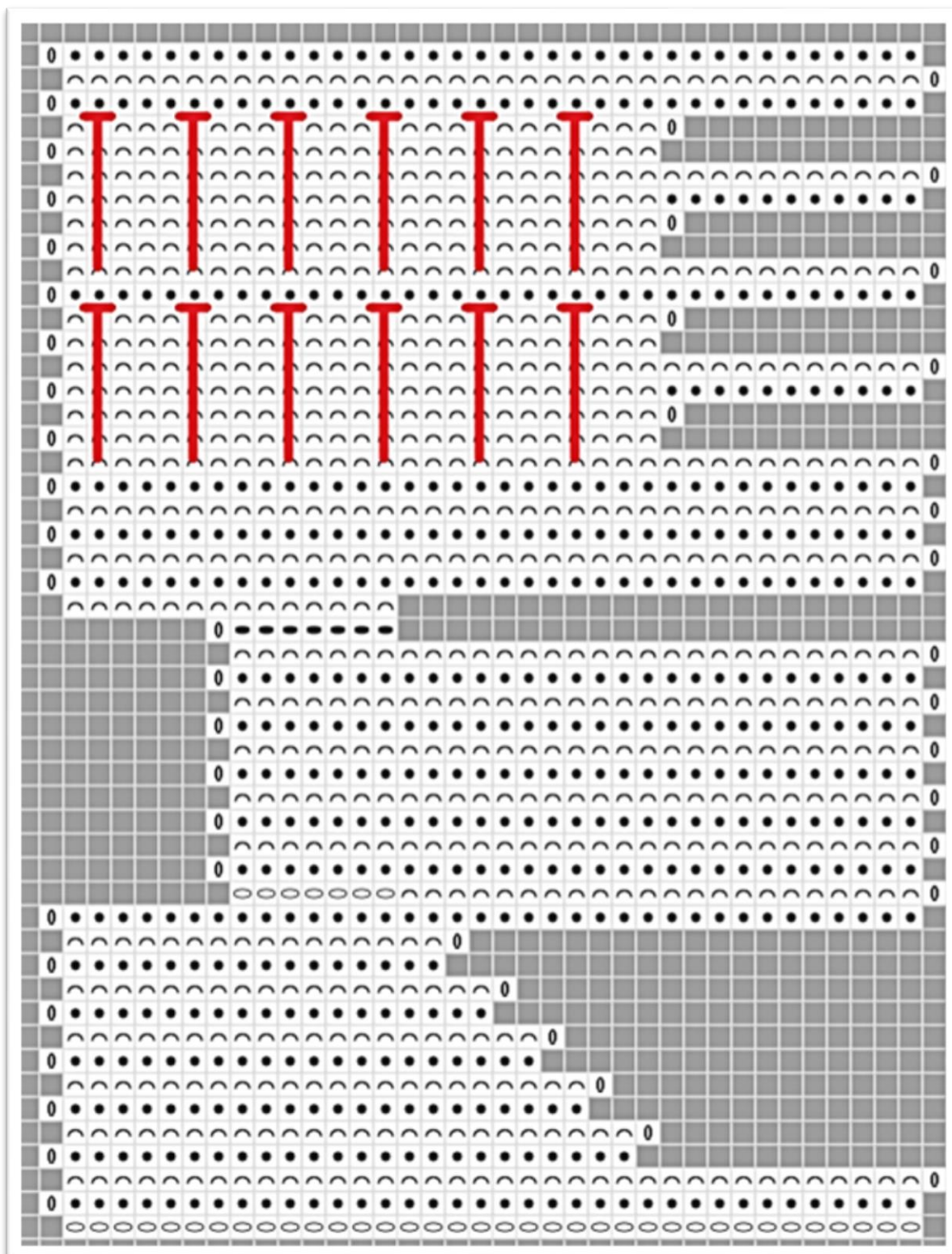










Схема вязания правой митенки на основании расчетов:




Процесс вязания, левая митенка:

Лицевая часть митенки

1 ребро:	<p>Набираем цепочку из вп, равную длине наборного ряда, в моем случае, 36 петель + 1 впп. (У вас свое количество вп)</p> <p>Цепочка вп является первым лицевым рядом! Следующий ряд изнаночный!</p> <p>Во вторую петлю от крючка вяжем соедин.ссн. Вяжем соедин.сс до конца ряда. Всего, 36 соедин.ссн. – Первое ребро связанное по всей длине готово!</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 вместе с первым. У вас свое количество ребер.</p>	
2 ребро:	<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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</p> 
<p>Узор «цепи».</p> <p>После того, как связано нужно количество ребер до цепей, переходим к их формированию. Ширина одной цепи = 2 ребрам из соедин.ссн, которые от манжеты до верха заменяются на 4 ребра (7 рядов сс + 1 ряд соедин.ссн).</p> <p>Две цепи идут последовательно одна за другой.</p>	
3 ребро: (1 ребро соедин.ссн = 2 ребрам сс)	<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. Изнаночный ряд вяжется по всей высоте митенки. До манжеты вяжем сс, по манжете соедин.ссн. Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соедин.ссн до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс + 11 соедин.ссн.</p> 
<p>4 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.</p>  <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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</p> 

<p>5 ребро: (1 ребро соед.ссн = 2 ребрам сс)</p>	<p>1-е заменяющее ребро. Вяжем ряд по всей высоте митенки из сс. В моем случае: 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. 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. 2-е замещающее ребро. Впп, разворачиваем вязание. Вяжем сс до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс. Изнаночный ряд вяжется по всей высоте митенки. До манжеты вяжем сс, по манжете соедин.ссн. Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соедин.ссн до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс + 11 соедин.ссн.</p>
<p>6 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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</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>7 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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</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.

8 ребро:

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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.



Формирование большого пальца.

9 ребро:
(формирующее
большой
палец)

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 соедин.ссн, вяжем соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соедин.ссн.

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



Наведите камеру телефона на QR-код для просмотра видео:



<p>10 - 13 ребро: (на ширину большого пальца)</p>	<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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соедин.ссн.</p>  <p>Ширина пальца готова. В следующем лицевом ряду соединим его две стороны.</p>
<p>Соединение пальца. Формирование клина из укороченных ребер.</p> <p><i>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.</i></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 соедин.ссн.</p>	
<p>14 ребро:</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 соедин. ссн за заднюю стенку до основания б. пальца плюс 2 петли. В моем случае, 16 соедин.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 соедин. ссн за заднюю стенку до конца предыдущего ребра + 2 петли. В моем случае, 2-е ребро, 18 соедин.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 соедин.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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца предыдущего ребра, продолжаем вязание соедин.ссн по манжете. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.



<p>15 ребро: (оставшиеся ребра)</p>	<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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.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:

Обвяжем 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:

Набираем цепочку из вп, равную длине наборного ряда, в моем случае, 36 петель + 1 впп. (У вас свое количество вп)

Цепочка вп является первым лицевым рядом! Следующий ряд изнаночный!

Во вторую петлю от крючка вяжем соедин.ссн. Вяжем соедин.сс до конца ряда. Всего, 36 соедин.ссн. – Первое ребро связанное по всей длине готово!



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 соедин.ссн.

2 ребро:

Лицевой ряд вяжем сс до конца ряда на высоту манишки.

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, 36 сс.

Лицевой ряд готов.

Далее формируется клин к манжете из укороченных ребер.

1 ук. ребро = высоте 5-го ук. ребра левой манишки. В моем случае, 24 столбика.

2 и последующие ребра короче предыдущего на 2 петли.

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

1 ук. ребро:




Впп, разворачиваем вязание, вяжем соедин. ссн за заднюю стенку до основания б. пальца плюс 2 петли. В моем случае, 24 соедин.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, 24 сс.

2 - 5 ук. ребро:

Впп, разворачиваем вязание, вяжем соедин. ссн за заднюю стенку до конца предыдущего ребра + 2 петли. В моем случае, 2-е ребро, 22 соедин.ссн, 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 соедин.ссн, 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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца предыдущего ребра, продолжаем вязание соедин.ссн по всем ук. ребрам и манжете. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</p> 
Формирование большого пальца.	
3 ребро: (формирующее 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 соедин.ссн, вяжем соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соедин.ссн.</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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 29 соедин.ссн.</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 соедин.ссн за заднюю стенку до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</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: 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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</p> 
<p>Узор «цепи».</p> <p>После того, как связано нужно количество ребер до цепей, переходим к их формированию.</p> <p>Ширина одной цепи = 2 ребрам из соедин.ссн, которые от манжеты до верха заменяются на 4 ребра (7 рядов сс + 1 ряд соедин.ссн). Две цепи идут последовательно одна за другой.</p>	
11 ребро: (1 ребро соед.ссн = 2 ребрам сс)	<p>1-е заменяющее ребро.</p> <p>Вяжем ряд по всей высоте митенки из сс. В моем случае: 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 соедин.ссн.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соедин.ссн до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс + 11 соедин.ссн.</p>
<p>12 ребро: (1 ребро соед.ссн = 3 рядам сс + 1 соед.ссн)</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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</p> 
<p>13 ребро: (1 ребро соед.ссн = 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 соедин.ссн.</p> <p>Впп, разворачиваем вязание, вяжем сс за заднюю стенку петли до манжеты. Манжету вяжем с помощью соедин.ссн до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 25 сс + 11 соедин.ссн.</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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.ссн.</p> 
<p><i>Ребра после рисунка из цепей лицевой части.</i></p> <p>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>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 соедин.ссн за заднюю стенку петли до конца ряда. Крайний столбик вяжем за обе стенки петли предыдущего ряда. Всего, 36 соедин.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!