



***Мастер-класс предназначен только для личного пользования.  
Запрещено копировать материалы частично или полностью.  
Запрещено перепродавать мастер-класс в коммерческих целях.***

## **Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с содержанием мастер-класса.**

*На все сложные моменты в мастер-классе добавлены ссылки на подробные видео, фотографии и текстовое пояснение.*

*Для просмотра видео в распечатанном варианте удобно воспользоваться приложением “Сканер QR и штрих кодов” (QR-код расположен рядом с ссылкой на видео).*

## **Содержание**

1. Необходимые материалы	2
2. Выбор пряжи. Расход. Плотность вязания	3
3. Определение размера. Условные обозначения и сокращения	4
4. Приемы вязания	5
5. Пояснение к ростку	6
6. Проектный лист	15
7. Порядок работы	16
8. Размер 74-80	17
9. Размер 80-86	24
10. Размер 86-92	31
11. Размер 92-98	38
12. Размер 98-104	45
13. Размер 104-110	52
14. Размер 110-116	59
15. Размер 116-122	68
16. Размер 122-128	73
17. Размер 128-134	80
18. Размер 134-140	87
19. Вышивка. Рекомендации. Шаблоны	94
20. ВТО 2	100

## **Нам понадобится**

- ❖ Пряжа
- ❖ Пряжа дополнительного цвета для вязания рюши
- ❖ Круговые спицы на леске 40-60 см 4 мм
- ❖ Чулочные спицы или круговые спицы на леске 80 см 4 мм для вязания рукавов
- ❖ Крючок № 4
- ❖ Маркеры 8 шт
- ❖ Ножницы
- ❖ Трикотажная игла
- ❖ Сантиметровая лента
- ❖ Доп. нить контрастного цвета
- ❖ Пуговицы 5-6 шт (размер 15-18 мм)

## Для вышивки на изделии

- ❖ флизелин для вышивки (водорастворимый или клеевой)
- ❖ дублерин клеевой (опционально)
- ❖ пяльца
- ❖ мулине или основная пряжа других цветов
- ❖ иглы для вышивания, игла для бисера (опционально)

## Выбор пряжи

### Оригинальная пряжа:

*DROPS COTTON MERINO (110/50) , INFINITY design COTTON MERINO (105/50)*

Оригинальную пряжу можно заменить на любую похожую по метражу или на ту, которая подойдет для данной в мастер-классе плотности.

### В тесте участвовали следующие варианты пряжи:

*LANA GATTO MERINOCOT 125/50* (состав 53 % меринос, 47 % хлопок),

*SANDNES GARN DUO 124/50* (состав 55 % меринос, 45 % хлопок).

*LANA GATTO SUPER SOFT 125/50* (100% меринос), ангора, пух норки 350/50 в две нити, бобинные смесовки.

Магазин [lana\\_yarn](#) предоставляет скидку 5 % на пряжу из ассортимента магазина по промокоду LANA5.

## Приблизительный расход оригинальной пряжи

размер	74/80	86/92/98	104/110	116/122	128/134	140
расход	4 мотка основного цвета+1 на рюшу	5 мотков основного цвета+1 на рюшу	6 мотков основного цвета+1 на рюшу	7 мотков основного цвета+1 на рюшу	8 мотков основного цвета+1,5 на рюшу	9 мотков основного цвета+1,5 на рюшу

## Плотность вязания

### 22 петли / 27-28 рядов 10x10 см

Для того чтобы рассчитать Вашу плотность в лицевой глади (лицевые ряды провязываются лицевыми петлями, изнаночные ряды провязываются изнаночными петлями), на спицы 4 мм набираем 30 петель и вяжем в высоту 35 рядов. Проводим ВТО и сушим образец, только после этого снимаем петельную пробу.

Ваша плотность может отличаться от моей, в этом случае поменяйте спицы на больший или меньший размер и свяжите еще один образец.

В случае, когда в Вашем образце петель получилось меньше, чем у меня, возьмите спицы меньшего размера. Если же в Вашем образце петель больше, тогда возьмите спицы большего размера.

## Определяемся с размером

При выборе размера изделия, рекомендую снять мерки с ребёнка. Ниже приведена сводная таблица со средними значениями в соответствии с возрастом.

Главным ориентиром при выборе размера будет служить мерка **обхвата груди и рост ребенка**. Изделие не является первым слоем одежды и предполагает достаточную свободу облегания для комфортной эксплуатации изделия. Если рост ребенка не соответствует обхвату груди (то есть данные таблицы 1 сильно разнятся с параметрами Вашего ребенка), то при выборе схемы ростка ориентируемся на **обхват груди** Вашего ребенка. Остальные параметры в этом случае (длина РЛ, длина изделия, длина рукава) определяем **по росту**.

Таблица № 1 Определение размера

Размер/рост	Обхват груди (см)
74-80	46-48
80-86	48-50
86-92	50-52
92-98	52-54
98-104	54-56
104-110	56-58
110-116	58-60
116-122	60-62
122-128	62-66
128-134	66-68
134-140	69-72

## Условные обозначения и сокращения

**лиц. п.** - лицевая петля;

**изн. п.** - изнаночная петля;

**лиц. р.** - лицевой ряд;

**изн. р.** - изнаночный ряд;

**МНР** - маркер начала ряда;

**РЛ** - регланная линия;

**1 и 3 РЛ** - меняем первую и вторую петли РЛ местами, таким образом, чтобы вторая петля располагалась поверх первой. Провязываем сначала вторую петлю, затем первую;

**2 и 4 РЛ** - меняем первую и вторую петли РЛ местами, таким образом, чтобы вторая петля располагалась под первой. Провязываем сначала вторую петлю, затем первую;

**ТР** - точка разворота;

**ПП** - петли планки:

В лицевом ряду в начале и в конце ряда все 7 петель планки провязываются лицевыми;

В изнаночном ряду в начале ряда первые 4 петли переснимаем с левой спицы на правую не провязывая (рабочая нить перед работой), оставшиеся 3 петли провязываем изнаночными. В конце ряда первые 3 петли провязываем изнаночными, оставшиеся 4 петли переснимаем не провязывая;

**ПР** - петля разворота:

в изнаночном ряду - переснять петлю с левой спицы на правую, не провязывая, и “задвоить” петлю, подтягивая рабочую нить движением спереди назад;

в лицевом ряду - переснять петлю с левой спицы на правую, не провязывая, и “задвоить” петлю, подтягивая рабочую нить движением сзади наперед;

**!!!** См. видео в разделе “Пояснение к ростку”;

**НС** - накид на себя (обратный накид);

**НОС** - накид от себя (прямой накид);

**!!!** Накиды в изнаночных рядах провязываются изнаночными скрещенными;

**Спл** - провязать сдвоенную лицевую петлю лицевой;

**Спи** - провязать сдвоенную изнаночную петлю изнаночной;

**2ВЛП** - две вместе лицевой с наклоном вправо;

**2ВЛЛ** - две вместе лицевой с наклоном влево.

## Приемы вязания

Провязывание сдвоенной петли в лицевом ряду



[Провязывание сдвоенной петли в лицевом ряду](#)

Провязывание сдвоенной петли в изнаночном ряду



[Провязывание сдвоенной петли в изнаночном ряду](#)

Провязывание 1 и 3 регланных линий

[1 и 3 регланные линии](#)



Провязывание 2 и 4 регланных линий

[2 и 4 регланные линии](#)



Три петли вместе лицевой

[3 петли вместе лицевой](#)



Укороченный ряд в конце лицевого ряда

[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)



Укороченный ряд в конце изнаночного ряда

[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)



Формирование отверстия для пуговицы

[Формирование отверстия для пуговицы](#)



Две вместе лицевой с наклоном влево

[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



Две вместе лицевой с наклоном вправо

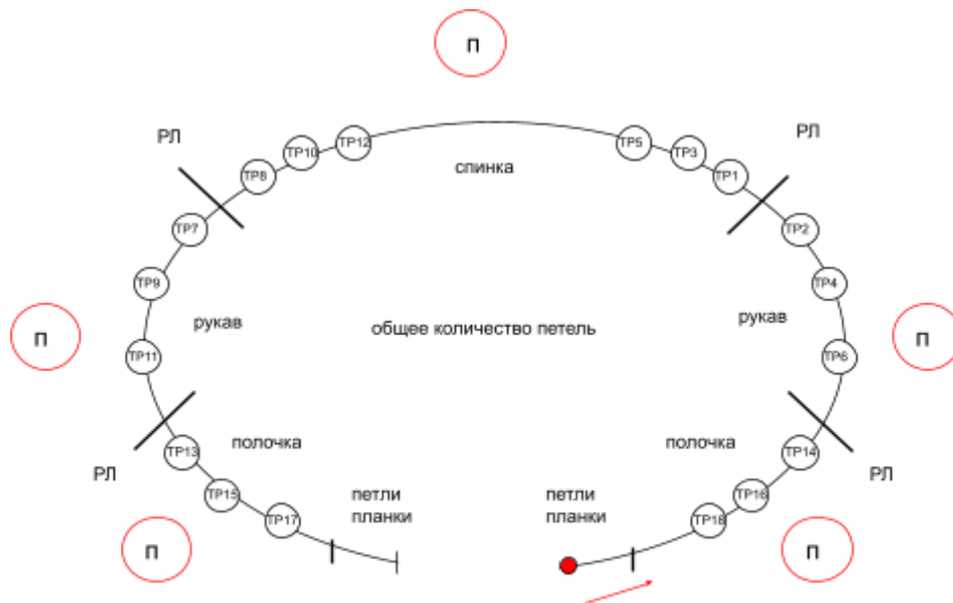
[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)



## Пояснение к ростку

После того, как в установочном (изнаночном) ряду расставлены маркеры согласно схеме Вашего размера, приступаем к вязанию ростка.

Росток вяжется для комфортной посадки изделия на ребенка. Вывязывая росток с помощью укороченных рядов, мы удлиняем спинку нашего изделия по отношению к переду .



→ *лицевой ряд*

→ *изнаночный ряд*

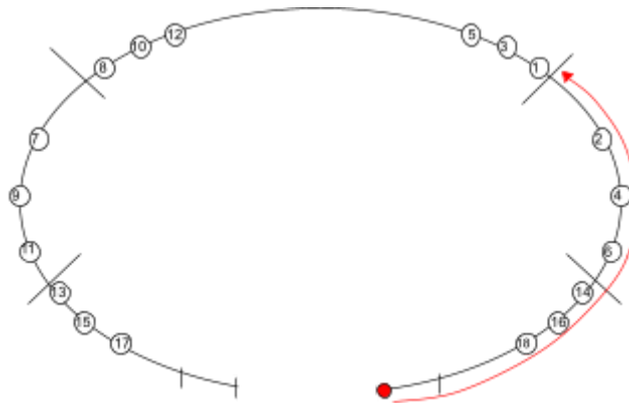
РЛ *регланная линия*

● *начало ряда*

⊙ *точка разворота*

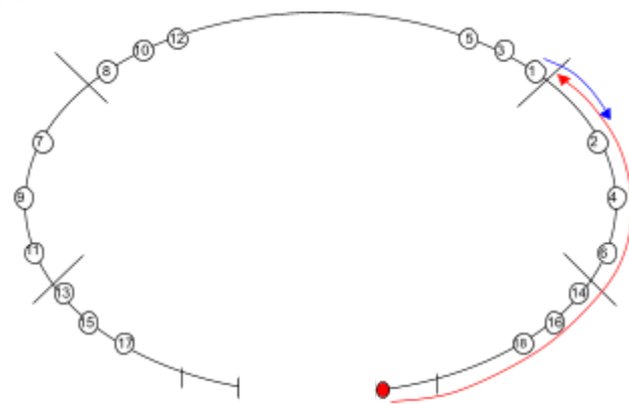
⊙ *итоговое количество петель после вывязывания ростка*

1 лицевой ряд



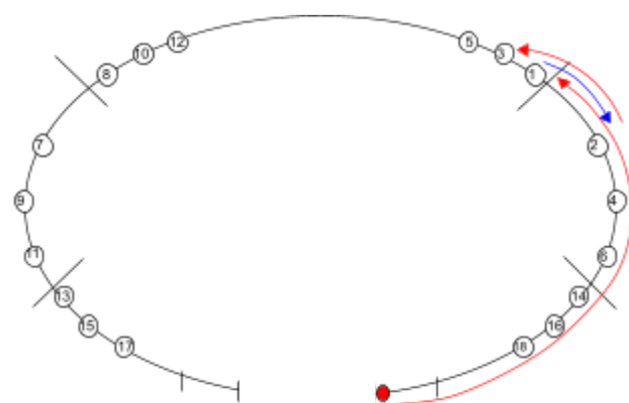
[Росток. 1 ряд](#)

2 изнаночный ряд



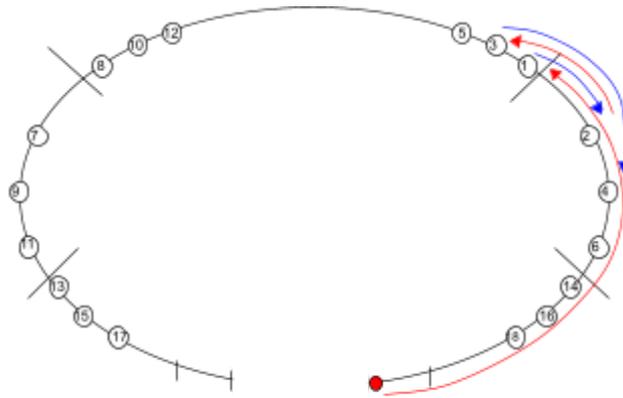
[Росток. 2 ряд](#)

3 лицевой ряд

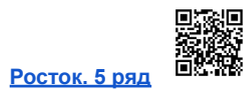
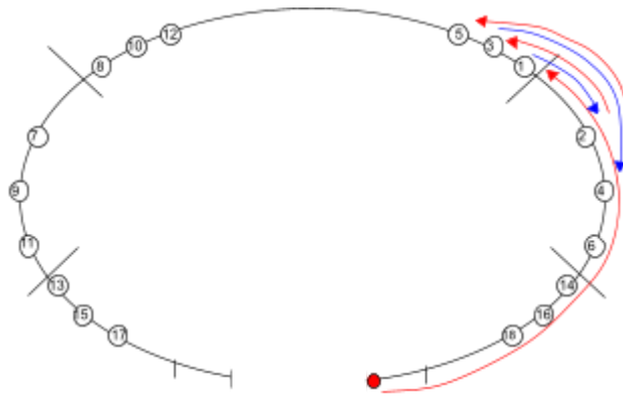


[Росток. 3 ряд](#)

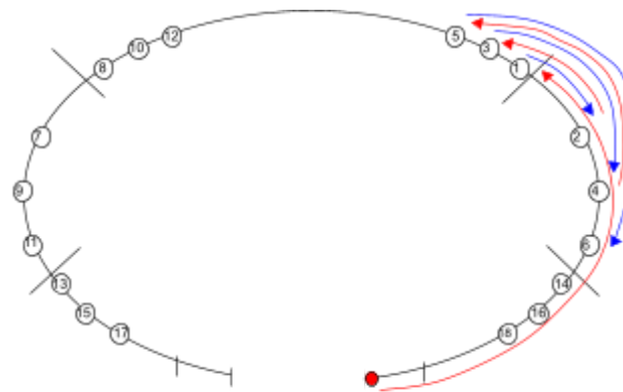
4 изнаночный ряд



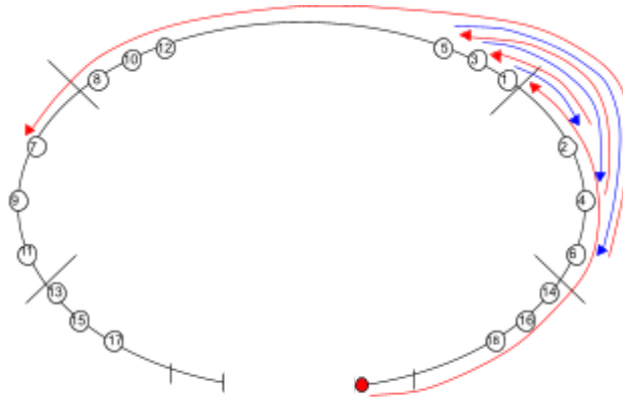
5 лицевой ряд



6 изнаночный ряд

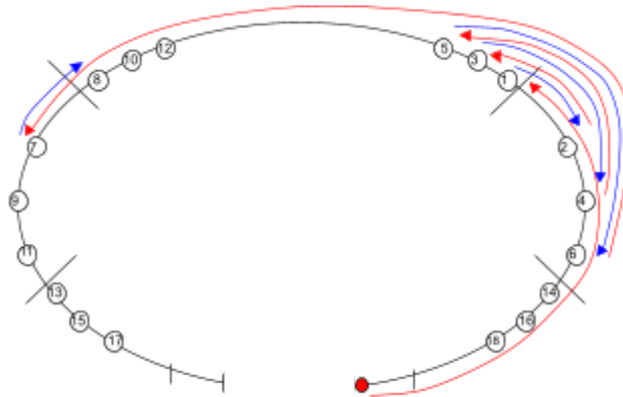


7 лицевой ряд



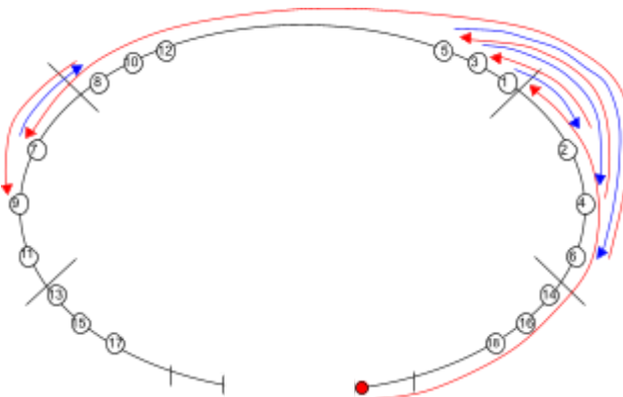
[Росток. 7 ряд](#)

8 изнаночный ряд



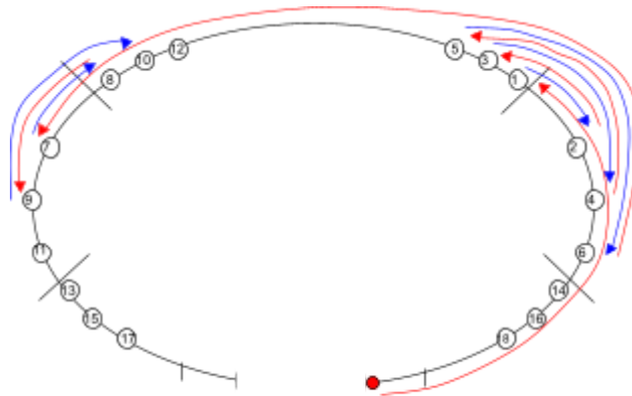
[Росток. 8 ряд](#)

9 лицевой ряд



[Росток. 9 ряд](#)

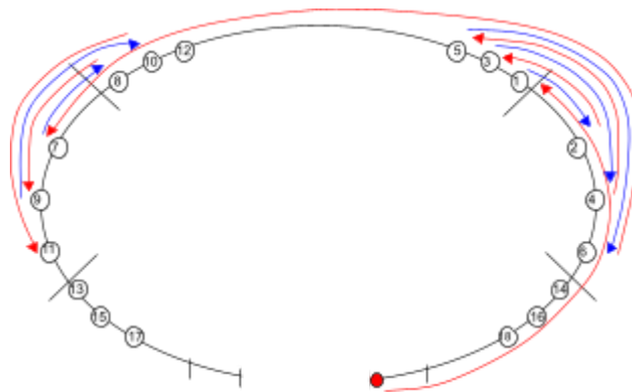
10 изнаночный ряд



[Росток. 10 ряд](#)



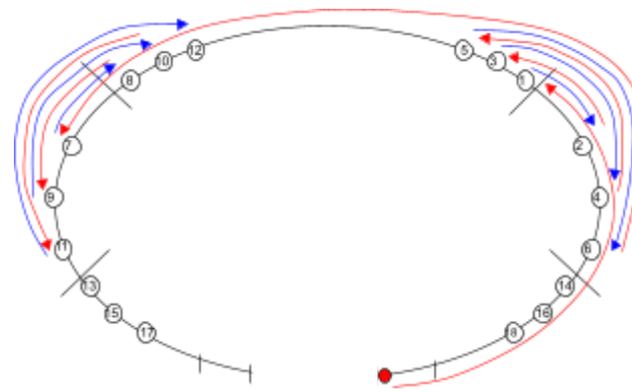
11 лицевой ряд



[Росток. 11 ряд](#)



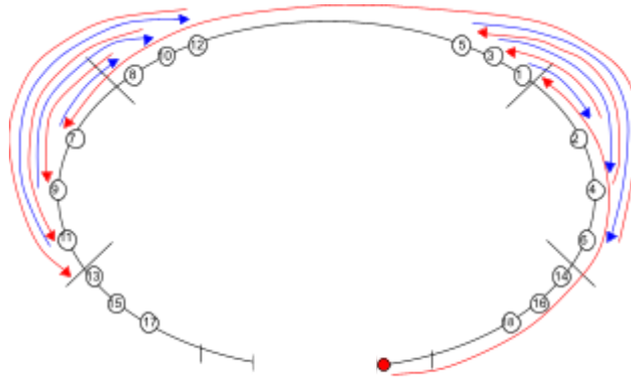
12 изнаночный ряд



[Росток. 12 ряд](#)

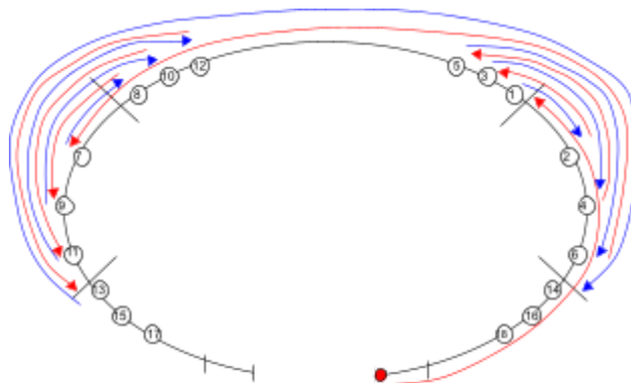


13 лицевой ряд



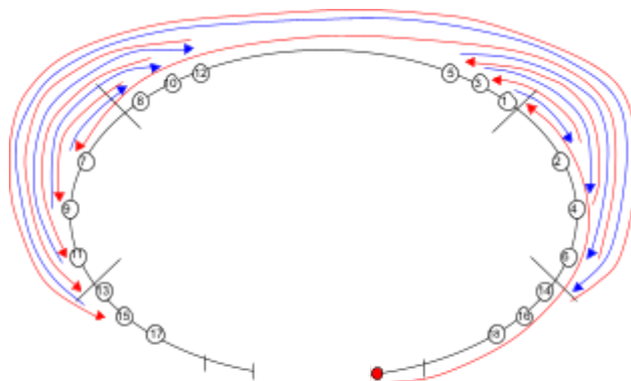
[Росток. 13 ряд](#)

14 изнаночный ряд



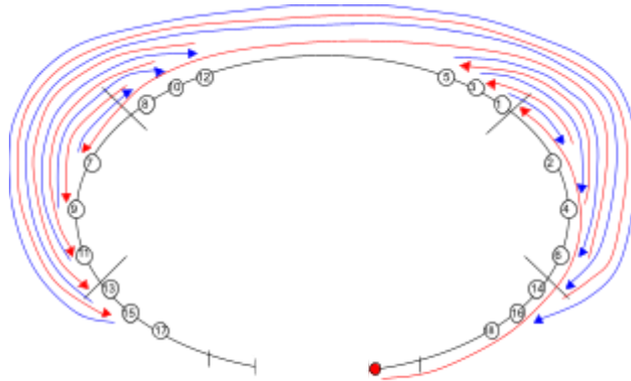
[Росток. 14 ряд](#)

15 лицевой ряд



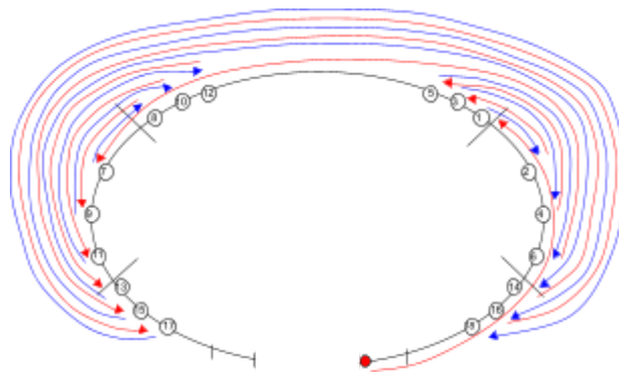
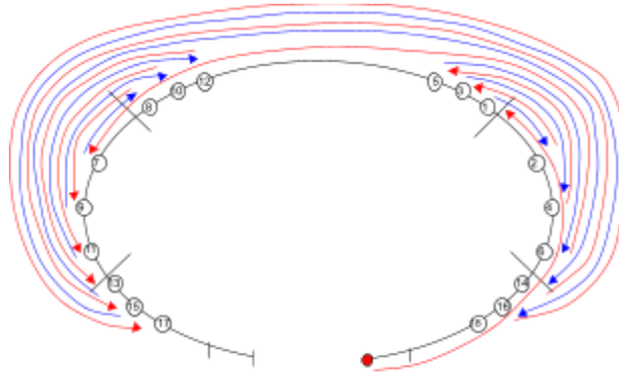
[Росток. 15 ряд](#)

### 16 изнаночный ряд



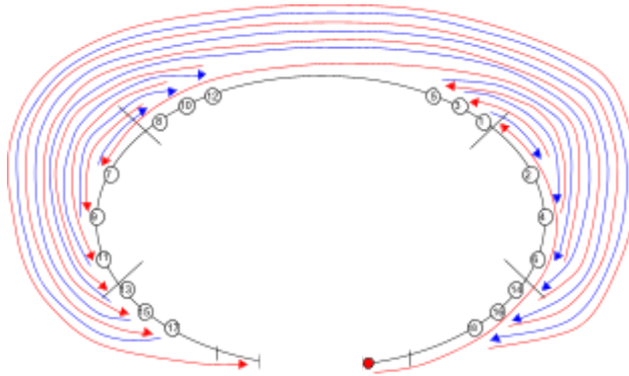
[Росток. 16 ряд](#)

### 17 лицевой ряд и 18 изнаночный ряд



[Росток.17 и 18 ряды](#)

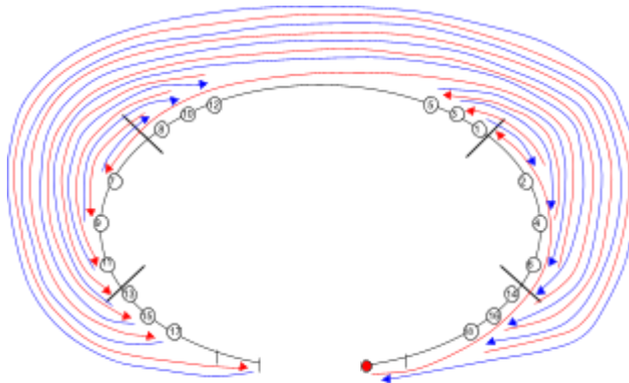
19 лицевой ряд



[Росток. 19 ряд](#)



20 изнаночный ряд



[Росток. 20 ряд](#)



## Проектный лист

Изделие: \_\_\_\_\_

Пряжа: \_\_\_\_\_ Плотность: \_\_\_\_\_

№ Спиц: \_\_\_\_\_

Расход: \_\_\_\_\_

Образец до ВТО в  
10 см.: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Образец после ВТО в  
10 см.: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

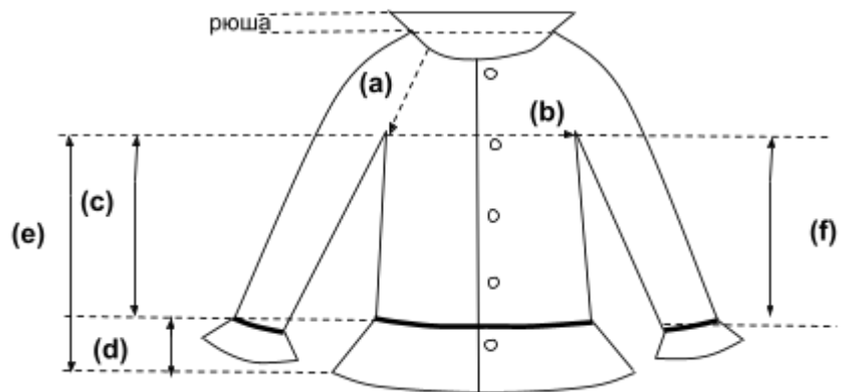
Мерки:

Рост: \_\_\_\_\_

Обхват груди: \_\_\_\_\_

Выбранный размер: \_\_\_\_\_

Технический рисунок



длина регланной линии <b>(a)</b>	
ширина изделия от подреза до подреза <b>(b)</b>	
длина изделия от подреза до рюши <b>(c)</b>	
длина рюши <b>(d)</b>	
общая длина от подреза <b>(e)</b>	
длина рукава от подреза <b>(f)</b>	

## Порядок работы

Изделие вяжется сверху вниз единым полотном без швов.

1. Рюша
2. Росток
3. Кокетка
4. Распределение петель на перед, спинку, рукава. Формирование подрезов
5. Тело изделия
6. Оформление горловины
7. Рукава
8. ВТО 1
9. Вышивка
10. ВТО 2

**Таблица № 2 Сводная таблица по параметрам изделия**

Размер	обхват груди, см	регланная линия, см	длина от подреза до баски +длина баски, см	длина рукава от подреза, см	ширина изделия в сложенном виде, см
74-80	46-48	12-13	12-13 + 7	18-19	28-30
80-86	48-50	13-13,5	13-14 + 7	19-20	30-31
86-92	50-52	13,5-14	14-15 +7	21-22	31-32
92-98	52-54	14-15	15-16 + 7	23-24	32-33
98-104	54-56	15-16	16-17 + 7	25-26	33-34
104-110	56-58	16-17	18-19 + 9	27-29	34-35
110-116	58-60	17-17,5	20-21 + 9	30-31	35-36
116-122	60-62	17,5-18	21-22 + 9	31-32	36-37
122-128	62-66	18,5-19	22-23 + 9	32-34	37-38
128-134	66-68	19-20	23-24 + 10	34-35	38-40
134-140	69-72	20-21	24-25 + 10	36-37	40-42

## Размер 74-80

### Вязание рюши.

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 183 петли. Вяжем 7(9) рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 7 (9) рядов, в 8 (10) ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 61 петля. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 75+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 75 петель, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

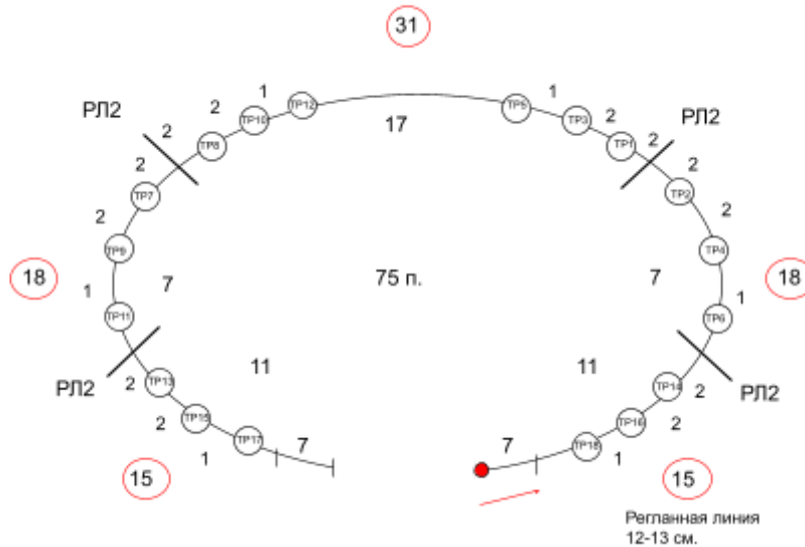


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 11 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 12 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 12 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 25 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 27 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 27 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 29 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 29 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 6 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 15 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 31 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 6 изн. п., ПП.

**Итого: 119 петель.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

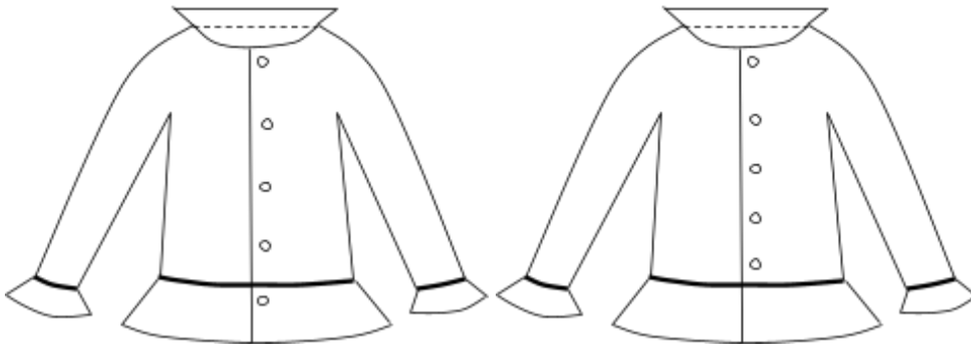


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

**Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.**



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6, 25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 74-80 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 28-29 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



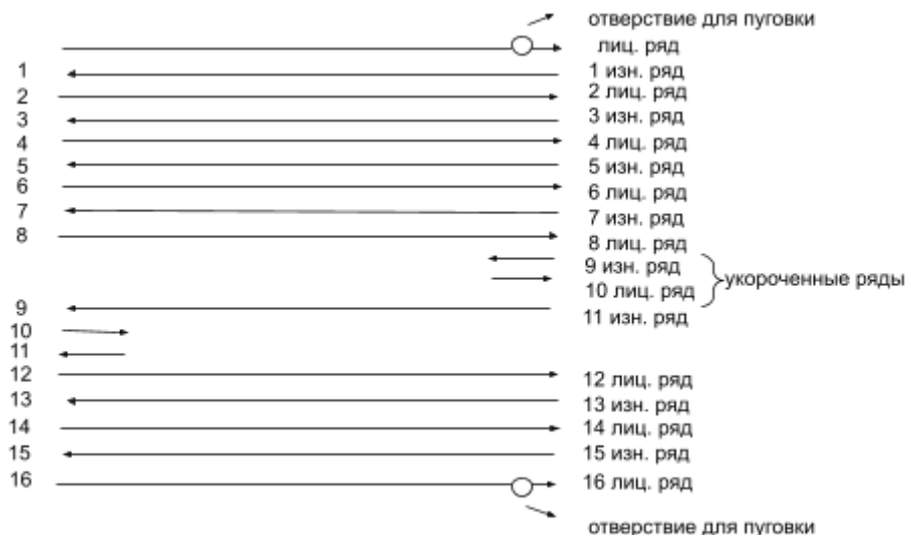
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.

РЛ при росте 74-80 см составляет ориентировочно 12-13 см.



### Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



#### [Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 12-13 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 7 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

### Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

### Обратите внимание !!!

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



#### [Горизонтальный узор. 1 ряд](#)

[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)



В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.

[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)



## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 8 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 9 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.

[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)



Убавки повторять в каждом 9 ряду, пока длина рукава не достигнет 14-15 см.  
Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.  
Далее переходим к вязанию горизонтального узора.



[Рукава. 1 ряд узора](#)

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:



[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.  
Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.



[Рукава. Убавки](#)

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.



[Рукава. Обработка i-cord](#)

Длина рукава от подреза 18-19 см для размеров 74-80.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.



[Рукава. Рюша](#)

## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 80-86

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 192 петли. Вяжем 9 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 9 рядов, в 10 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 64 петли. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно  $78+4$  петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 78 петель, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

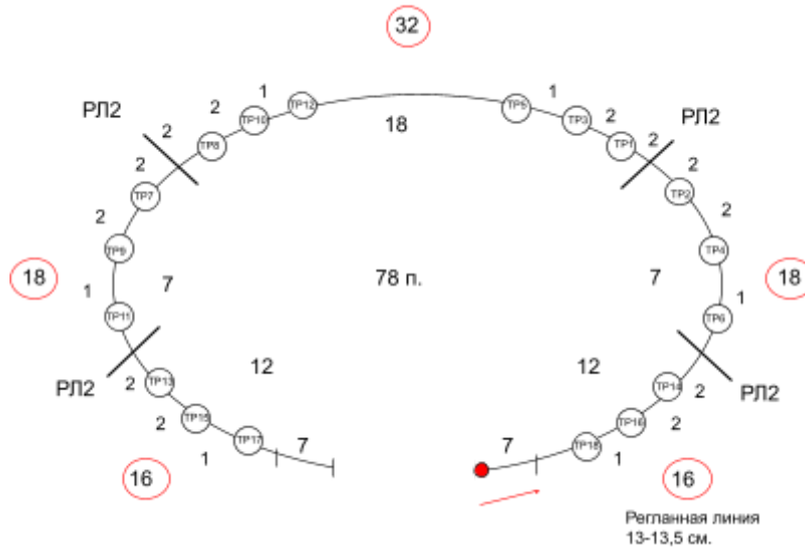


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 12 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 13 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 12 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 26 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 28 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 28 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 30 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 30 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 7 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 32 изн. п., 2 изн. РЛ, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого: 122 петли.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

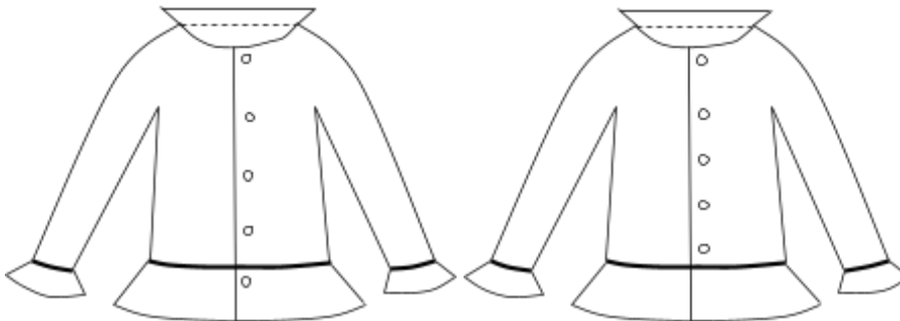


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см. таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 80-86 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 30-31 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда

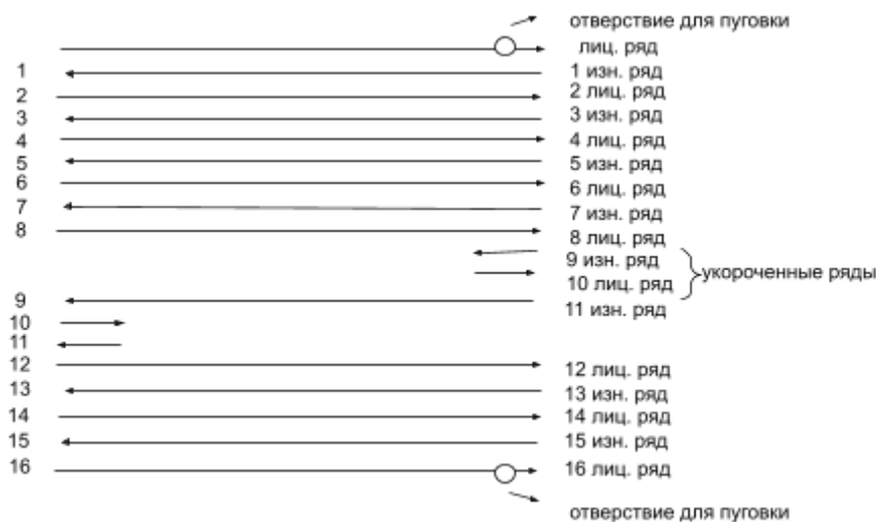


[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия. Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.  
РЛ при росте 80-86 см составляет ориентировочно 13-13,5 см.



## Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 13-14 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 7 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

## Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевывания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 9 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 10 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 10 ряду, пока длина рукава не достигнет 15-16 см. Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.

Далее переходим к вязанию горизонтального узора.



[Рукава. 1 ряд узора](#)

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:



[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.

Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.



[Рукава. Убавки](#)

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.



[Рукава. Обработка i-cord](#)

Длина рукава от подреза 19-20 см для размеров 80-86.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.



[Рукава. Рюша](#)

## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 86-92

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 192 петли. Вяжем 9 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 9 рядов, в 10 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 64 петли. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 78+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 78 петель, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

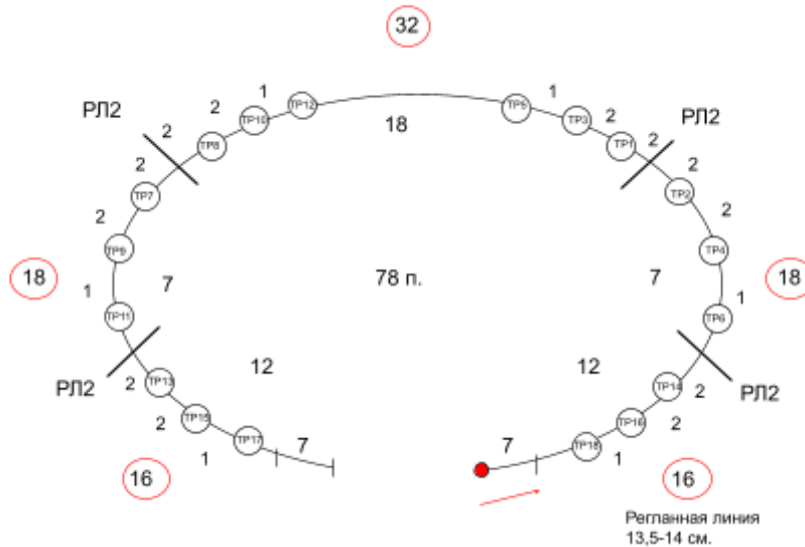


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 12 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 13 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 12 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 26 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 28 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 28 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 30 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 1 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 30 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 7 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 32 изн. п., 2 изн. РЛ, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого: 122 петли.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

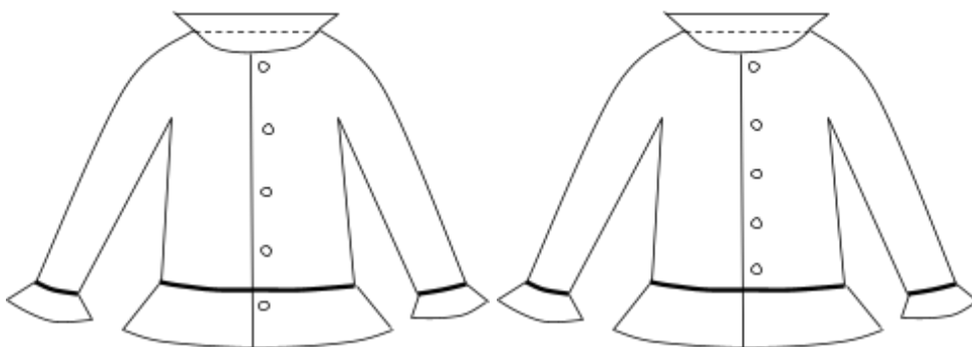


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 86-92 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 32-33 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



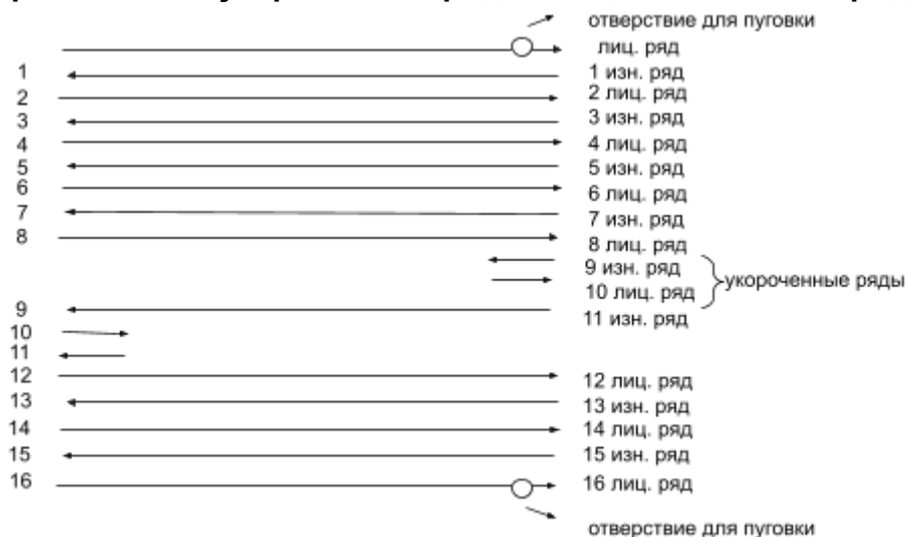
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.

РЛ при росте 86-92 см составляет ориентировочно 13,5-14 см.



### Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 14-15 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 7 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

### Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



#### [Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



#### [Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



#### [Обработка низа изделия i-cord](#)



#### [Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



#### [Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



#### [Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



#### [Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 9 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 10 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



#### [2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



#### [2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 10 ряду, пока длина рукава не достигнет 17-18 см.  
мастер-класс [#sheffield\\_jacket\\_molly](#)

Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.  
Далее переходим к вязанию горизонтального узора.

[Рукава. 1 ряд узора](#) 

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:

[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#) 

[Рукава. 2 ряд узора](#) 

[Рукава. 3 ряд узора](#) 

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.  
Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.

[Рукава. Убавки](#) 

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.

[Рукава. Обработка i-cord](#) 

Длина рукава от подреза 21-22 см для размеров 86-92.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.

[Рукава. Рюша](#) 

## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 92-98

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 201 петлю. Вяжем 9 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 9 рядов, в 10 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 67 петель. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 81+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 81 петлю, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

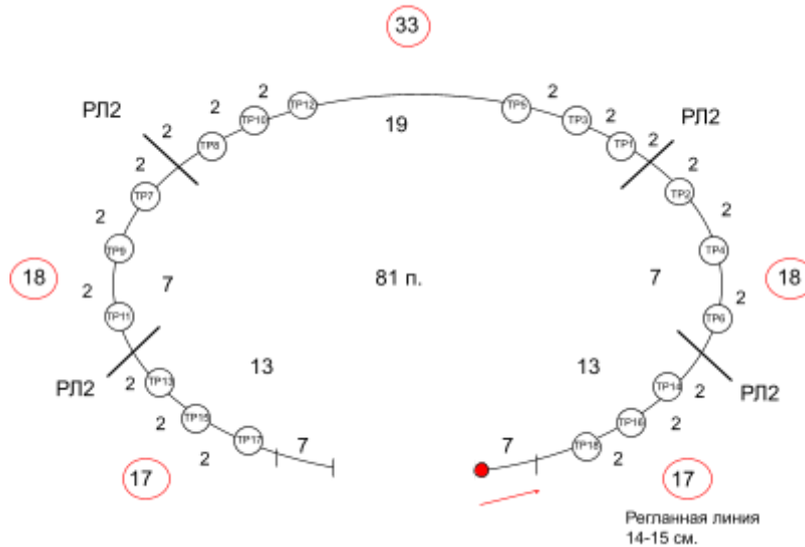


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 13 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 8 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 8 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 8 лиц. п., СПл, 13 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 8 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 8 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 8 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 12 изн. п., **2 изн. РЛ**, 9 изн. п., СПи, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 9 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 27 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 29 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 29 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 8 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 31 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 8 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 31 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 8 лиц. п., СПл, 7 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 33 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 9 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого: 125 петель.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

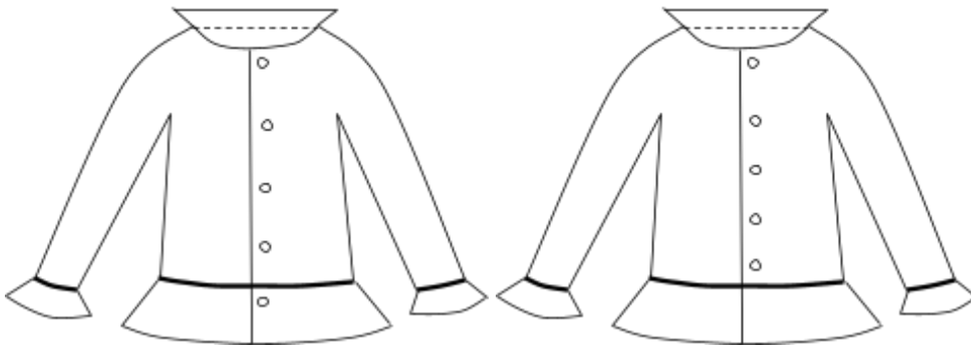


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 92-98 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 34-35 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



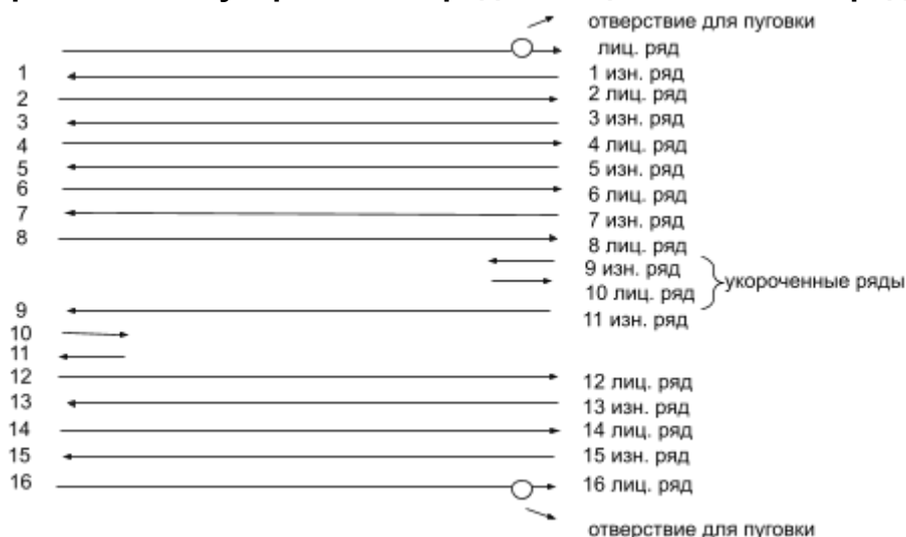
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.  
РЛ при росте 92-98 см составляет ориентировочно 14-15 см.



### Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После деления продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 15-16 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 7 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

### Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевывания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 10 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 11 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 11 ряду, пока длина рукава не достигнет 19-20 см.  
Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.  
Далее переходим к вязанию горизонтального узора.

[Рукава. 1 ряд узора](#)



Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:

[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)



Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.  
Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.

[Рукава. Убавки](#)



Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.

[Рукава. Обработка i -cord](#)



Длина рукава от подреза 23-24 см для размеров 92-98.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.

[Рукава. Рюша](#)



## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 98-104

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 210 петель. Вяжем 9 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 9 рядов, в 10 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 70 петель. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 84+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 84 петли, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

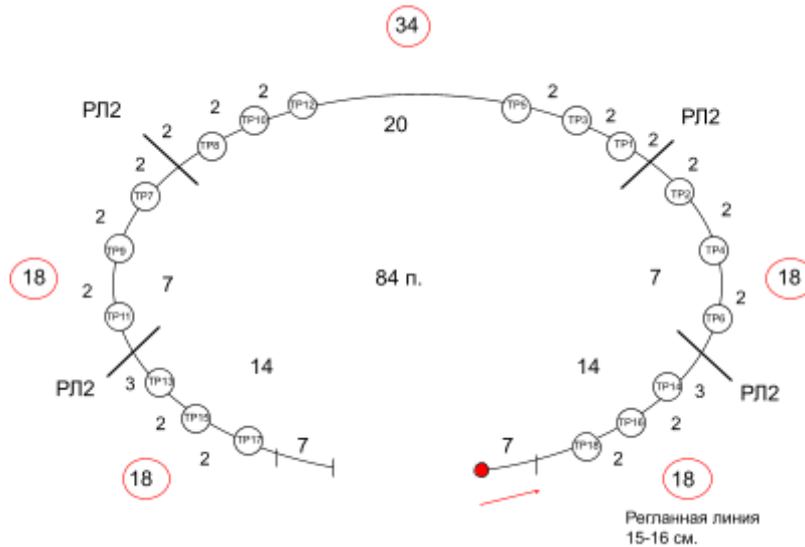


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 14 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 8 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 8 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 8 лиц. п., СПл, 14 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 2 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 2 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 5 изн. п., **2 изн. РЛ**, 3 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 5 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 5 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 8 изн. п., **2 изн. РЛ**, 6 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 8 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 8 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 12 изн. п., **2 изн. РЛ**, 9 изн. п., СПи, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 9 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 28 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 12 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 6 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 30 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 6 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 30 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 6 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 9 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 32 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 7 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 9 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 32 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 9 лиц. п., СПл, 7 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 34 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 10 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого: 128 петель.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

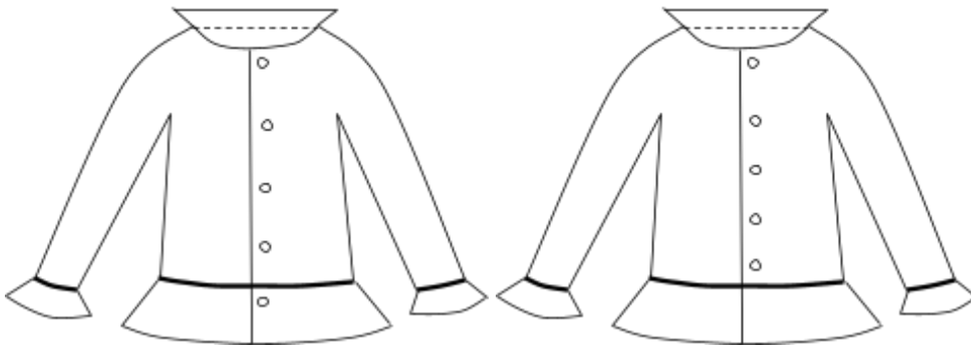


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие, мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 98-104 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 36-37 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда

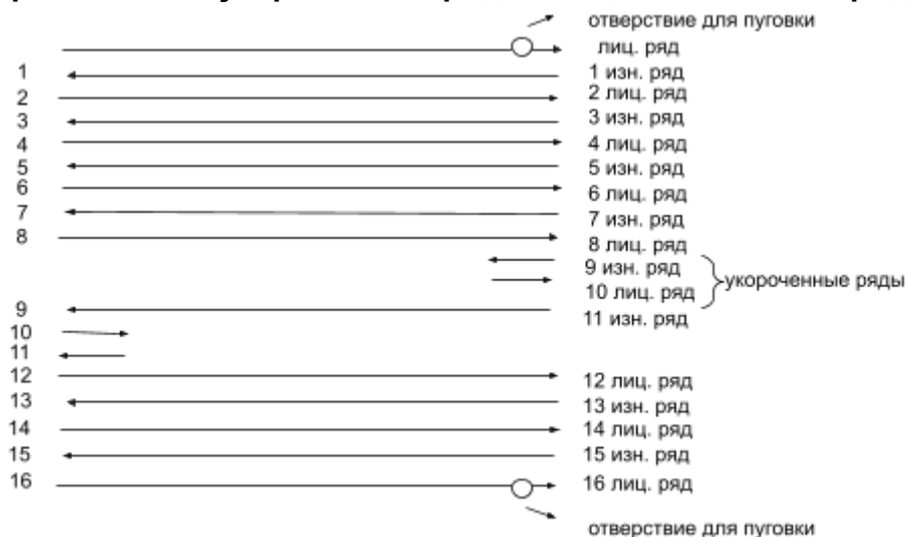


[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия. Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль

каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.

РЛ при росте 98 -104 см составляет ориентировочно 15-16 см.



## Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



### [Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 16-17 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 7 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

## Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



### [Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



### [Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



### [Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевывания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 10 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 11 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 11 ряду, пока длина рукава не достигнет 21-22 см.  
Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.  
Далее переходим к вязанию горизонтального узора.

[Рукава. 1 ряд узора](#)



Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:

[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)



Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.  
Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.

[Рукава. Убавки](#)



Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.

[Рукава. Обработка i -cord](#)



Длина рукава от подреза 25-26 см для размеров 98-104.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.

[Рукава. Рюша](#)



## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 104-110

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 219 петель. Вяжем 9 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 9 рядов, в 10 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 73 петли. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 97+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 87 петель, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

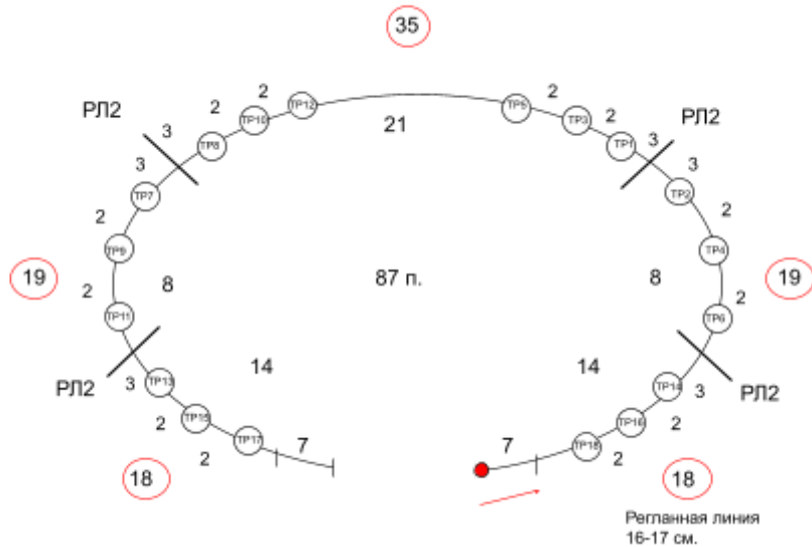


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 14 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 8 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 6 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 6 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 6 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 9 изн. п., **2 изн. РЛ**, 7 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 9 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 9 лиц. п., СПл, 14 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 6 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 6 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 6 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 9 изн. п., **2 изн. РЛ**, 7 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 9 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 9 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 13 изн. п., **2 изн. РЛ**, 10 изн. п., СПи, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 10 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 13 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 29 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 13 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 6 изн. п., **2 изн. РЛ**, 15 изн. п., **2 изн. РЛ**, 31 изн. п., **2 изн. РЛ**, 15 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 6 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 15 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 31 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 15 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 6 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 9 изн. п., **2 изн. РЛ**, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 33 изн. п., **2 изн. РЛ**, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 7 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 9 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 17 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 33 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 17 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 9 лиц. п., СПл, 7 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 35 изн. п., **2 изн. РЛ**, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 10 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого 131 петля.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

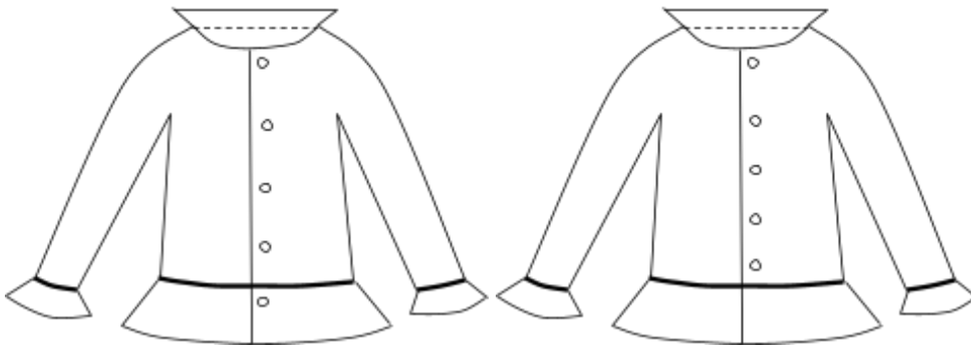


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 104-110 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 38-39 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



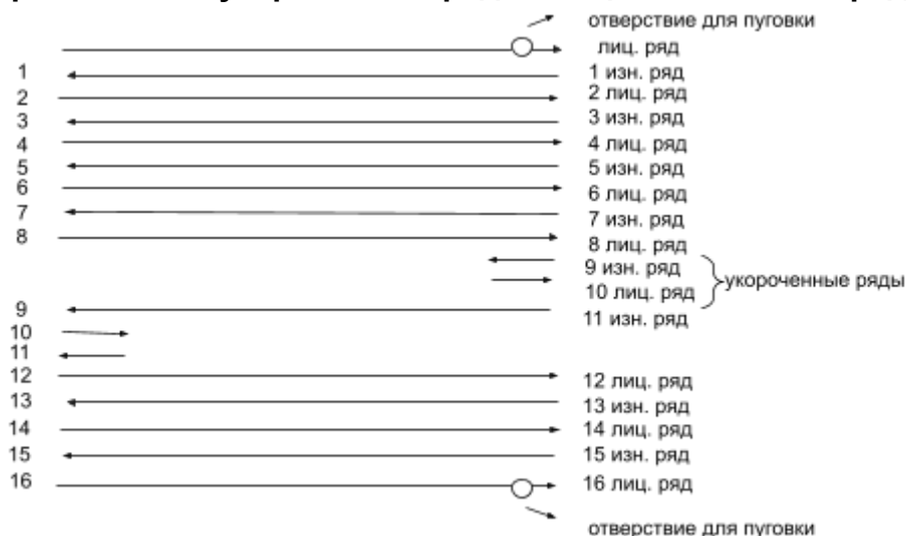
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.  
РЛ при росте 104-110 см составляет ориентировочно 16-17 см.



### Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 18-19 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 9 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

### Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклешения баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговки, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен "придерживать" рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 10 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 11 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 11 ряду, пока длина рукава не достигнет 23-25 см.

Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.  
Далее переходим к вязанию горизонтального узора.



[Рукава. 1 ряд узора](#)

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:



[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.  
Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.



[Рукава. Убавки](#)

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.



[Рукава. Обработка i-cord](#)

Длина рукава от подреза 27-29 см для размеров 104-110.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.



[Рукава. Рюша](#)

## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 110-116

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 222 петли. Вяжем 9 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 9 рядов, в 10 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 74 петли. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 88+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 88 петель, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

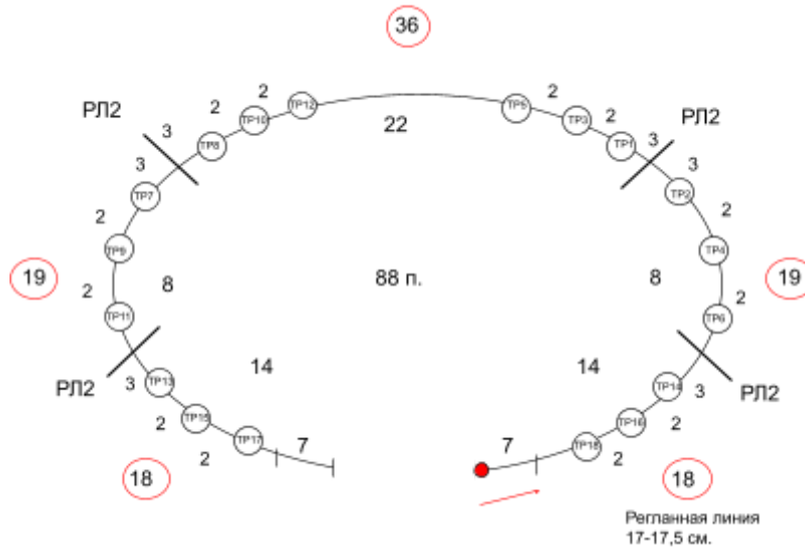


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 14 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 8 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 6 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 6 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 6 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 9 изн. п., **2 изн. РЛ**, 7 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 9 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 9 лиц. п., СПл, 15 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 6 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 6 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 6 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 9 изн. п., **2 изн. РЛ**, 7 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 9 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 9 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 13 изн. п., **2 изн. РЛ**, 10 изн. п., СПи, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 10 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 13 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 30 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 13 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 6 изн. п., **2 изн. РЛ**, 15 изн. п., **2 изн. РЛ**, 32 изн. п., **2 изн. РЛ**, 15 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 6 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 15 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 32 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 15 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 6 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 9 изн. п., **2 изн. РЛ**, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 34 изн. п., **2 изн. РЛ**, 17 изн. п., **2 изн. РЛ**, 7 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 9 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 17 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 34 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 17 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 9 лиц. п., СПл, 7 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 36 изн. п., **2 изн. РЛ**, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 10 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого 132 петли.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

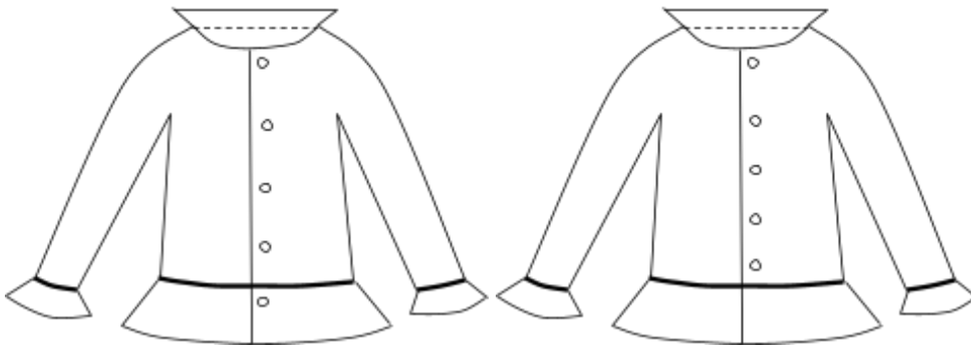


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 110-116 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 39-41 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



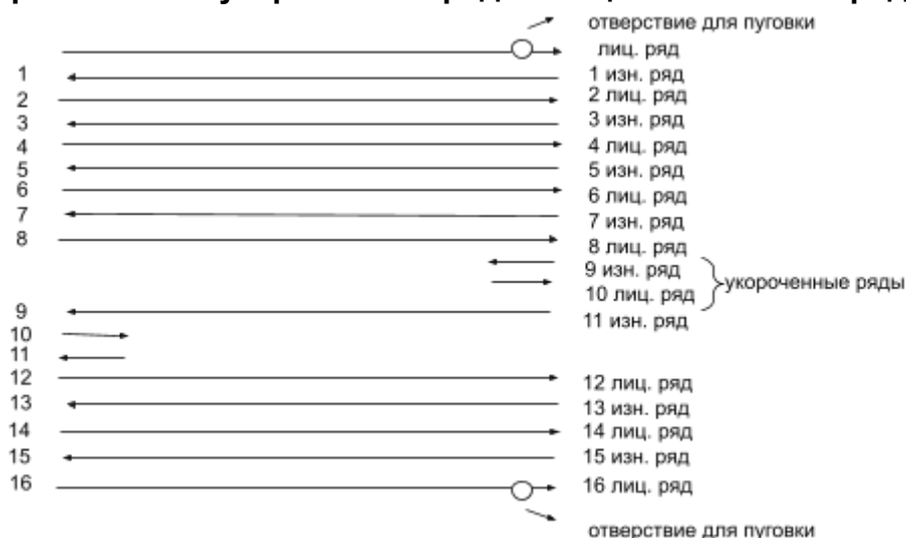
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.  
РЛ при росте 110-116 см составляет ориентировочно 17-17,5 см.



### Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 20-21 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 9 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

### Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклешения баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью

накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 11 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем).

Первую убавку делаем в конце 12 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 12 ряду, пока длина рукава не достигнет 26-27 см. Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.

Далее переходим к вязанию горизонтального узора.



[Рукава. 1 ряд узора](#)

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:



[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.

Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного облегания запястья ритм убавок можно изменить на свое усмотрение.



[Рукава. Убавки](#)

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.



[Рукава. Обработка i-cord](#)

Длина рукава от подреза 30-31 см для размеров 110-116.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.



[Рукава. Рюша](#)

## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 116-122

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 228 петель. Вяжем 11 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 11 рядов, в 12 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 76 петель. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 90+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 90 петель, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

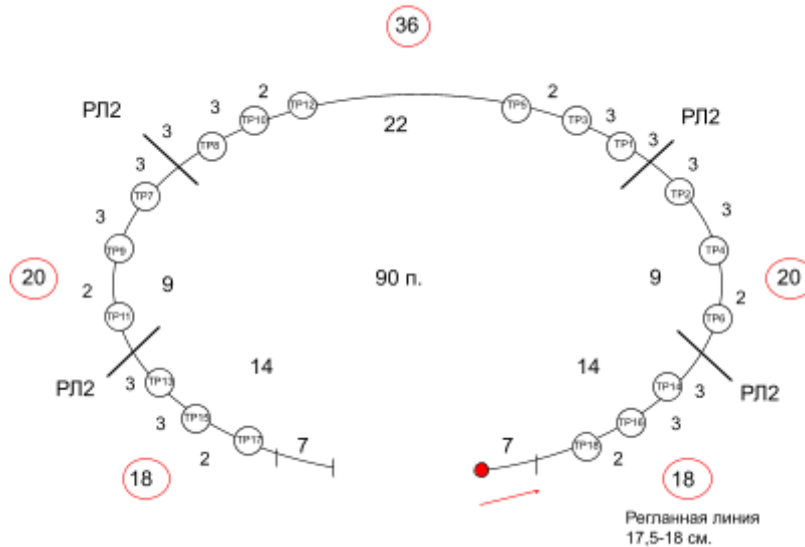


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 14 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 9 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 14 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 30 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 32 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 32 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 34 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 34 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 6 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 36 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 6 изн. п., ПП.

**Итого: 134 петли.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

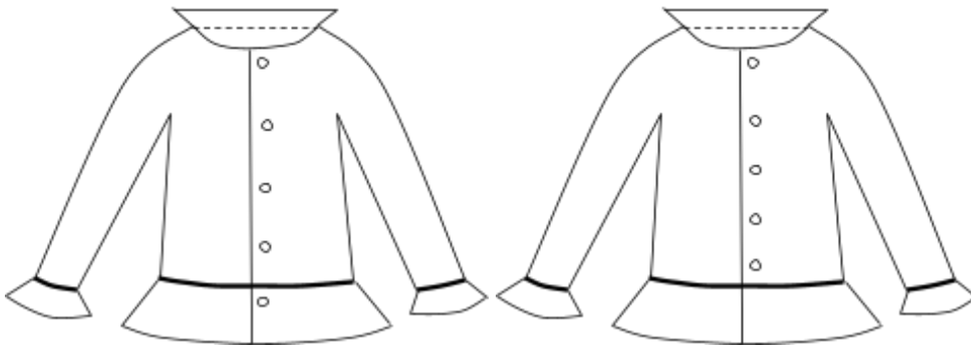


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 116-122 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 42-43 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



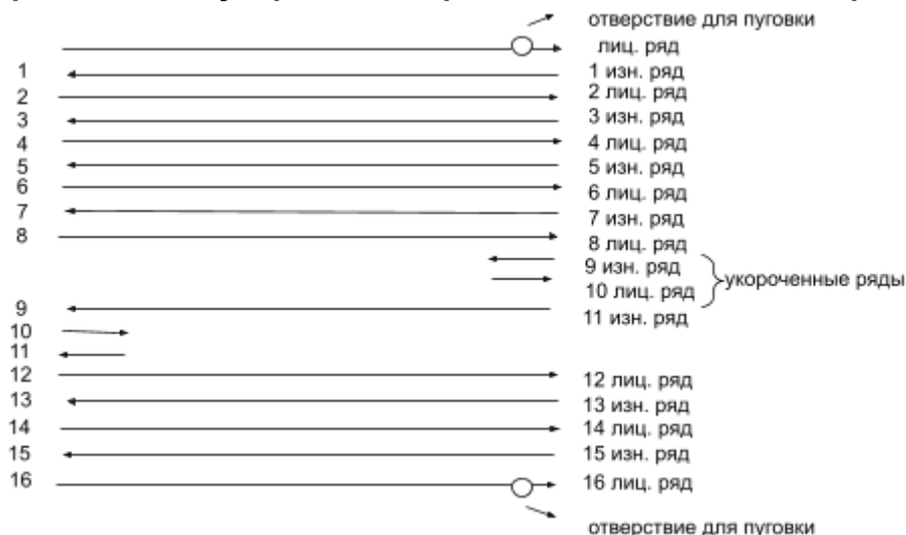
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.  
РЛ при росте 116 -122 см составляет ориентировочно 17,5-18 см.



### Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 21-22 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 9 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

### Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевывания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 11 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 12 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 12 ряду, пока длина рукава не достигнет 27-28 см. Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава. Далее переходим к вязанию горизонтального узора.

[Рукава. 1 ряд узора](#)



Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:

[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)



Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см. Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.

[Рукава. Убавки](#)



Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.

[Рукава. Обработка i -cord](#)



Длина рукава от подреза 31-32 см для размеров 116-122.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.

[Рукава. Рюша](#)



## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 122-128

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 237 петель. Вяжем 11 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 11 рядов, в 12 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 79 петель. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 93+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 93 петли, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

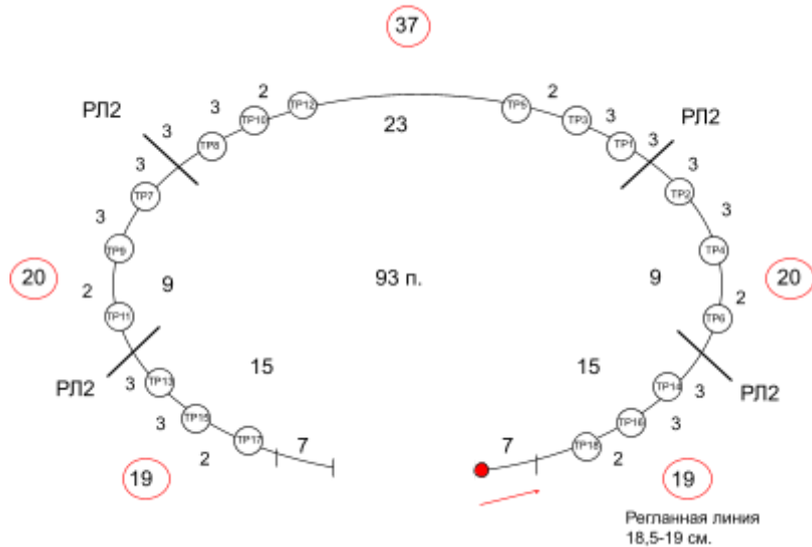


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 15 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 9 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 15 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 31 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 33 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 33 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 35 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 35 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 7 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 37 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого: 137 петель.**

Росток готов.

### Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

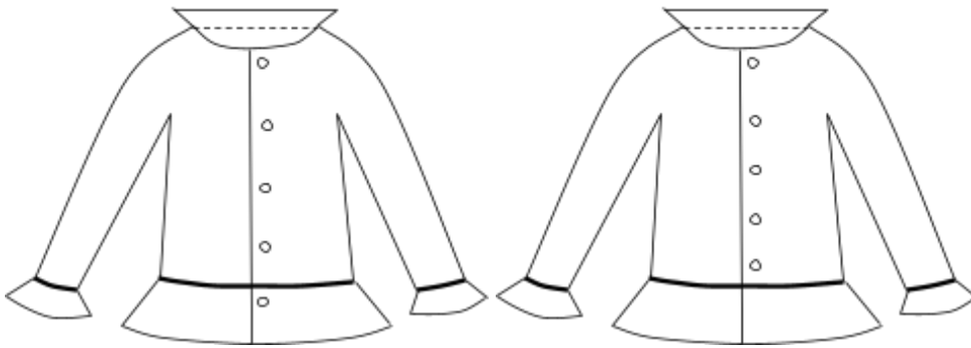


#### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

#### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25 : 4 = 6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 122-128 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 44-46 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



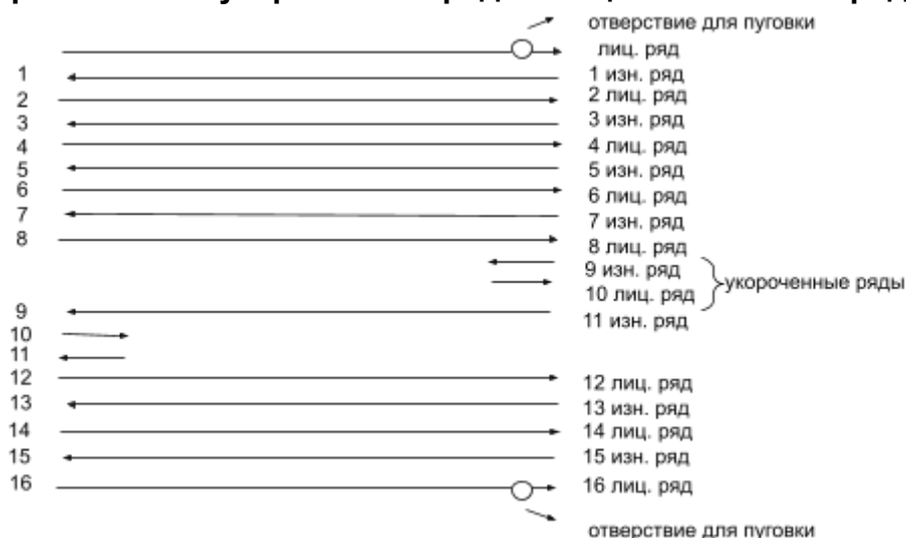
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.  
РЛ при росте 122-128 см составляет ориентировочно 18,5-19 см.



### Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 22-23 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 9 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

### Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклешения баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен “придерживать” рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 11 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 12 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 12 ряду, пока длина рукава не достигнет 28-30 см. Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава.

Далее переходим к вязанию горизонтального узора.



[Рукава. 1 ряд узора](#)

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:



[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#)



[Рукава. 2 ряд узора](#)



[Рукава. 3 ряд узора](#)

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см.

Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.



[Рукава. Убавки](#)

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.



[Рукава. Обработка i -cord](#)

Длина рукава от подреза 32-34 см для размеров 122-128.

### Обратите внимание !!!

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.



[Рукава. Рюша](#)

## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 128-134

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 240 петель. Вяжем 11 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 11 рядов, в 12 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 80 петель. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 94+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 94 петли, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

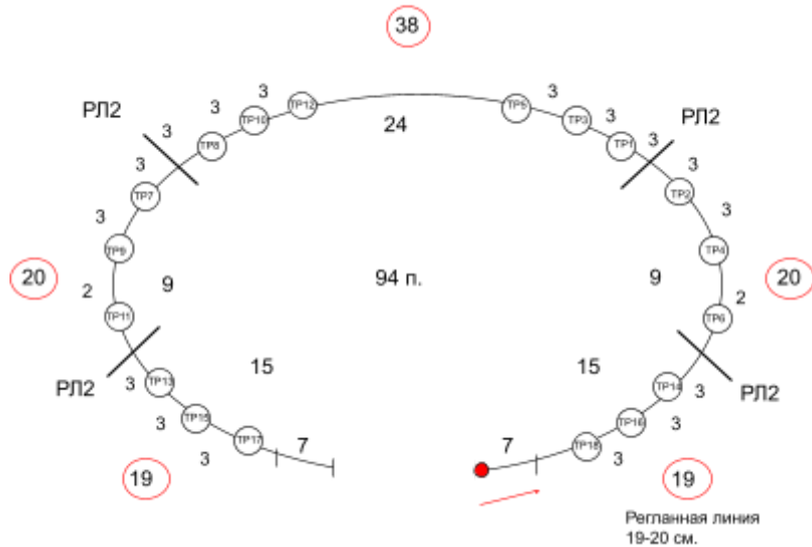


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 15 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 9 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 16 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 32 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 34 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 34 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 11 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 36 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 36 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 11 лиц. п., СПл, 6 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 38 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого: 138 петель.**

Росток готов.

## Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

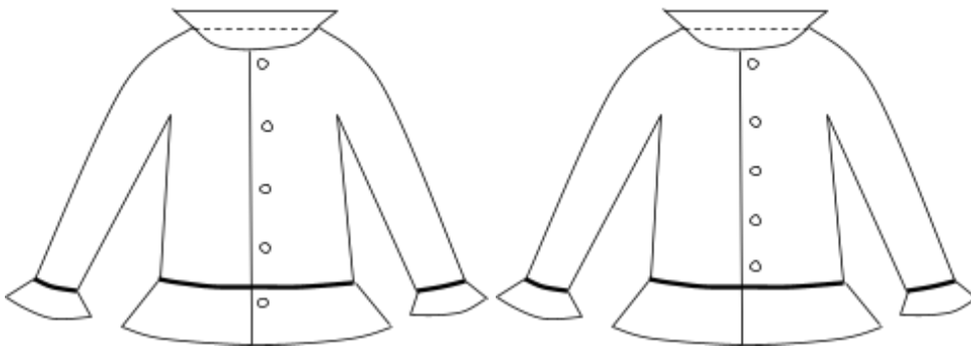


### [Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

### Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см. таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 128-134 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 46-48 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



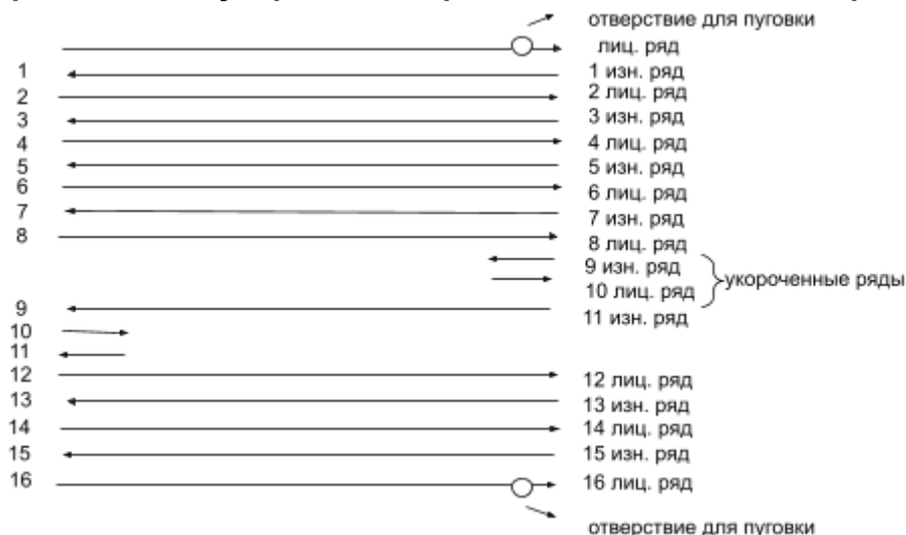
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.  
РЛ при росте 128-134 см составляет ориентировочно 19-20 см.



## Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 23-24 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 10 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

## Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевывания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



[Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



[Обработка низа изделия i-cord](#)



[Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен "придерживать" рюшу на горловине.



[Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



[Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



[Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 11 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 12 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



[2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



[2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 12 ряду, пока длина рукава не достигнет 30-31 см. Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава. Далее переходим к вязанию горизонтального узора.

[Рукава. 1 ряд узора](#) 

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:

[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#) 

[Рукава. 2 ряд узора](#) 

[Рукава. 3 ряд узора](#) 

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см. Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.

[Рукава. Убавки](#) 

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.

[Рукава. Обработка i-cord](#) 

Длина рукава от подреза 34-35 см для размеров 128-134.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.

[Рукава. Рюша](#) 

## ВТО 1. Влажно-тепловая обработка

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Размер 134-140

### Вязание рюши

Используя спицы основного размера, которыми попали в плотность, традиционным способом набираем 240 петель. Вяжем 11 рядов платочной вязкой. В лицевых и изнаночных рядах - лицевые петли. Кромочную петлю в начале ряда всегда снимаем непровязанной, в конце ряда всегда провязываем изнаночной. Провязав 11 рядов, в 12 ряду провязываем петли по три вместе лицевой.



[Рюша. 3 петли вместе лицевой](#)

На спицах 80 петель. Откладываем рюшу. Рабочую нить необходимо отрезать, оставив кончик нити длиной 10-15 см.

### Вязание основной части жакета

С помощью бросовой нити и крючка (номер соответствует основному размеру спиц, которыми попали в плотность) вяжем цепочку из воздушных петель. Количество петель цепочки равно 94+4 петли.



[Цепочка из воздушных петель](#)

Затем из бугорков цепочки спицами основного размера, которыми попали в плотность, поднимаем 94 петли, предварительно отступив от края 2 бугорка.



[Подъем петель из цепочки воздушных петель](#)

Соединяем две части вязания, как показано на видео. Обратите внимание, первые и последние 7 петель основной части жакета провязываем лицевыми петлями, не соединяя их с рюшей жакета.

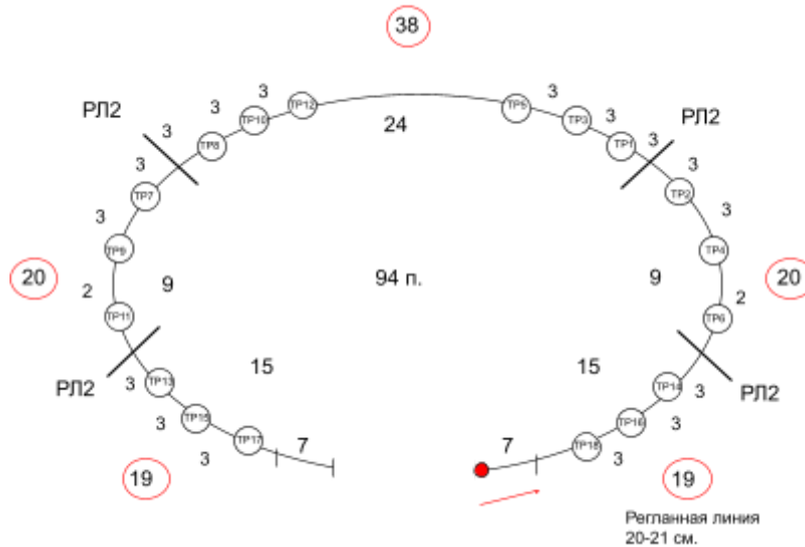


[Соединение двух частей вязания](#)

После того, как две части вязания соединены, провязываем установочный (изнаночный) ряд, расставляя маркеры в соответствии со схемой своего размера.



[Установочный ряд \(изнаночный\)](#)



### Росток

**1 лиц. ряд:** ПП, 15 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 9 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР1.

**2 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР2.

**3 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР3.

**4 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР4.

**5 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР5.

**6 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР6.

**7 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 16 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР7.

**8 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР8.

**9 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР9.

**10 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР10.

**11 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 2 лиц. п., ТР11.

**12 изн. ряд:** ПР, 10 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР12.

**13 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 10 лиц. п., СПл, 1 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., ТР13.

**14 изн. ряд:** ПР, 3 изн. п., **2 изн. РЛ**, 14 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 2 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., ТР14.

**15 лиц. ряд:** ПР, 3 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 32 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 14 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 3 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР15.

**16 изн. ряд:** ПР, 7 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 34 изн. п., **2 изн. РЛ**, 16 изн. п., **2 изн. РЛ**, 4 изн. п., СПи, 3 изн. п., ТР16.

**17 лиц. ряд:** ПР, 7 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 34 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 16 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 7 лиц. п., СПл, 3 лиц. п., ТР17.

**18 изн. ряд:** ПР, 11 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 36 изн. п., **2 изн. РЛ**, 18 изн. п., **2 изн. РЛ**, 8 изн. п., СПи, 2 изн. п., ТР18.

**19 лиц. ряд:** ПР, 10 лиц. п., ННС, **1РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **2РЛ**, НОС, 36 лиц. п., ННС, **3РЛ**, НОС, 18 лиц. п., ННС, **4РЛ**, НОС, 11 лиц. п., СПл, 6 лиц. п., ПП.

**20 изн. ряд:** ПП, 19 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 38 изн. п., **2 изн. РЛ**, 20 изн. п., **2 изн. РЛ**, 11 изн. п., СПи, 7 изн. п., ПП.

**Итого: 138 петель.**

Росток готов.

### Кокетка изделия

В конце следующего лицевого ряда, после вывязывания ростка, формируем первое отверстие для пуговицы.

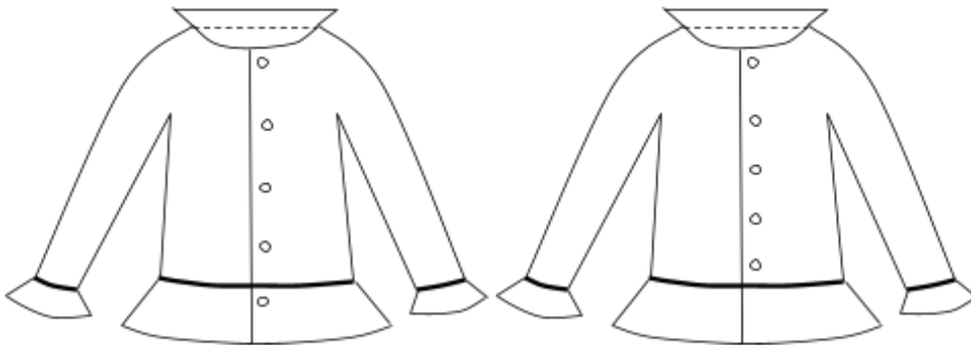


[Формирование отверстия для пуговицы](#)

Последующая периодичность отверстий для пуговиц определяется самостоятельно, в зависимости от желаемой длины изделия и количества пуговиц. Каждое последующее отверстие для пуговицы вяжется всегда с одинаковым интервалом.

Определив желаемую длину изделия и количество пуговиц, рассчитываем расстояние между отверстиями.

**Пример расчета. Варианты расположения пуговиц.**



Предположим, длина изделия от первого отверстия до низа изделия (включая баску) составляет 30 см. Последнее отверстие для пуговицы располагается на баске.

От этой длины необходимо отнять 5 см - это расстояние от последнего отверстия до низа изделия.

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 5 \text{ см} = 25 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Если крайнее отверстие будет располагаться на уровне горизонтального узора или чуть выше, тогда необходимо измерить расстояние от первого отверстия до низа изделия (включая баску) и вычесть из полученной цифры, цифру равную длине баски (см.таблицу 2).

$30 \text{ см (общая длина изделия по переду)} - 7 \text{ см (длина баски)} = 23 \text{ см}$  (это расстояние между первым и последним отверстием)

Далее расчеты проводятся одинаково.

Всего у меня 5 пуговиц и между ними 4 промежутка, поэтому нам необходимо полученное число разделить на 4.

$25:4=6,25 \text{ см}$  (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 27 рядов, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,25 \times 27 : 10 = 16,875$$

Полученное значение необходимо округлить до четного числа.

Расстояние между отверстиями в моем случае составит 16 рядов.

Значит, второе отверстие и последующие мы будем вязать с заданной периодичностью в каждом 16 ряду (он должен быть лицевым).

Средняя длина изделия по переду в размере 134-140 (от первого отверстия для пуговицы до низа изделия) составляет 48-50 см.

Для того чтобы избежать стягивание планки изделия, необходимо периодически провязывать укороченные ряды в конце лицевого и изнаночного рядов.

Укороченный ряд в конце лицевого ряда



[Укороченный ряд в конце лицевого ряда](#)

Укороченный ряд в конце изнаночного ряда



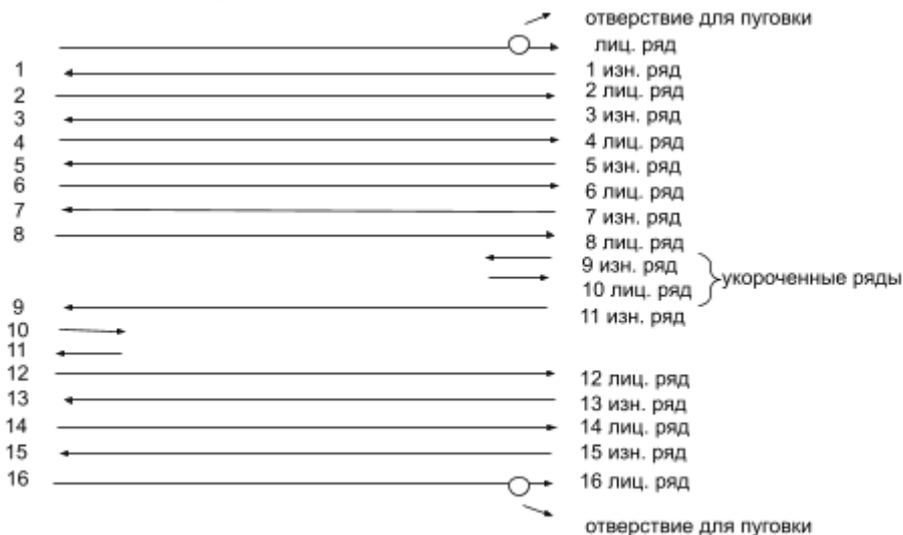
[Укороченный ряд в конце изнаночного ряда](#)

Частота вывязывания укороченных рядов определяется самостоятельно. При выборе частоты ориентируйтесь на степень стягивания планки (в среднем по одному укороченному лицевому и изнаночному ряду между двумя соседними отверстиями для пуговиц).

### Обратите внимание!!!

При подсчете рядов между отверстиями для пуговиц необходимо считать полные и укороченные ряды в планке изделия.

Провязывая укороченный ряд в конце лицевого ряда, обязательно провязываем укороченный ряд в конце изнаночного ряда.



Поворотными рядами продолжаем вязать кокетку изделия до необходимой длины РЛ. В каждом лицевом ряду продолжаем делать прибавки вдоль каждой РЛ. В изнаночных рядах накиды провязываем изнаночными скрещенными.

Длина РЛ измеряется по переду в свободном состоянии.

РЛ при росте 134-140 см составляет ориентировочно 20-21 см.



## Распределение петель на полочки, спинку и рукава. Формирование подрезов

Когда длина регланной линии связана на необходимую длину, приступаем к распределению петель на полочки, спинку и рукава, формируем подрезы. Начиная с лицевого ряда, провязываем петли планки, петли левой полочки и петли первой регланной линии, переснимаем петли рукава на вспомогательную нить. С помощью **пяти скрещенных накидов** формируем первый подрез. Далее петли второй и третьей регланных линий провязываем вместе с петлями спинки, петли второго рукава переснимаем на вспомогательную нить. Добираем **пять скрещенных накидов** на второй подрез. Петли четвертой регланной линии провязываем вместе с петлями правой полочки, петли планки. В изнаночном ряду петли подреза провязываем изнаночными петлями.



[Распределение петель на перед, спинку и рукава. Формирование подрезов](#)

После разделения продолжаем вязать поворотными рядами тело жакета лицевой гладью. В лицевых рядах - лицевые петли, в изнаночных - изнаночные. Не забывайте формировать отверстия для пуговиц, согласно Вашим расчетам. Вязание заканчиваем лицевым рядом. Длина кардигана от подреза до начала вязания баски составляет 24-25 см.

Или ориентируйтесь на собственные предпочтения, учитывая, что длина баски составит 10 см.

Вы можете самостоятельно регулировать общую длину изделия, меняя длину жакета до баски и длину самой баски.

## Баска

Провязав тело изделия на необходимую длину, приступаем к формированию горизонтального узора.

Вязание горизонтального узора начинается с изнаночного ряда.

**Обратите внимание !!!**

Если при вязании первого ряда узора на левой спице останется 6 петель в конце ряда, тогда рабочей нитью обвиваем 1 петлю и затем провязываем её лицевой, далее 1 изн. п. и 4 петли переснимаем с левой спицы на правую, не провязывая.



[Горизонтальный узор. 1 ряд](#)



[Горизонтальный узор. 2 ряд](#)



#### [Горизонтальный узор. 3 ряд](#)

В четвертом ряду увеличиваем количество петель для вязания баски изделия. Степень расклевания баски выбираем самостоятельно, удваивая с помощью накидов каждую первую или каждую вторую петлю. Накиды в пятом ряду провязываем изнаночными скрещенными.



#### [Горизонтальный узор. 4 и 5 ряды](#)

При желании для вязания баски можно взять спицы на 0,5 размера больше основных. Продолжаем вязать баску на желаемую длину поворотными рядами. Не забываем сформировать последнее отверстие для пуговицы, по необходимости вяжем укороченные ряды (предотвращаем стягивание планки). Вязание заканчиваем изнаночным рядом.

Связав на необходимую длину баску, вновь меняем спицы на спицы основного размера и закрываем низ изделия шнуром i-cord.

Формируем i-cord из 4 петель, если хочется более выделенный кант по низу изделия или из 3 петель, если планируете менее выраженный кант.



#### [Обработка низа изделия i-cord](#)



#### [Соединение петель i-cord](#)

## Оформление горловины

Переснимаем петли со вспомогательной нити на спицы на 0,5-1 размер меньше спиц основного размера. Закрываем горловину шнуром i-cord. Формируем i-cord из 4 петель. Кант i-cord должен "придерживать" рюшу на горловине.



#### [Оформление горловины](#)

Соединяем петли i-cord.



#### [Соединение петель i-cord](#)

## Рукава

Для вязания рукавов нам понадобятся спицы основного размера на леске 80 см или чулочные спицы. Переснимаем петли рукава с бросовой нити на спицы.

Находим центральную петлю подреза (3 петля) и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Подробно показано на видео.



#### [Рукава. Установочный ряд](#)

Провязываем 11 круговых рядов лицевой гладью (установочный ряд не считаем). Первую убавку делаем в конце 12 ряда, когда на левой спице останется 3 петли, выполняем убавку с наклоном влево, провязывая две вместе лицевой, 1 лицевая петля. В начале следующего ряда 1 лицевая, две вместе лицевой с наклоном вправо.



#### [2 вместе лицевой с наклоном влево](#)



#### [2 вместе лицевой с наклоном вправо](#)

Убавки повторять в каждом 12 ряду, пока длина рукава не достигнет 32-33 см. Длину измеряем от подреза по внутренней стороне рукава. Далее переходим к вязанию горизонтального узора.

[Рукава. 1 ряд узора](#) 

Если на спицах осталась 1 петля, вяжем следующим образом:

[Рукава. 1 ряд узора при нечетном количестве петель](#) 

[Рукава. 2 ряд узора](#) 

[Рукава. 3 ряд узора](#) 

Провязав третий ряд узора, вяжем еще несколько рядов лицевой гладью, чтоб длина от начала узора до края спицы составляла 3-4 см. Затем провязываем один лицевой ряд с убавками (\*2 лиц.п., **2ВЛП\***) и один ряд без убавок. Для более плотного обхвата запястья ритм убавок можно изменить на своё усмотрение.

[Рукава. Убавки](#) 

Приступаем к закрытию петель рукава шнуром i-cord. I-cord формируем из 3 или 4 петель. Используйте спицы на 0,5-1 размер меньше основных.

[Рукава. Обработка i-cord](#) 

Длина рукава от подреза 36-37 см для размеров 134-140.

**Обратите внимание !!!**

Пропорции тела каждого ребенка индивидуальны. Делайте примерку в процессе вязания и регулируйте длину рукава на своё усмотрение.

Вяжем рюшу на рукаве.

[Рукава. Рюша](#) 

## **ВТО 1. Влажно-тепловая обработка**

1. Замачиваем изделие в теплой воде на 15-20 минут, с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Хорошо прополаскиваем.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

## Вышивка.

### Общие рекомендации.

1. Приступаем к вышивке на изделии только после ВТО, так как после контакта с водой и сушки изделие принимает окончательный вид и размер. Если делать вышивку на изделии без ВТО, есть риск деформации узора в дальнейшем.
2. Для вышивки выбирайте мулине или пряжу. Если Ваш выбор остановился на пряже, убедитесь в том, что волокна пряжи не линяют и подходят по своей толщине к толщине пряжи Вашего изделия. При необходимости нить пряжи для вышивки можно разделить на волокна до необходимой толщины.
3. Иглы, которые можно использовать для вышивки по вязаному полотну: с тупым и средне-острым кончиком, чтоб избежать расслоение пряжи и достаточно широким ушком для удобства заправки нити, игла для бисера.
4. Важным моментом является натяжение нити в процессе вышивания. Не затягивайте слишком туго нить, но и не оставляйте ее без должного натяжения.
5. Следите за изнанкой Вашего изделия. Не допускайте перекручивания нитей и слишком длинных стежков от элемента к элементу. Лучше отрезать нить и закрепить ее, чем “тянуть” ее через большие расстояния на полотне.
6. Если Вы приступаете к вышивке впервые, рекомендую для начала потренироваться на образце.

Для того, чтобы приступить к вышивке, необходимо перенести выбранный Вами шаблон вышивки на флизелин (водорастворимый или клеевой). Оба варианта имеют свои преимущества и недостатки. Клеевой флизелин хорошо держится на пряже и не требует дополнительной фиксации, но требует аккуратного удаления его по завершении вышивки. Водорастворимый флизелин отлично растворяется после обычного ВТО, но требует дополнительной фиксации.

Фиксировать флизелин можно пальцами, но при выборе пялец отдайте предпочтение тем, у которых регулируемое внешнее кольцо (для контроля натяжения вязаного полотна). Также можно приметать флизелин с эскизом вышивки к полотну нитью или закрепить с помощью портновских булавок.

В данном мастер-классе представлены четыре варианта шаблонов вышивки разного размера. Выбирайте размер в соответствии с Вашими предпочтениями и размером изделия. После того, как определились с размером, накладываем на распечатанный шаблон флизелин и переводим рисунок с помощью ручки или специального карандаша (не берите ручку с толстой пастой, есть риск замарать нить для вышивки чернилами). Закрепляем флизелин на полотне и приступаем к вышивке. Не вышивайте в целую нить мулине, делите её пополам. Так вышивка получается более аккуратной. Стежки располагайте максимально близко друг к другу.



[Вышивка. Основные моменты](#)

### Полезные ссылки

Салфетки для стирки против окрашивания

<https://www.wildberries.ru/catalog/83361229/detail.aspx?targetUrl=PB&size=136890907>

Водорастворимый флизелин

<https://www.wildberries.ru/catalog/41928653/detail.aspx?targetUrl=LC&size=84114264>

Дублерин клеевой

<https://wildberries.ru/catalog/36348561/detail.aspx>

Маркер для ткани

<https://www.wildberries.ru/catalog/28749181/detail.aspx?targetUrl=SG&size=64702645>

## Основные используемые стежки.

### Стебельчатый шов

- выводим иглу с ниткой на лицевую сторону изделия в начальную точку рисунка;
- по линии делаем стежок вперед длиной 4 - 6 мм;
- прокалываем ткань иглой вниз;
- вытягиваем ее в середине предшествующего стежка на лицевую сторону;
- повторяем шаги сначала.

### Французский узелок

- иглу ввести с изнаночной стороны;
- на лицевой стороне иглу 2 - 3 раза обмотать нитью;
- ввести иглу в ткань придерживая витки;
- вытягивать нить до фиксации узелка.

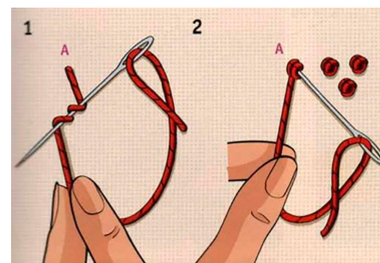


фото взято из сети интернет

### Короткие и длинные стежки гладью. Двусторонняя гладь

(ромашки и листья)

- главный принцип этой техники - стежки разной длины и соблюдение направления стежков.
- направление стежков задает геометрическая форма и объем вышиваемого элемента.
- каждый следующий стежок немного перекрывает предыдущий или располагается очень близко к нему.
- кроющие стежки прокладываем от контура до противоположного контура рисунка, вкалывая иглу в один контур и выводя с противоположной стороны.

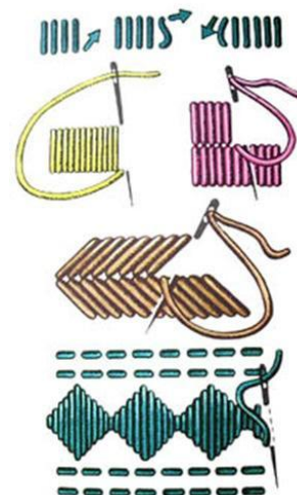


фото взято из сети интернет

### Цветы

- выводим иглу с изнаночной стороны на лицевую;
- в разные стороны и на равном расстоянии от центра прокладываем 5 стежков;
- далее выводим иглу ближе к центру цветка и двигаясь по кругу проводим нить то над, то под стежком, чередуя действия пока стежки не будут закрыты полностью.
- контролируем натяжение нити, не стягиваем полотно.

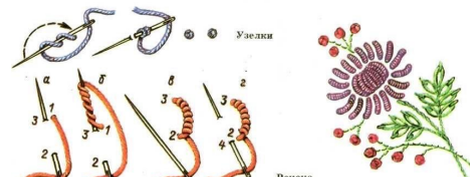


фото взято из сети интернет

### Спираль рококо

Спираль рококо получается, когда навивают на конец выходящей из полотна иглы 10-15 витков нити. Количество навиваемых витков зависит от желаемой длины элемента.

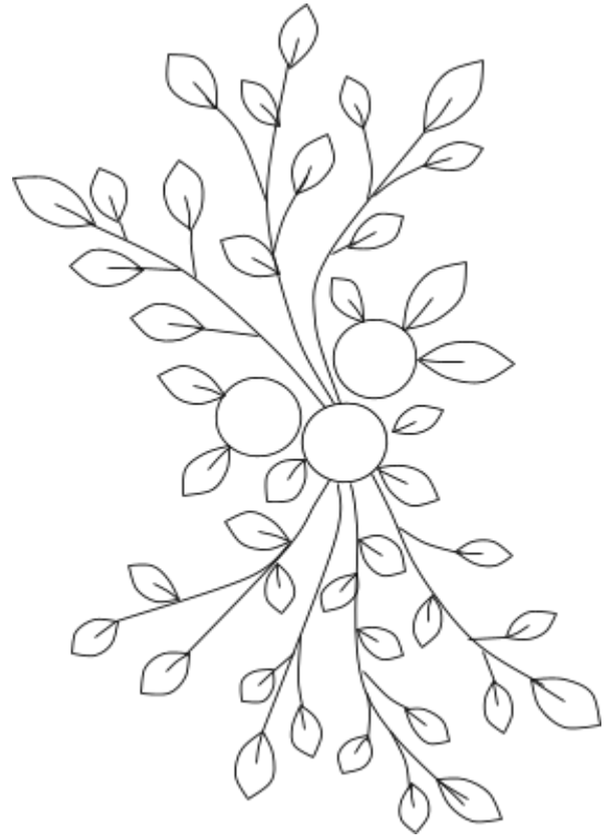


## Шаблоны

[Вышивка 1](#)



[Вышивка. Прячем кончики](#)



[Вышивка 2](#)



[Вышивка. Прячем кончики](#)

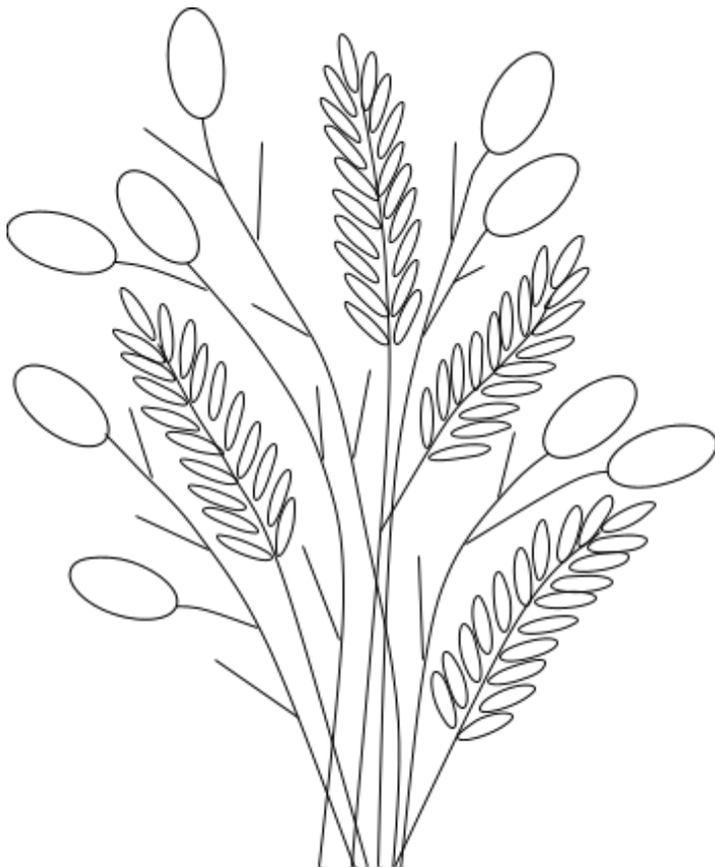
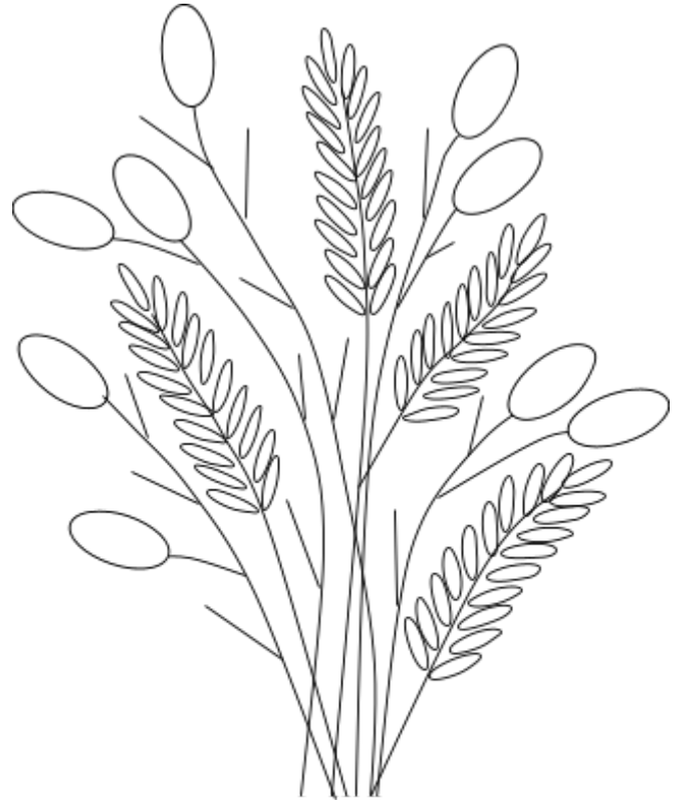
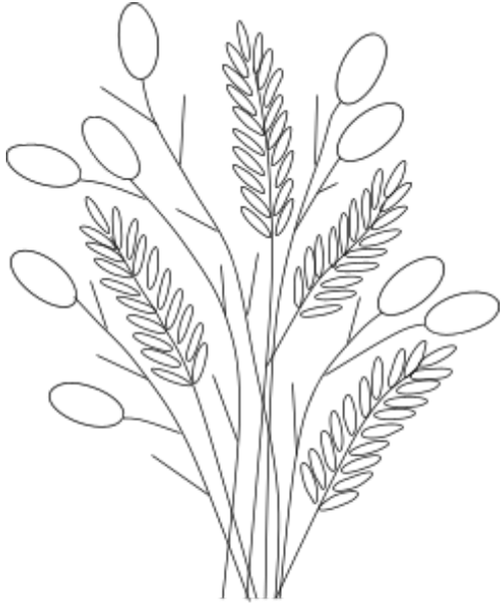




[Вышивка 3](#)



[Вышивка. Прячем кончики](#)



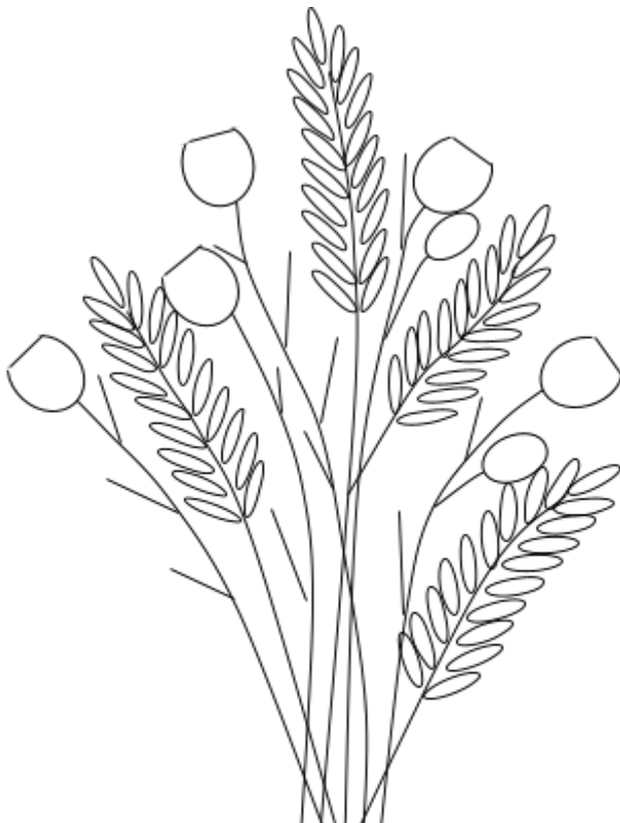
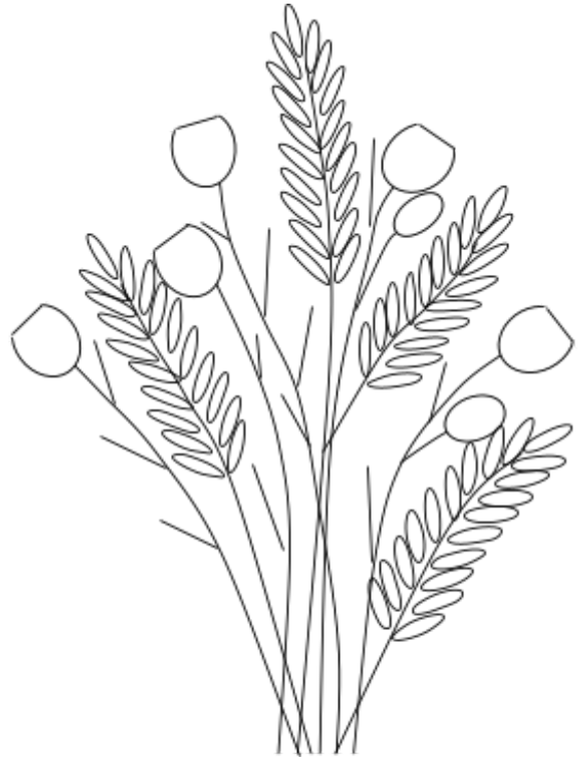
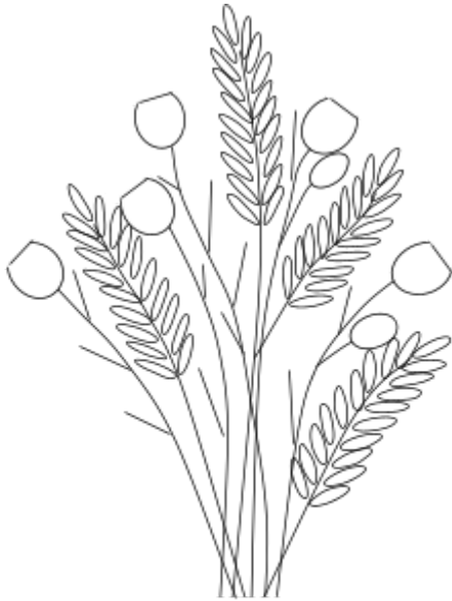
[Вышивка 4. Часть 1](#)



[Вышивка 4. Часть 2](#)



[Вышивка. Прячем кончики](#)



## ВТО 2.

1. Закончив вышивку на изделии, снимаем пяльца и аккуратно отрезаем лишний флизелин по контуру вышивки. Смываем теплой проточной водой флизелин до полного растворения.
  2. Замачиваем изделие в прохладной воде на 15-20 минут с небольшим количеством средства для стирки вязаных изделий или деликатных тканей.
  2. Тщательно прополаскиваем изделие, особенно в области вышивки.
  3. Аккуратно отжимаем, не выкручивая изделие, тем самым предотвращая его деформацию. Даем оставшейся воде стечь.
  4. Раскладываем изделие на ровную поверхность на чистое сухое полотенце вдали от нагревательных приборов. Периодически меняем полотенце по необходимости и время от времени переворачиваем изделие.
- Важно разложить изделие ровно, без заломов и придать ему желаемую форму.

После того, как Ваше изделие высохло, закрываем изнанку вышивки клеевым дублирином.

Вырезаем необходимого размера и формы заготовку и через ткань аккуратно проглаживаем утюгом с изнаночной стороны.



Пришиваем пуговицы.

Ваше изделие готово!

Буду рада видеть Ваши воплощения под тегом [#sheffield\\_jacket\\_molly](#)

Я старалась сделать свой мастер-класс понятным для каждого, но если Вы не нашли ответа на свой вопрос, внимательно ознакомившись с материалами файла, отправляйте свои вопросы на почту [mkmolly@mail.ru](mailto:mkmolly@mail.ru)