

WILLOW_CARDI_MOLLY

МАСТЕР-КЛАСС ПО ВЯЗАНИЮ СПИЦАМИ



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

Автор @by_molly

СОДЕРЖАНИЕ

1. Необходимые материалы.
2. Выбор пряжи. Расход.
3. Плотность вязания.
4. Определение размера.
5. Проектный лист.
6. Порядок работы. Условные обозначения и сокращения.
7. Размер 62-68
8. Размер 68-80
9. Размер 80-86
10. Размер 86-92
11. Размер 92-98
12. Размер 98-104
13. Размер 104-110
14. Размер 110-116
15. Размер 116-122
16. Размер 122-128
17. Размер 128-134
18. Размер 134-140
19. Размер 140-146
20. Размер 146-152
21. ВТО



НАМ ПОНАДОБИТСЯ

1. Пряжа
2. Круговые спицы на леске 40-60 см 4,0 и 4,5
3. Круговые спицы на леске 80 см или чулочные спицы 4,5
4. Маркеры 6 шт
5. Ножницы
6. Трикотажная игла
7. Сантиметровая лента
8. Пуговицы 15-18мм 5-9 шт
9. Бросовая нить

ВЫБОР ПРЯЖИ

Оригинальная пряжа:

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

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

В тесте участвовали:

LANA GATTO MERINOCOT 125/50 (состав 53 % меринос, 47 % хлопок), *LANA GATTO BABY SOFT (145/50)*, *COTTON MERINO (110/50)*, *INFINITY design COTTON MERINO (105/50)*, *Schachenmayr Merino extrafine cotton (120/50)*, *LANA GATTO SUPER SOFT 125/50* (100% меринос), ангора, пух норки 350/50 в две нити+1 доп. нить, *aurum cashmere* в 2 нити + 1 доп. нить, *INFINITY design merino extra fine (125/50)*, *Gazzal baby cotton XL*, смесовки.



ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЙ РАСХОД ОРИГИНАЛЬНОЙ ПРЯЖИ

размер	62-68	68-80	80-86	86-92	92-98	98-104	104-110	110-116	116-122	122-128	128-134	134-140	140-146	146-152
расход	150	200	250	250	250	300	300	300	350	350	350	400	400	450

ПЛОТНОСТЬ ВЯЗАНИЯ

21-22 петли на 30-31 ряд 10*10см

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 размера ориентируемся на обхват груди Вашего ребенка. Остальные параметры в этом случае (длина РЛ, длина изделия, длина рукава) определяем по росту.

ПРОЕКТНЫЙ ЛИСТ

Изделие: _____

Пряжа: _____ Плотность: _____

№ Спиц: _____

Расход: _____

Образец до ВТО в
10 см.: _____ / _____

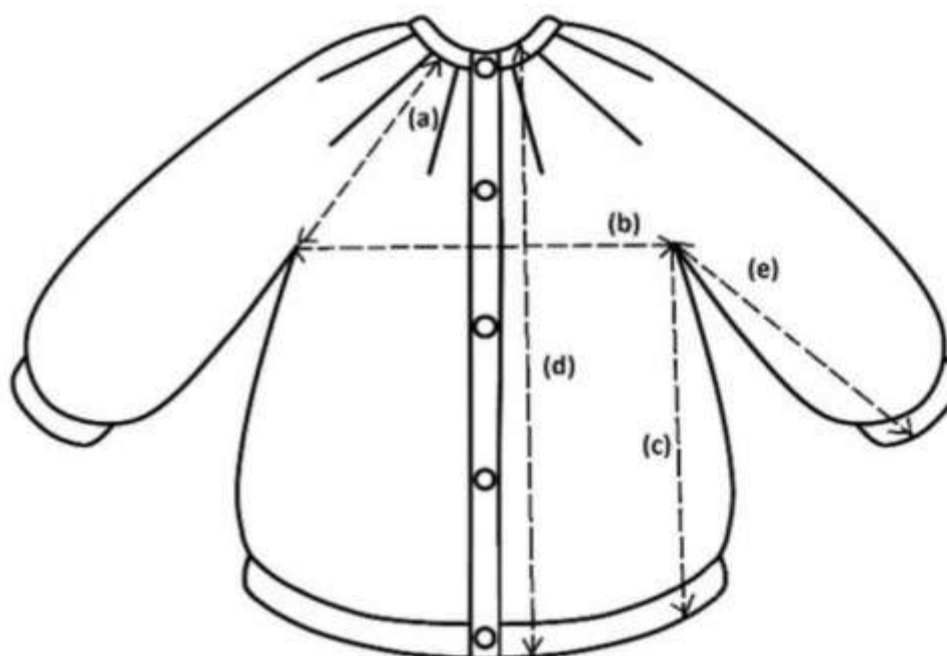
Образец после ВТО в
10 см.: _____ / _____

Мерки:

Рост: _____

Обхват груди: _____

Выбранный размер: _____



длина регланной линии (a)	
ширина изделия от подреза до подреза (b)	
длина изделия от подреза (c)	
длина изделия по переду (d)	
длина рукава (e)	

ТАБЛИЦА №1 .ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗМЕРА.

РАЗМЕР	62-68	68-80	80-86	86-92	92-98	98-104	104-110	110-116	116-122	122-128	128-134	134-140	140-146	146-152
ОБХВАТ ГРУДИ, СМ	42-44	44-48	48-50	50-52	52-54	54-56	56-58	58-60	60-62	62-64	64-66	66-68	68-70	70-72

ТАБЛИЦА №2 . СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПО ПАРАМЕТРАМ ИЗДЕЛИЯ.

размер	обхват груди, см	длина РЛ, см	длина изделия по переду, см	длина рукава от подреза, см	ширина изделия
62-68	42-44	12-12,5	25-26	16-17	25-27
68-80	44-48	13	27-28	18-19	26-28
80-86	48-50	13,5-14	29-31	19-20	28-30
86-92	50-52	14,5	31-32	21-22	30-32
92-98	52-54	14,5-15	33-34	23-24	32-33
98-104	54-56	15-15,5	34-36	25-26	33-34
104-110	56-58	16	35-37	27-29	34-35
110-116	58-60	16,5-17	37-39	30-31	35-36
116-122	60-62	17,5-18	40-42	31-32	36-37
122-128	62-64	18,5-19	43-44	32-34	37-39
128-134	64-66	19,5-20	44-46	34-35	39-40
134-140	66-68	20,5-21	46-48	36-37	40-42
140-146	68-70	21-21,5	48-50	37-38	42-43
146-152	70-72	21,5-22	50-52	38-40	43-44

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Изделие вяжется сверху вниз единым полотном без швов.

1. Горловина.
2. Кокетка.
3. Росток.
4. Распределение петель на перед, спинку, рукава. Формирование подрезов.
5. Тело изделия.
6. Рукава.
7. ВТО

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

лиц.п. - лицевая петля;

лиц.скр.п. - лицевая скрещенная петля;

изн.п. - изнаночная петля;

изн.скр.п. - изнаночная скрещенная петля;

лиц.р. - лицевой ряд;

изн.р. - изнаночный ряд;

МНР - маркер начала ряда;

РЛ - регланная линия;

КР - кромочная петля;

ТР - точка разворота;

ПП - петли планки:

В лицевом ряду в начале ряда кромочная петля, затем 7 петель планки провязываем лицевыми, в конце ряда 7 петель лицевыми, кромочная ;

В изнаночном ряду в начале ряда кромочная, следующую петлю снимаем не провязывая, рабочая нить перед работой, 5 лицевых петель, следующую петлю снимаем не провязывая, рабочая нить перед работой.

В конце ряда, когда на левой спице осталось 8 петель первую петлю снимаем не провязывая, рабочая нить перед работой, далее 5 лицевых, следующую петлю снимаем не провязывая, рабочая нить перед работой, кромочная ;

ОП- обернутая петля

БП-блок прибавок

Основная часть

Размер 62-68

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 73 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полрой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 11 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.)1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

43-2-2=39 см

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд. Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накид в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 62-68 составляет 25-26 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

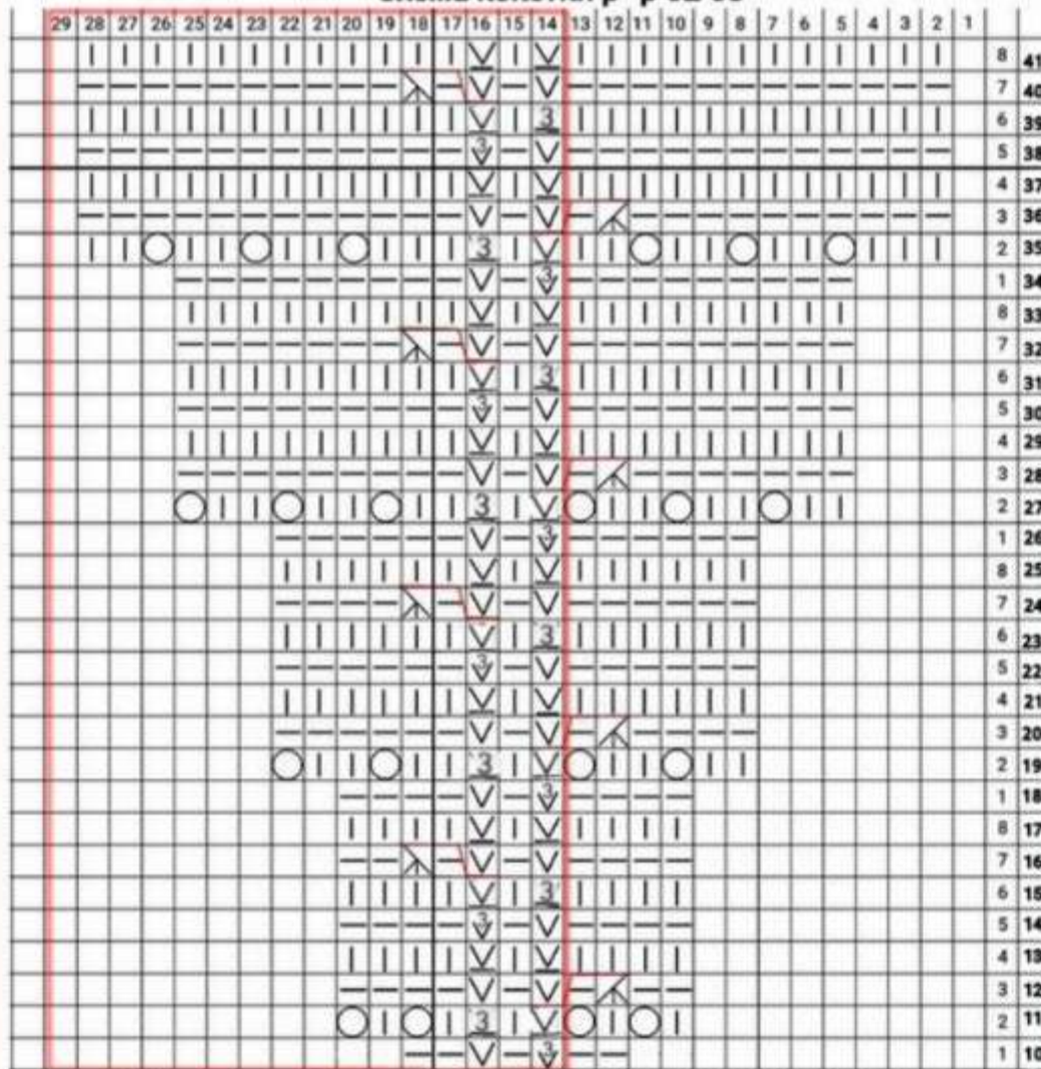
17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 62-68



Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 97 петель
 Количество петель после **2 БП** 121 петля
 Количество петель после **3 БП** 157 петель
 Количество петель после **4 БП** 193 петли

Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

! Обратите внимание ! В данном размере закрытие узора вероятно необходимо начать в 36 ряду кокетки, сразу после того, как провязан 35 ряд с прибавками.

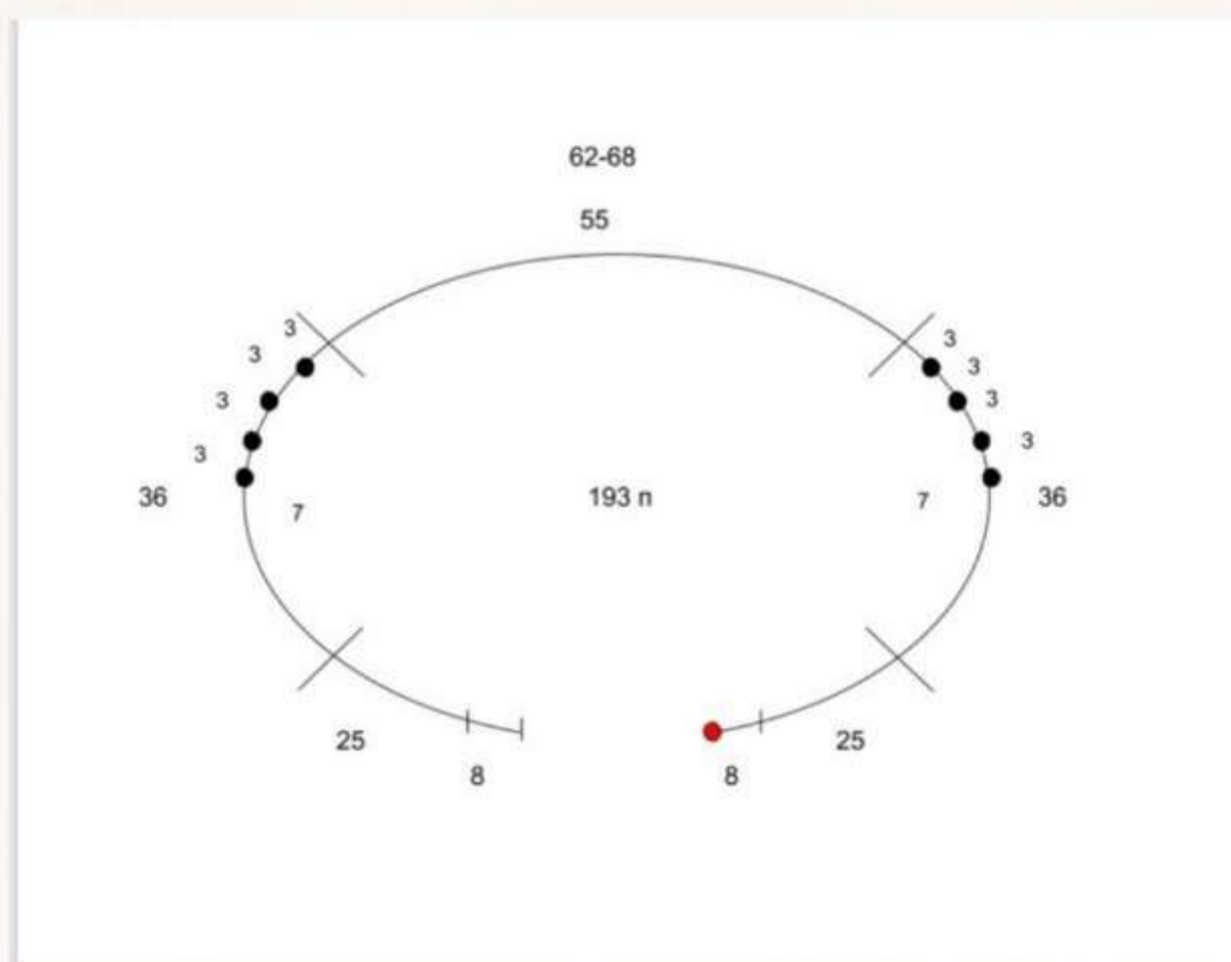
Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера.

Длина РЛ 12-12,5 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 135.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 45.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 62-68 составляет 16-17 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 3 петли и провязываем их 1 лиц.п. , 2 вместе изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

Основная часть

Размер 68-80

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 73 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 11 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

43-2-2=39 см

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накид в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 68-80 составляет 27-28 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

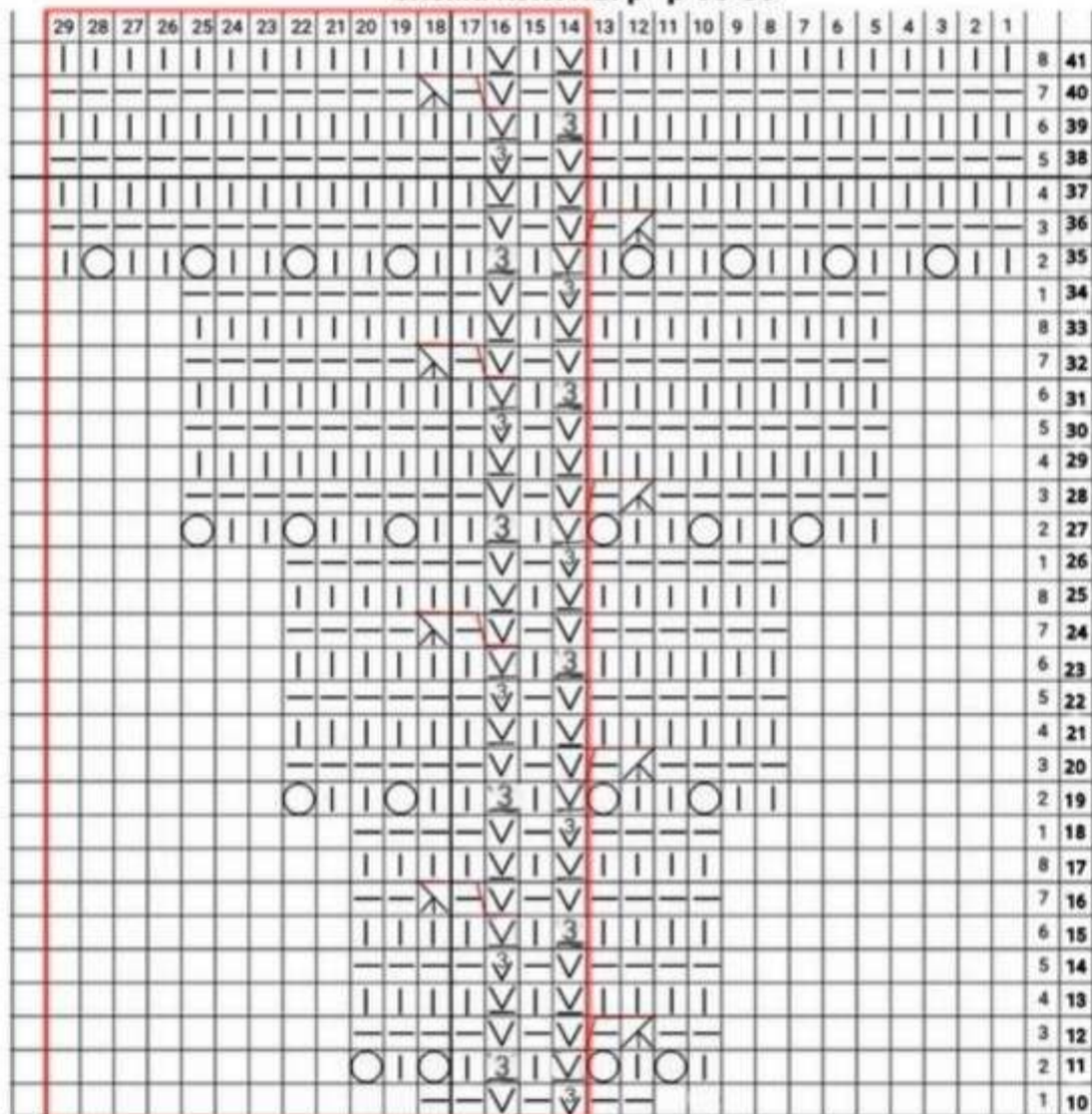
17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 68-80



Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 97 петель.
 Количество петель после **2 БП** 121 петля.
 Количество петель после **3 БП** 157 петель.
 Количество петель после **4 БП** 205 петль.

Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

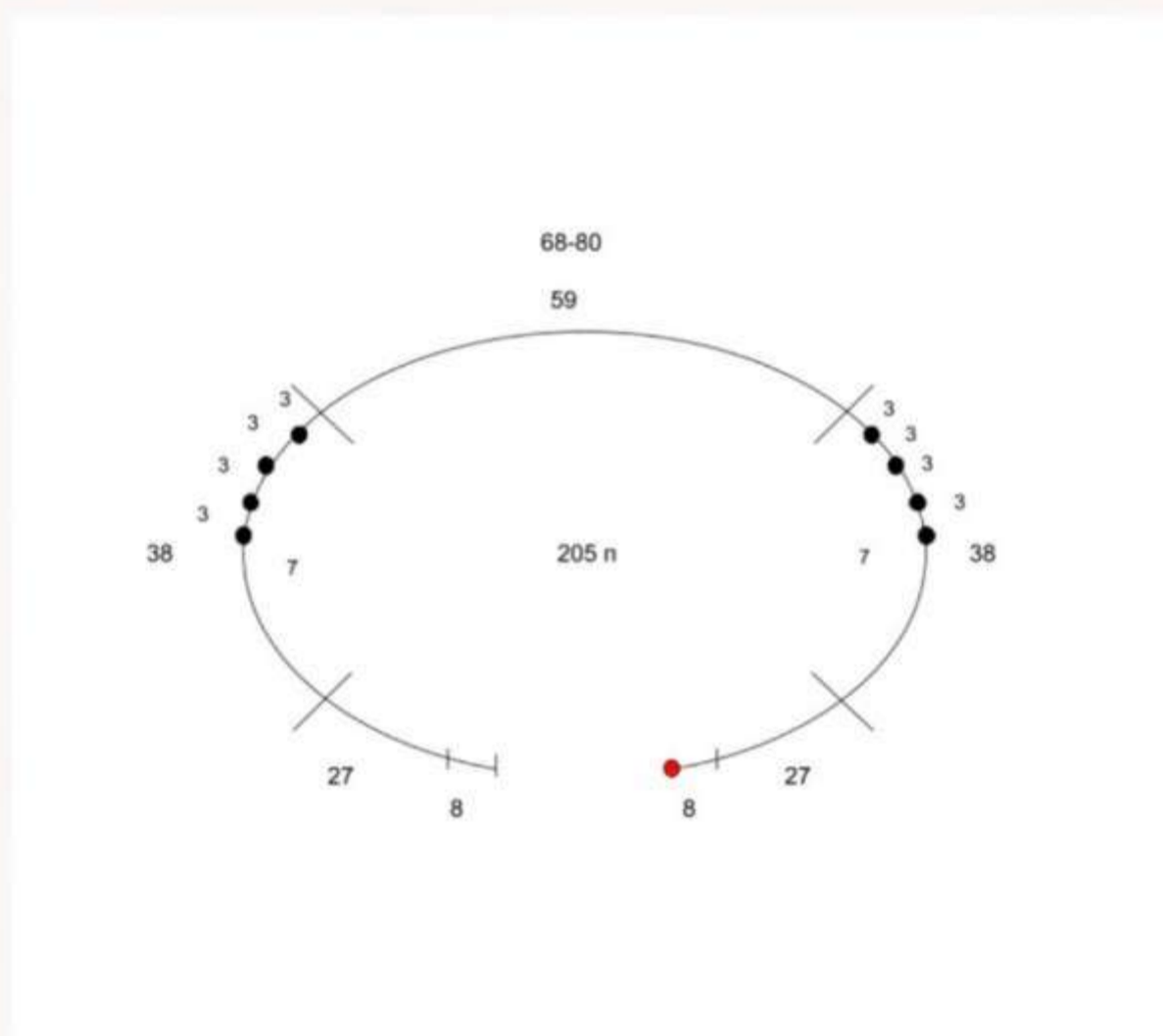
Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера.

Длина РЛ 13 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 143.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 47.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 68-80 составляет 18-19 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 5 петель и провязываем их 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п. , 2 вместе изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

Основная часть

Размер 80-86

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 79 петель. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 12 раз, ПП, кр..

Обратите внимание!

Когда на левой спице в конце ряда осталось 10 петель, 2 петли провязываем вместе лицевой, затем провязываем ПП.

Количество петель на спицах равно 78.

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43-2-2=39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$$39:6=6,5 \text{ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)}$$

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд. Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накладываем в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 80-86 составляет 29-31 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 80-86

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
									∇		∇														8	33
-	-	-	-	-	-	-	↘	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	32
									∇		3														6	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	30
									∇		∇														4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	28
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○		○		○		2	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26
									∇		∇														8	25
-	-	-	-	-	-	-	↘	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	24
									∇		3														6	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
									∇		∇														4	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○		○		○		2	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
									∇		∇														8	17
-	-	-	-	-	-	-	↘	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	16
									∇		3														6	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
									∇		∇														4	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○		○		○		2	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 104 петли.
 Количество петель после **2 БП** 130 петель.
 Количество петель после **3 БП** 169 петель.
 Количество петель после **4 БП** 211 петель.

Схема кокетки р-р 80-86

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				
														∇	∇															8	41	
												↗	∇	∇																	7	40
														∇	3																6	39
													3	∇	∇																5	38
														∇	∇																4	37
														∇	∇	↗															3	36
														3	∇	∇															2	35
														∇	∇																1	34

4 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 5 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
														∇	∇																41
												↗	∇	∇																	40
														∇	3																39
													3	∇	∇																38
														∇	∇																37
														∇	∇	↗															36
														3	∇	∇															35
														∇	∇																34

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 3 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
														∇	∇																41
												↗	∇	∇																	40
														∇	3																39
													3	∇	∇																38
														∇	∇																37
														∇	∇	↗															36
														3	∇	∇															35
														∇	∇																34

2 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 3 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
														∇	∇																41
												↗	∇	∇																	40
														∇	3																39
													3	∇	∇																38
														∇	∇																37
														∇	∇	↗															36
														3	∇	∇															35
														∇	∇																34

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

- Количество петель после **1 БП** 104 петли.
- Количество петель после **2 БП** 130 петель.
- Количество петель после **3 БП** 169 петель.
- Количество петель после **4 БП** 211 петель.

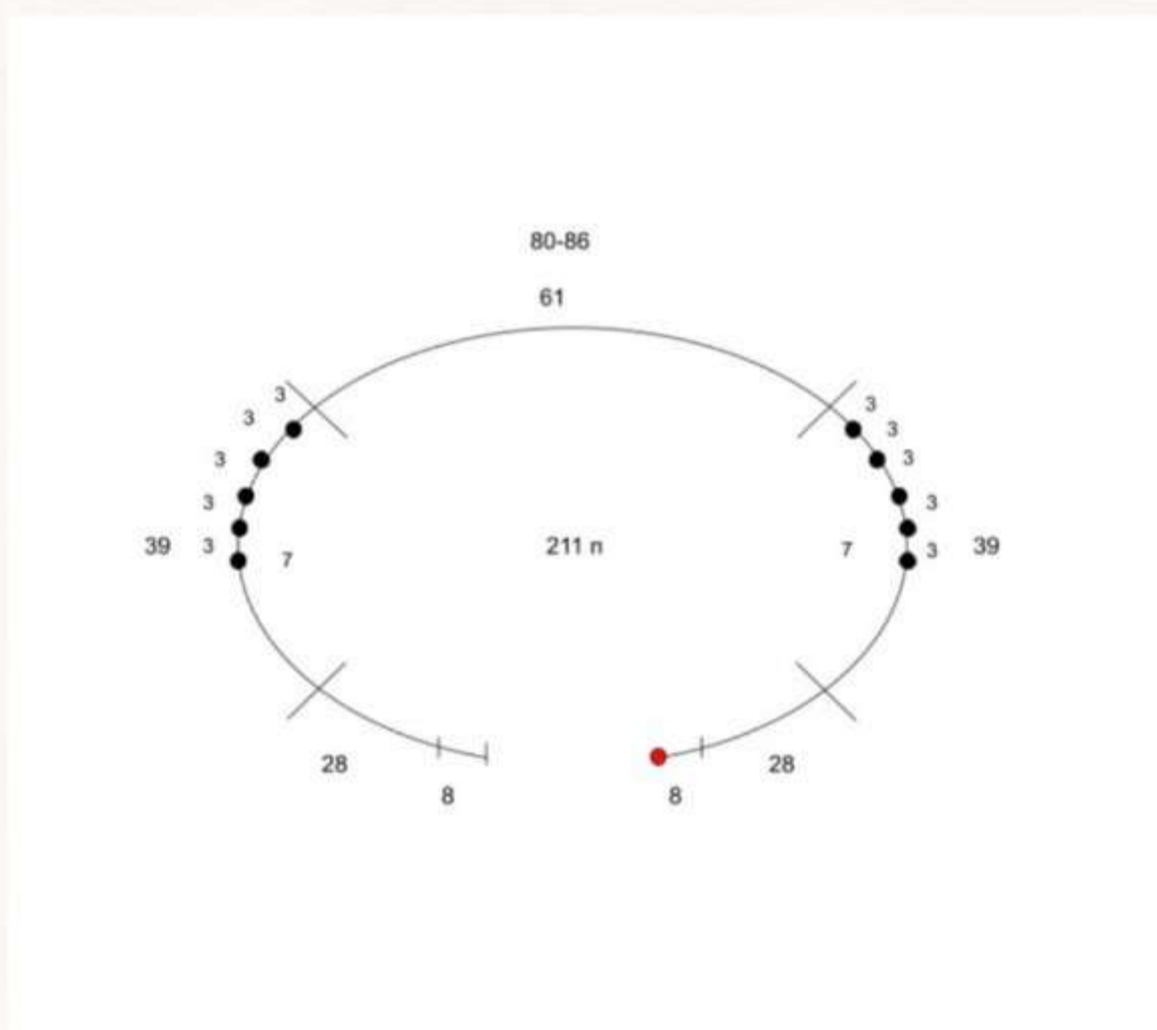
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 13,5-14 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 147.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

[Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.](#)

[Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.](#)

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

[Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.](#)

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 48.

[Видео 28. Подъем петель на рукава.](#)

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 80-86 составляет 19-20 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 6 петель и провязываем их резинкой 1 на 1. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

[Видео 29. Рукав. Убавки.](#)

[Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.](#)

[Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.](#)

[Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.](#)

Основная часть

Размер 86-92

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 79 петель. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 12 раз, ПП, кр..

Обратите внимание!

Когда на левой спице в конце ряда осталось 10 петель, 2 петли провязываем вместе лицевой, затем провязываем ПП.

Количество петель на спицах равно 78.

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43-2-2=39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$$39:6=6,5 \text{ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)}$$

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд. Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накид в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 86-92 составляет 31-32 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 86-92

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
									∇		∇														8	33
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	32
									∇		3														6	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	30
									∇		∇														4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	28
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○		○		○		2	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26
									∇		∇														8	25
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	24
									∇		3														6	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
									∇		∇														4	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○		○		○		2	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
									∇		∇														8	17
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	16
									∇		3														6	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
									∇		∇														4	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○		○		○		2	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами , рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-    – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-    – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 104 петли.
 Количество петель после **2 БП** 130 петель.
 Количество петель после **3 БП** 169 петель.
 Количество петель после **4 БП** 217 петель.

Схема кокетки р-р 86-92

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
														∇		∇														8	41
												↗	∇	∇																7	40
														∇		3														6	39
														3	∇	∇														5	38
														∇		∇														4	37
														∇	∇	↗														3	36
														3	∇	∇	↗													2	35
														∇	∇															1	34

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 2 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
														∇		∇															41
												↗	∇	∇																	40
														∇		3															39
														3	∇	∇															38
														∇		∇															37
														∇	∇	↗															36
														3	∇	∇	↗														35
														∇	∇																34

2 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 9 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
														∇		∇															41
												↗	∇	∇																	40
														∇		3															39
														3	∇	∇															38
														∇		∇															37
														∇	∇	↗															36
														3	∇	∇	↗														35
														∇	∇																34

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

Количество петель после **1 БП** 104 петли.
 Количество петель после **2 БП** 130 петель.
 Количество петель после **3 БП** 169 петель.
 Количество петель после **4 БП** 217 петель.

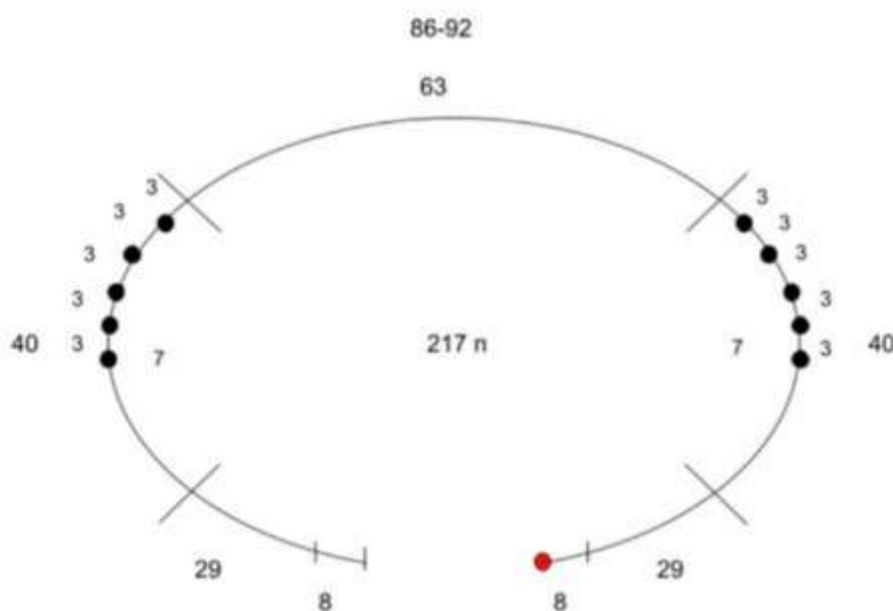
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера.
Длина РЛ 14,5 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 151.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

[Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.](#)

[Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.](#)

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

[Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.](#)

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 49.

[Видео 28. Подъем петель на рукава.](#)

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 86-92 составляет 21-22 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * повторяем до конца ряда. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

[Видео 29. Рукав. Убавки.](#)

[Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.](#)

[Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.](#)

[Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.](#)

Основная часть

Размер 92-98

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 83 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полрой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 13 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

43-2-2=39 см

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Наклад в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 92-98 составляет 33-34 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

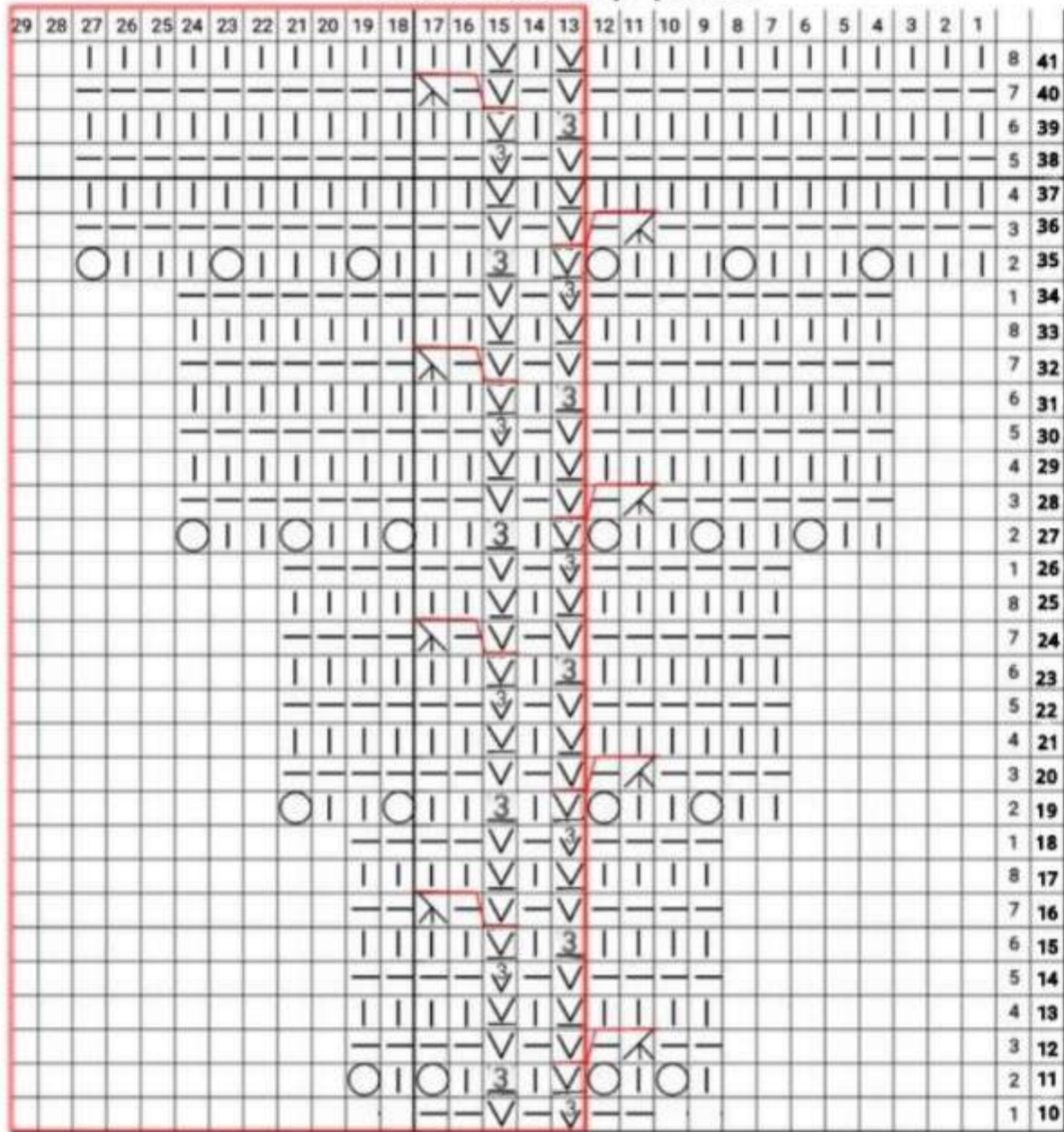
17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 92-98



Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 111 петель.
 Количество петель после **2 БП** 139 петель.
 Количество петель после **3 БП** 181 петля.
 Количество петель после **4 БП** 223 петли.

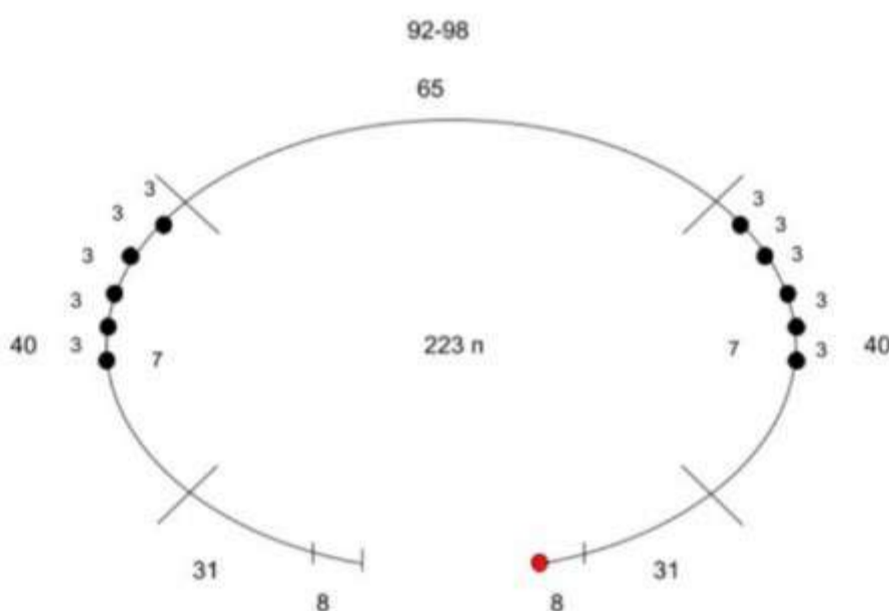
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 14,5-15 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 157.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

[Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.](#)

[Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.](#)

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

[Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.](#)

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 49.

[Видео 28. Подъем петель на рукава.](#)

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 92-98 составляет 23-24 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * повторяем до конца ряда. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

[Видео 29. Рукав. Убавки.](#)

[Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.](#)

[Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.](#)

[Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.](#)

Основная часть

Размер 98-104

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 89 петель. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 14 раз, ПП, кр..

Обратите внимание!

Когда на левой спице в конце ряда осталось 10 петель, 2 петли провязываем вместе лицевой, затем провязываем ПП.

Количество петель на спицах равно 88.

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43 - 2 - 2 = 39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$$39 : 6 = 6,5 \text{ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)}$$

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накладываем в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 98-104 составляет 34-36 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта. (см. видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 98-104

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
									∇		∇															8	33
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	32
									∇		3															6	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	30
									∇		∇															4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	28
○			○			○			3		∇	○			○			○								2	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26
									∇		∇															8	25
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	24
									∇		3															6	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
									∇		∇															4	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20
○			○			○			3		∇	○			○			○								2	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
									∇		∇															8	17
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	16
									∇		3															6	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
									∇		∇															4	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
○			○			○			3		∇	○			○			○								2	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами , рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 118 петель.

Количество петель после **2 БП** 148 петель.

Количество петель после **3 БП** 193 петли.

Количество петель после **4 БП** 231 петля.

Схема кокетки р-р 98-104

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇		∇													8	41
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	↖	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	40
														∇		3													6	39
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	38
														∇		∇													4	37
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36
					○			○					3		∇	○				○								2	35	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	34	

3 этап 4 БП

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇		∇												8	41
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	↖	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	40
														∇		3												6	39
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	38
														∇		∇												4	37
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36
				○			○			○				3		∇				○								2	35
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	34

2 этап 4 БП

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇		∇													8	41
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	↖	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	40
														∇		3													6	39
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	38
														∇		∇													4	37
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36
					○			○						3		∇	○			○								2	35	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	34	

1 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 1 раз

В начале 26 ряда выполняем прибавки по схеме 1 этапа 4 БП, затем чередуем 2 и 3 этапы 4 БП, делая в раппорте то 2, то 3 прибавки. Первый и последний раппорты в ряду по 3 прибавки.

Количество петель после 1 БП 118 петель.
 Количество петель после 2 БП 148 петель.
 Количество петель после 3 БП 193 петли.
 Количество петель после 4 БП 231 петля.

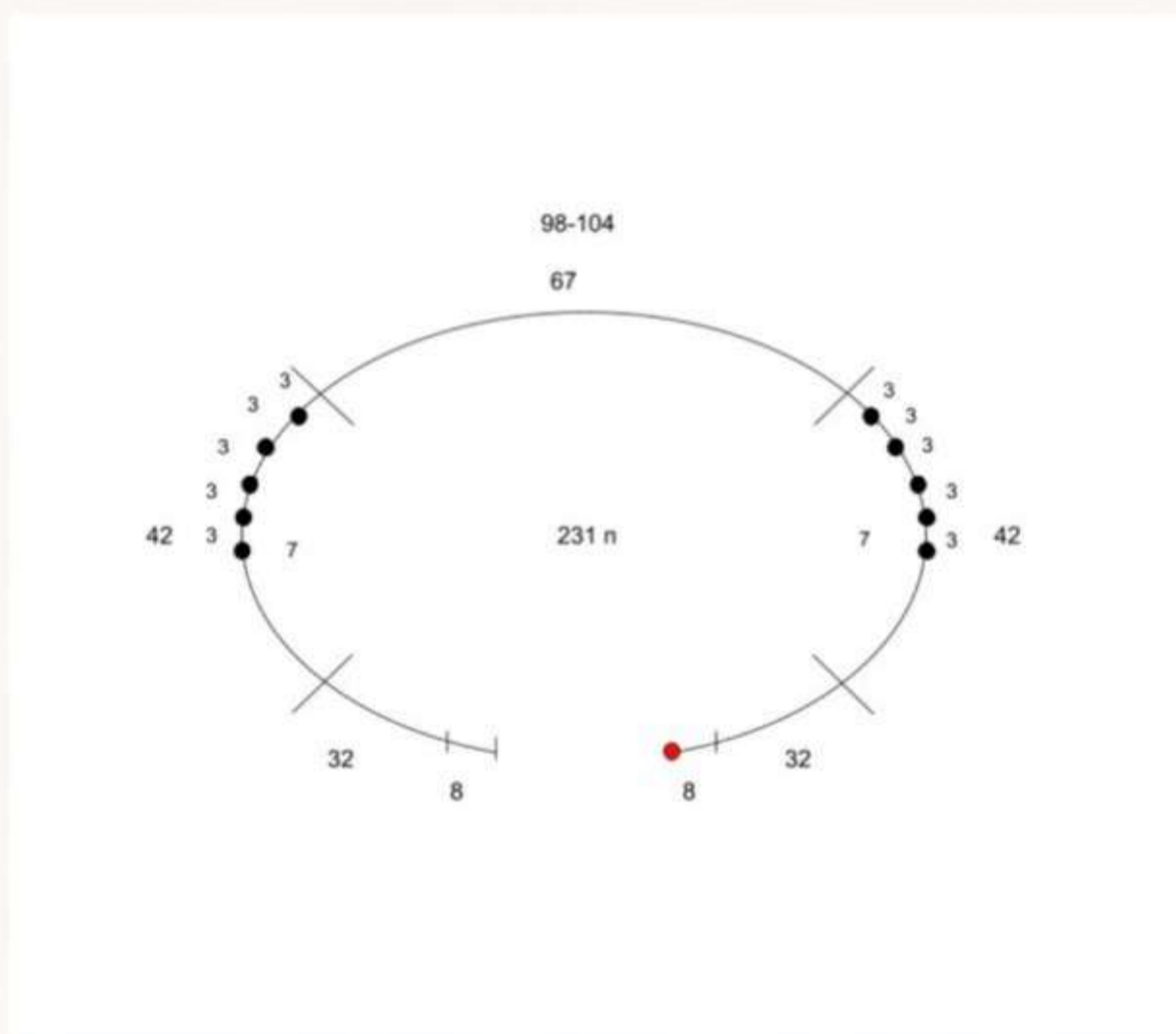
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 15-15,5 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 161.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 51.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 98-104 составляет 25-26 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 2 петли и провязываем их 1 лиц.п. ,1 изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.



Основная часть

Размер 104-110

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 89 петель. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полрой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 14 раз, ПП, кр..

Обратите внимание!

Когда на левой спице в конце ряда осталось 10 петель, 2 петли провязываем вместе лицевой, затем провязываем ПП.

Количество петель на спицах равно 88.

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43-2-2=39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$$39:6=6,5 \text{ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)}$$

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд. Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Наклад в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 104-110 составляет 35-37 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 104-110

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
									∇		∇														8	33
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				7	32
									∇		3														6	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				5	30
									∇		∇														4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↗	-	-	-	-	-	-	-	-				3	28
○		○		○		○		3	∇		∇	○		○		○									2	27
	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1	26
									∇		∇														8	25
	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				7	24
									∇		3														6	23
	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				5	22
									∇		∇														4	21
	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↗	-	-	-	-	-	-	-	-				3	20
	○		○		○		3	∇	∇		∇	○		○											2	19
	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1	18
									∇		∇														8	17
	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				7	16
									∇		3														6	15
	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				5	14
									∇		∇														4	13
	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↗	-	-	-	-	-	-	-	-				3	12
	○		○		○		3	∇	∇		∇	○		○											2	11
	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-    – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-    – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 118 петель.
 Количество петель после **2 БП** 148 петель.
 Количество петель после **3 БП** 193 петли.
 Количество петель после **4 БП** 237 петель.

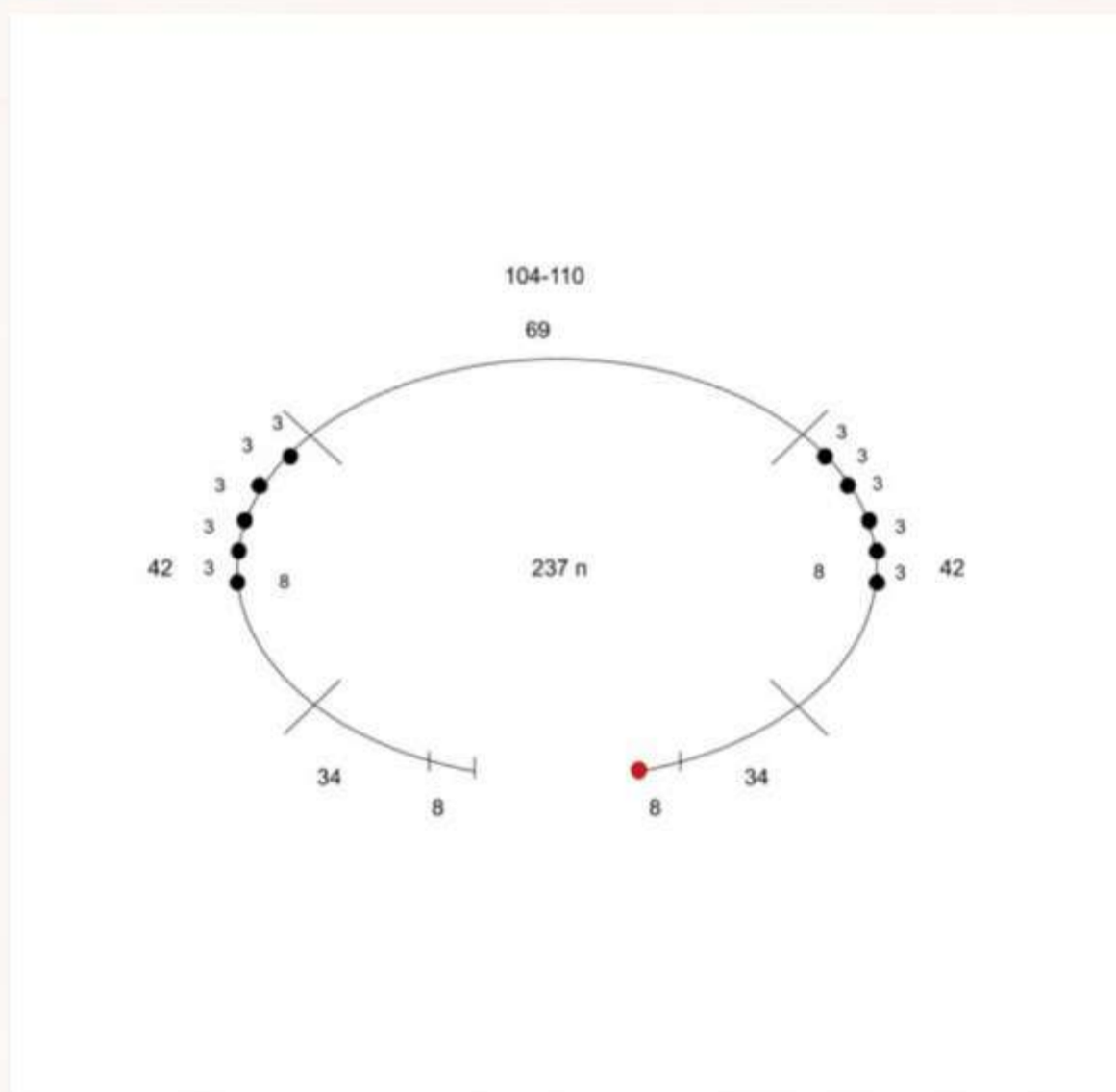
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 16 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 169.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 52.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 104-110 составляет 27-29 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 3 петли и провязываем их 1 лиц.п. , 2 вместе изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

Основная часть

Размер 110-116

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 93 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 15 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43-2-2=39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Наклад в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 110-116 составляет 37-39 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта. (см. видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 110-116

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
									∇		∇														8	33
-	-	-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					7	32
									∇		3														6	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					5	30
									∇		∇														4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↗	-	-	-	-	-	-	-	-					3	28
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○						2	27
		-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-					1	26
									∇		∇														8	25
		-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					7	24
									∇		3														6	23
		-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					5	22
									∇		∇														4	21
		-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↗	-	-	-	-	-	-	-	-					3	20
		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○						2	19
		-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-					1	18
									∇		∇														8	17
		-	-	-	-	-	↗	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					7	16
									∇		3														6	15
		-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					5	14
									∇		∇														4	13
		-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↗	-	-	-	-	-	-	-	-					3	12
		○		○		○		3		∇	○		○		○		○		○						2	11
		-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-					1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-    – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-    – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после **1 БП** 125 петель

Количество петель после **2 БП** 157 петель.

Количество петель после **3 БП** 205 петель.

Количество петель после **4 БП** 245 петель.

Схема кокетки р-р 110-116

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	41
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	↖	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	40
					○			○				∇	3			○			○										6	39
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	38
														∇	∇														4	37
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	↖	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	36
													3		∇														2	35
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	34

4 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 4 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	41
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	↖	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	40
			○			○			○				∇	3			○			○									6	39
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	38
														∇	∇														4	37
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	↖	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	36
													3		∇														2	35
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	34

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 8 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	41
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	↖	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	40
					○			○					∇	3			○			○									6	39
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	38
														∇	∇														4	37
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	↖	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	36
													3		∇														2	35
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	34

2 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 2 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	41
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	↖	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	40
					○			○					∇	3			○			○									6	39
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	38
														∇	∇														4	37
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	↖	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	36
													3		∇														2	35
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	34

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

Количество петель после 1 БП 125 петель
 Количество петель после 2 БП 157 петель.
 Количество петель после 3 БП 205 петель.
 Количество петель после 4 БП 245 петель.

Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

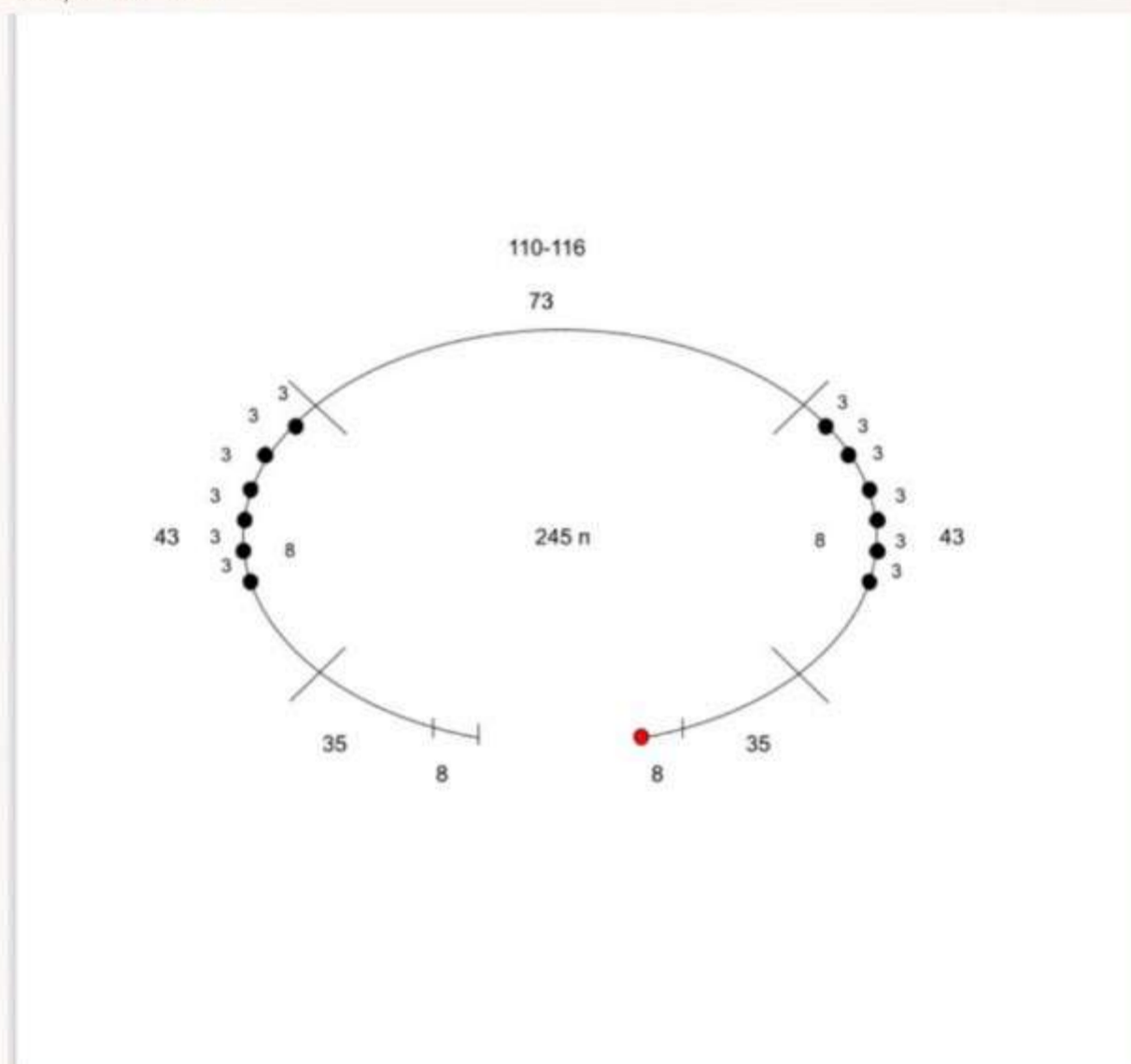
Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера.

Длина РЛ 16,5-17 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 175.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 53.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 110-116 составляет 30-31 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 4 петли и провязываем их резинкой 1 на 1. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Размер 116-122

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 93 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 15 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43-2-2=39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Наклад в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 116-122 составляет 40-42 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

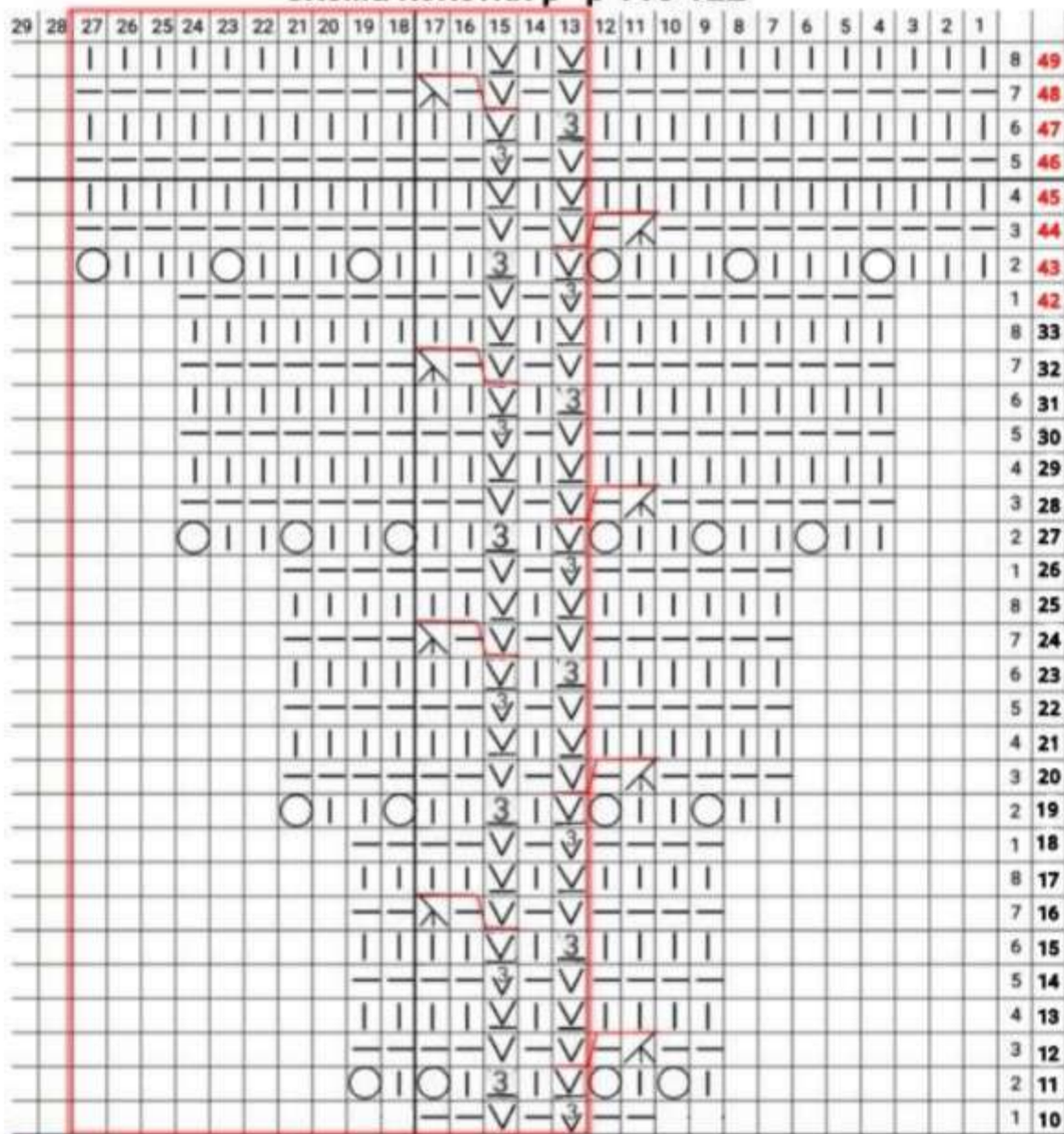
17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 116-122



Обратите внимание!

С 34 по 41 ряды кокетка вяжется без прибавок, 4 БП выполняется в 43 ряду.

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-    – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-    – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после 1 БП 125 петель
 Количество петель после 2 БП 157 петель.
 Количество петель после 3 БП 205 петель.
 Количество петель после 4 БП 253 петли.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 54.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 116-122 составляет 31-32 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 5 петель и провязываем их 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

Основная часть

Размер 122-128

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 99 петель. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 16 раз, ПП, кр..

Обратите внимание!

Когда на левой спице в конце ряда осталось 10 петель, 2 петли провязываем вместе лицевой, затем провязываем ПП.

Количество петель на спицах равно 98.

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43-2-2=39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$$39:6=6,5 \text{ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)}$$

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накид в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 122-128 составляет 43-44 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта. (см. видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 122-128

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
									∇		∇														8	33
-	-	-	-	-	-	-	∧	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					7	32
									∇		3														6	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					5	30
									∇		∇														4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	∧	-	-	-	-	-	-	-	-					3	28
○		○		○		○			3		∇	○		○		○									2	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-					1	26
									∇		∇														8	25
-	-	-	-	-	-	-	∧	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					7	24
									∇		3														6	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					5	22
									∇		∇														4	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	∧	-	-	-	-	-	-	-	-					3	20
○		○		○		○			3		∇	○		○		○									2	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-					1	18
									∇		∇														8	17
-	-	-	-	-	-	-	∧	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					7	16
									∇		3														6	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-					5	14
									∇		∇														4	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	∧	-	-	-	-	-	-	-	-					3	12
○		○		○		○			3		∇	○		○		○									2	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-					1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-    – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-    – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после 1 БП 132 петли
 Количество петель после 2 БП 166 петель.
 Количество петель после 3 БП 217 петель.
 Количество петель после 4 БП 257 петель.

Схема кокетки р-р 122-128

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
													↖	∇	∇														7	48
														∇	3														6	47
														3	∇														5	46
														∇	∇														4	45
														∇	∇	↗													3	44
			○		○		○		○		○		3	∇	∇	↗	○		○		○		○		○		○		2	43
														∇	3	∇													1	42

4 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 3 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
													↖	∇	∇														7	48
														∇	3														6	47
														3	∇														5	46
														∇	∇														4	45
														∇	∇	↗													3	44
			○		○		○		○		○		3	∇	∇	↗	○		○		○		○		○		○		2	43
														∇	3	∇													1	42

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 11 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
													↖	∇	∇														7	48
														∇	3														6	47
														3	∇														5	46
														∇	∇														4	45
														∇	∇	↗													3	44
			○		○		○		○		○		3	∇	∇	↗	○		○		○		○		○		○		2	43
														∇	3	∇													1	42

2 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
													↖	∇	∇														7	48
														∇	3														6	47
														3	∇														5	46
														∇	∇														4	45
														∇	∇	↗													3	44
			○		○		○		○		○		3	∇	∇	↗	○		○		○		○		○		○		2	43
														∇	3	∇													1	42

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

!Обратите внимание!

с 34 по 41 ряды кокетка вяжется без прибавок, 4 БП

выполняется в 43 ряду

- Количество петель после 1 БП 132 петли
- Количество петель после 2 БП 166 петель.
- Количество петель после 3 БП 217 петель.
- Количество петель после 4 БП 257 петель.

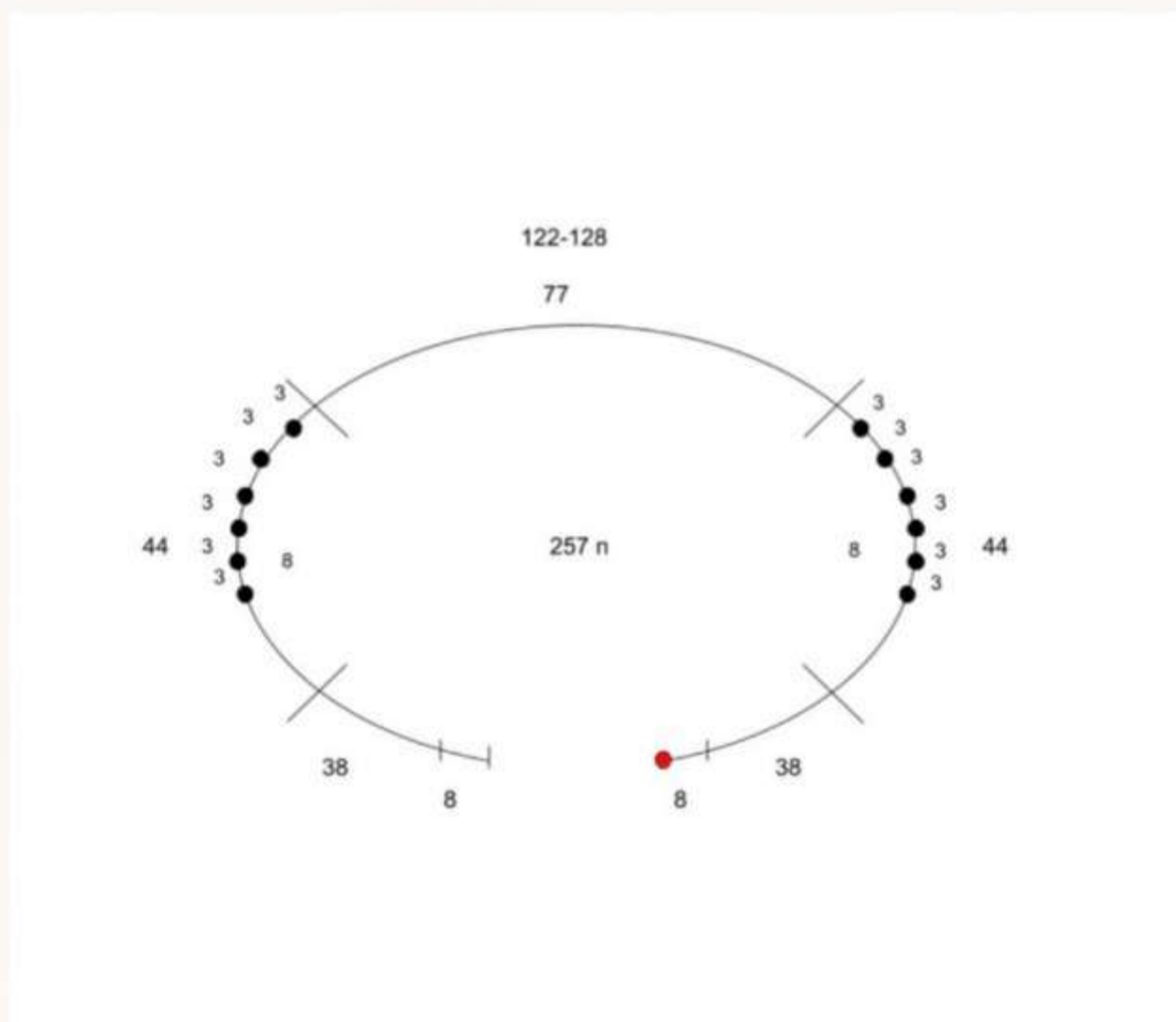
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 18,5-19 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 185.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 54.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 122-128 составляет 32-34 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 5 петель и провязываем их 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

Основная часть

Размер 128-134

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 99 петель. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

[Видео 1. Наборный край итальянским способом.](#)

Провязываем 5 рядов полрой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

[Видео 2. Полая резинка.](#)

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 16 раз, ПП, кр..

Обратите внимание!

Когда на левой спице в конце ряда осталось 10 петель, 2 петли провязываем вместе лицевой, затем провязываем ПП.

Количество петель на спицах равно 98.

[Видео 3. Установочный ряд.](#)

[Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.](#)

[Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.](#)

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

[Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.](#)

[Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.](#)

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

[Видео 8. 1 ряд узора.](#)

[Видео 9. Петелька для пуговицы.](#)

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

$$43-2-2=39 \text{ см}$$

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$$39:6=6,5 \text{ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)}$$

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Наклад в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 128-134 составляет 44-46 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 128-134

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
									∇		∇															8	33
-	-	-	-	-	-	-	∧	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	32
									∇		3															6	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	30
									∇		∇															4	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	∧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	28
○		○		○		○			3		∇	○		○		○										2	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26
									∇		∇															8	25
-	-	-	-	-	-	-	∧	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	24
									∇		3															6	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22
									∇		∇															4	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	∧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20
○		○		○			3		∇	○		○		○												2	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18
									∇		∇															8	17
-	-	-	-	-	-	-	∧	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	16
									∇		3															6	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14
									∇		∇															4	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	∧	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
○		○		○			3		∇	○		○		○												2	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после 1 БП 132 петли
 Количество петель после 2 БП 166 петель.
 Количество петель после 3 БП 217 петель.
 Количество петель после 4 БП 263 петли.

Схема кокетки р-р 128-134

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				
																														8	49	
																															7	48
																															6	47
																															5	46
																															4	45
																															3	44
																															2	43
																															1	42

4 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 6 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				
																															8	49
																															7	48
																															6	47
																															5	46
																															4	45
																															3	44
																															2	43
																															1	42

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 5 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				
																															8	49
																															7	48
																															6	47
																															5	46
																															4	45
																															3	44
																															2	43
																															1	42

2 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 4 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				
																															8	49
																															7	48
																															6	47
																															5	46
																															4	45
																															3	44
																															2	43
																															1	42

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

!Обратите внимание!

с 34 по 41 ряды кокетка вяжется без прибавок, 4 БП

выполняется в 47 ряду

- Количество петель после 1 БП 132 петли
- Количество петель после 2 БП 166 петель.
- Количество петель после 3 БП 217 петель.
- Количество петель после 4 БП 263 петли.

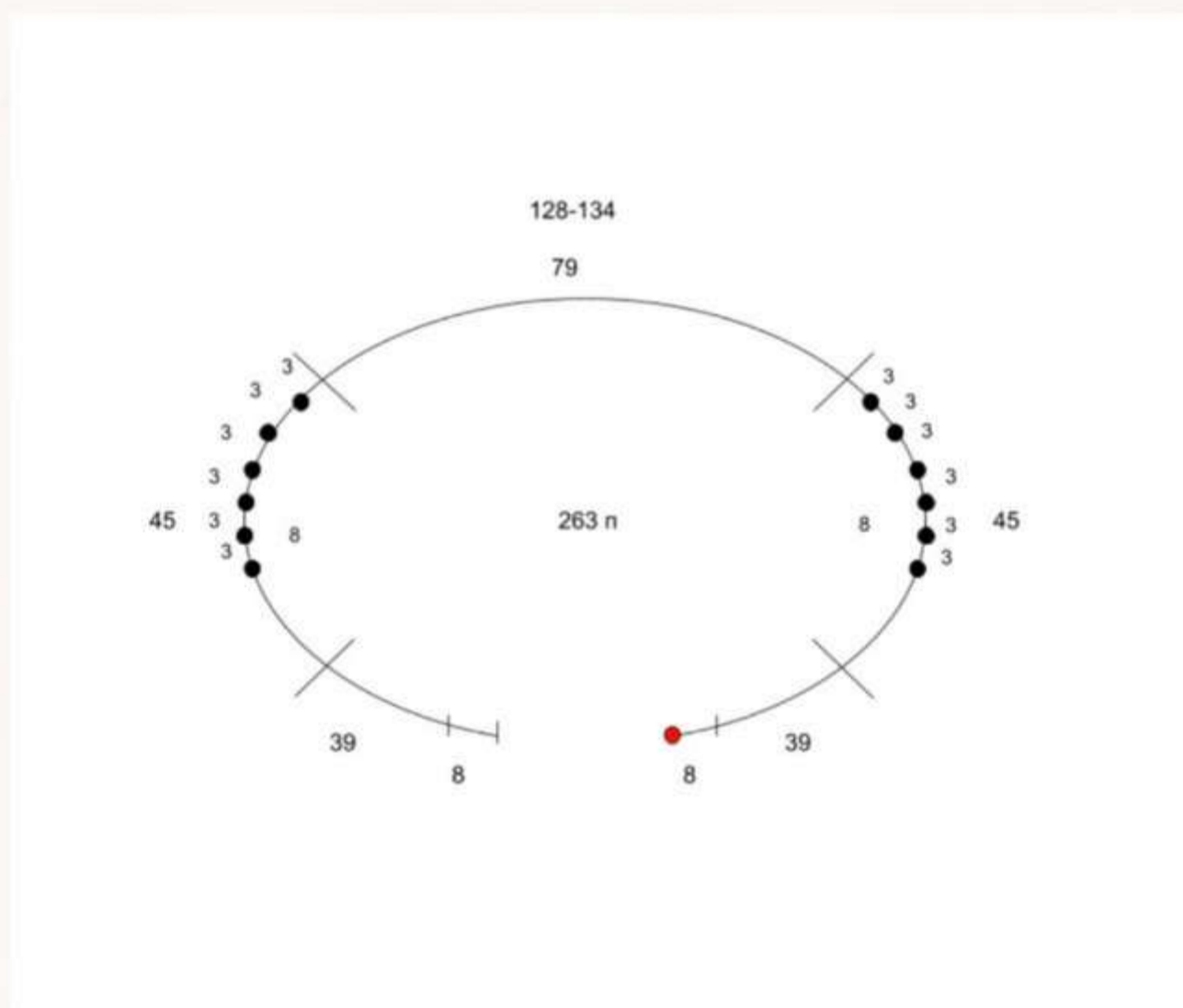
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 19,5-20 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 189.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 55.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 128-134 составляет 34-35 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 6 петель и провязываем их резинкой 1 на 1. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Размер 134-140

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 103 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полрой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 17 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

43-2-2=39 см

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накид в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 134-140 составляет 46-48 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 134-140

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
												∇		∇															8	25
						—	—	—	—	↗	—	∇	—	∇	—	—	—	—	—	—									7	24
													∇		3														6	23
						—	—	—	—	—	—	3	—	∇	—	—	—	—	—	—									5	22
													∇		∇														4	21
						—	—	—	—	—	—	∇	—	∇	—	↗	—	—	—	—									3	20
						○			○			3		∇	○			○											2	19
													∇	—	3	—	—	—	—										1	18
													∇		∇														8	17
						—	—	↗	—	—	—	∇	—	∇	—	—	—	—	—										7	16
													∇		3														6	15
						—	—	—	—	—	—	3	—	∇	—	—	—	—	—										5	14
													∇		∇														4	13
						—	—	—	—	—	—	∇	—	∇	—	↗	—	—	—										3	12
						○		○		3		∇	○		○														2	11
													∇	—	3	—	—	—	—										1	10

Условные обозначения:

-  – лицевая петля
-  – изнаночная петля
-  – лицевая скрещенная
-  – изнаночная скрещенная
-  – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  – прибавка лицевой петли
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после 1 БП 139 петель
 Количество петель после 2 БП 175 петель.
 Количество петель после 3 БП 219 петель.
 Количество петель после 4 БП 273 петли.

Схема кокетки р-р 134-140

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇		∇													8	33
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	32
								○			○			∇		3			○		○								6	31
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5	30
														∇		∇													4	29
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↖	↘	-	-	-	-	-	-	-	-		3	28
														3		∇													2	27
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	26

4 этап 3 БП

Повторить выделенный раппорт 5 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇		∇													8	33
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	32
						○		○		○		○		∇		3		○		○		○							6	31
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5	30
														∇		∇													4	29
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↖	↘	-	-	-	-	-	-	-	-		3	28
														3		∇													2	27
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	26

3 этап 3 БП

Повторить выделенный раппорт 8 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇		∇													8	33
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	32
								○			○			∇		3			○		○								6	31
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5	30
														∇		∇													4	29
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↖	↘	-	-	-	-	-	-	-	-		3	28
														3		∇													2	27
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	26

2 этап 3 БП

Повторить выделенный раппорт 3 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇		∇													8	33
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7	32
								○			○			∇		3			○		○								6	31
						-	-	-	-	-	-	↖	↘	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5	30
														∇		∇													4	29
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	↖	↘	-	-	-	-	-	-	-	-		3	28
														3		∇													2	27
						-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	26

1 этап 3 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

Количество петель после 1 БП 139 петель
 Количество петель после 2 БП 175 петель.
 Количество петель после 3 БП 219 петель.
 Количество петель после 4 БП 273 петли.

Схема кокетки р-р 134-140

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	48
					○			○			○			∇	3			○			○								6	47
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	46
														∇	∇														4	45
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	44
														3	∇														2	43
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	42

4 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 5 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	48
			○			○			○			∇	3	○			○			○									6	47
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	46
														∇	∇														4	45
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	44
														3	∇														2	43
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	42

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 8 раз

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	48
					○			○			○			∇	3			○			○								6	47
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	46
														∇	∇														4	45
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	44
														3	∇														2	43
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	42

2 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 3 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
														∇	∇														8	49
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	48
					○			○			○			∇	3			○			○								6	47
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	46
														∇	∇														4	45
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	44
														3	∇														2	43
			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	42

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

!Обратите внимание!

с 34 по 41 ряды кокетка вяжется без прибавок, 4 БП

выполняется в 47 ряду

Количество петель после 1 БП 139 петель

Количество петель после 2 БП 175 петель.

Количество петель после 3 БП 219 петель.

Количество петель после 4 БП 273 петли.

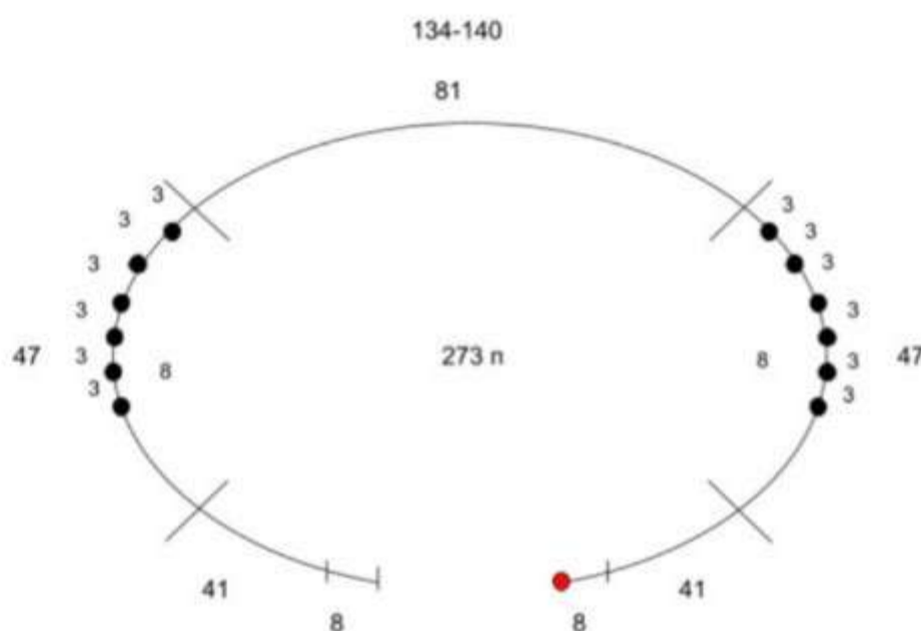
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 20,5-21 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 195.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 57.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 134-140 составляет 36-37 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 8 петель и провязываем их 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Размер 140-146

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 103 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 17 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

43-2-2=39 см

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накид в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 140-146 составляет 48-50 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 140-146

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
									∇		∇															8	33
—	—	—	—	—	—	—	↗	—	∇	—	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	32
									∇		3															6	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	30
									∇		∇															4	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	—	∇	—	↗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	28
○			○			○			3		∇	○			○											2	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	26
									∇		∇															8	25
—	—	—	—	—	—	—	↗	—	∇	—	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	24
									∇		3															6	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	22
									∇		∇															4	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	—	∇	—	↗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	20
○			○			○			3		∇	○			○											2	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	18
									∇		∇															8	17
—	—	—	—	—	—	—	↗	—	∇	—	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	16
									∇		3															6	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	∇	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	14
									∇		∇															4	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	—	∇	—	↗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	12
○			○			○			3		∇	○			○											2	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	∇	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10

Условные обозначения:

-  — лицевая петля
-  — изнаночная петля
-  — лицевая скрещенная
-  — изнаночная скрещенная
-  — из лицевой скрещенной вывязать 3 накида
-  — переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой
-  — прибавка лицевой петли
-  — провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо
-  — провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево
-  — 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..
-  — петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после 1 БП 139 петель
 Количество петель после 2 БП 175 петель.
 Количество петель после 3 БП 229 петель.
 Количество петель после 4 БП 277 петель.

Схема кокетки р-р 140-146

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
																												8	49	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
																												6	47	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46
																												4	45	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
																												2	43	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42

4 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 3 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
																												8	49	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
																												6	47	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46
																												4	45	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
																												2	43	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 12 раз

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
																												8	49	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
																												6	47	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46
																												4	45	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
																												2	43	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42

2 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 1 раз

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1			
																												8	49	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
																												6	47	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46
																												4	45	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
																												2	43	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

Обратите внимание!

с 34 по 41 ряды кокетка вяжется без прибавок, 4 БП

выполняется в 47 ряду

- Количество петель после 1 БП 139 петель
- Количество петель после 2 БП 175 петель.
- Количество петель после 3 БП 229 петель.
- Количество петель после 4 БП 277 петель.

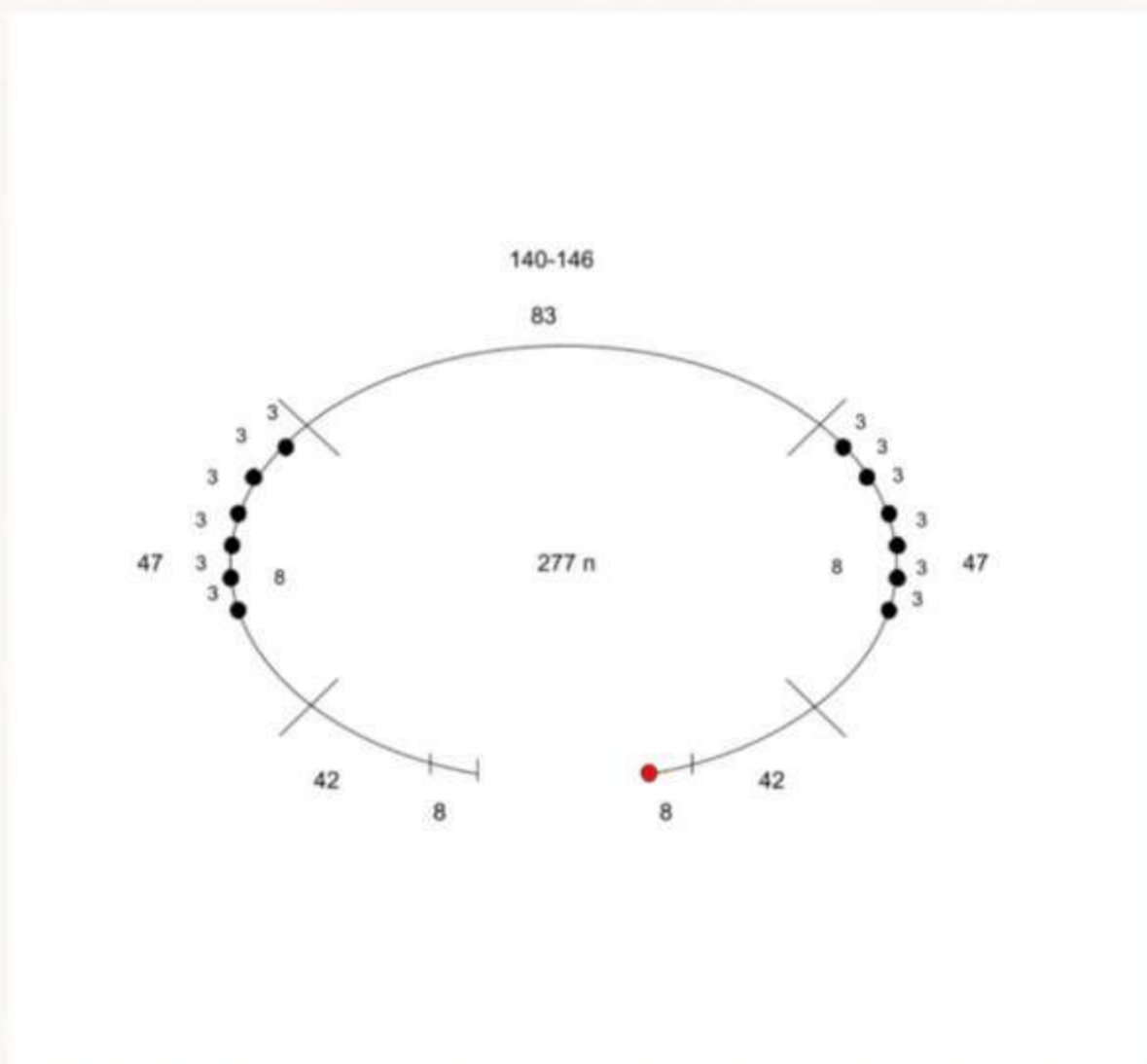
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 21-21,5 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 199.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 57.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 140-146 составляет 37-38 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 8 петель и провязываем их 1 лиц.п., 1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Размер 146-152

Горловина

На спицы на 0,5 размером меньше основных, итальянским способом набираем 103 петли. Если пряжа плохо держит резинку, берите спицы на 1 размер меньше основных, а в установочном (7) ряду меняйте спицы на 0,5 меньше основных.

Видео 1. Наборный край итальянским способом.

Провязываем 5 рядов полрой резинки, начиная и заканчивая изнаночным рядом.

Видео 2. Полая резинка.

6 ряд (лиц. р.) Переходим на резинку 1 на 1.

Кокетка

7 ряд (изн. р.) Установочный ряд.

Кр., ПП, 2 лиц.п., *изн.скр.п.,лиц.п.,изн.скр.п.,2 лиц.п.* повторяем 17 раз, ПП, кр..

Видео 3. Установочный ряд.

Видео 4. ПП в начале изнаночного ряда.

Видео 5. ПП в конце изнаночного ряда.

8 и 9 ряды Вяжем по рисунку. Петли, которые провязывали изнаночными скрещенными в установочном (изнаночном) ряду, в лицевом ряду провязываем лицевыми скрещенными.

Видео 6. ПП в начале лицевого ряда.

Видео 7. ПП в конце лицевого ряда.

10 ряд (лиц.р.) 1 ряд узора. В конце ряда вяжем первое отверстие для пуговицы.

Видео 8. 1 ряд узора.

Видео 9. Петелька для пуговицы.

Расчёт расстояния между последующими пуговицами.

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 расчёта.

Предположим, общая длина изделия от края горловины до низа изделия составляет 43 см. Первое отверстие для пуговицы располагается на 2 см ниже края горловины, а последнее на 2 см выше нижнего края кардигана. Значит, между первым и последним отверстием для пуговиц 39 см.

43-2-2=39 см

Всего я хочу сделать 7 пуговиц, и между ними 6 промежутков, поэтому необходимо полученное число разделить на 6.

$39:6=6,5$ см (расстояние между отверстиями для пуговиц)

Заданная плотность вязания по рядам составляет 30-31 ряд, Вы ориентируетесь на плотность своего образца.

$6,5 \times 31 : 10 = 20,15(21)$

Полученное значение необходимо округлить до нечетного числа.

Отсчет начинаем со следующего ряда после выполненного первого отверстия для пуговицы, т.е. первое отверстие для пуговицы делаем в лицевом ряду, а начиная с изнаночного ряда отсчитываем 21 ряд, и в 22 (лицевом) ряду делаем следующее отверстие для пуговицы. Накид в изнаночном ряду провязываем лицевой петлей.

Средняя длина изделия по переду в размере 146-152 составляет 50-52 см.

11 ряд 2 ряд узора, 1 БП, изн.р.

Обратите внимание!

Прибавки во всех БП в последнем раппорте кокетки выполняются всегда зеркально прибавкам первого раппорта.(см.видео)

Видео 10. 2 ряд узора. 1БП.

12 ряд 3 ряд узора, лиц.р.

Видео 11. 3 ряд узора.

13 ряд 4 ряд узора, изн.р.

Видео 12. 4 ряд узора.

14 ряд 5 ряд узора, лиц.р.

Видео 13. 5 ряд узора.

15 ряд 6 ряд узора, изн.р.

Видео 14. 6 ряд узора.

16 ряд 7 ряд узора, лиц.р.

Видео 15. 7 ряд узора.

17 ряд 8 ряд узора, изн.р.

Видео 16. 8 ряд узора.

После того, как провязаны первые 8 рядов узора, вновь повторяем узор с 1 по 8 ряд и выполняем прибавки, ориентируясь на схему кокетки своего размера. После каждого блока прибавок рекомендую пересчитывать количество петель и сверять его с данным в описании количеством.

Видео 17. Алгоритм работы со схемами.

Схема кокетки р-р 146-152

25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1						
									∇		∇															8	33			
-	-	-	-	-	-	-	↘	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-							7	32		
									∇		3																6	31		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-								5	30	
									∇		∇																	4	29	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↘	-	-	-	-	-	-	-	-								3	28	
○		○		○		○		3		∇	○		○		○		○											2	27	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-								1	26	
									∇		∇																	8	25	
-	-	-	-	-	-	-	↘	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-								7	24	
									∇		3																	6	23	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-									5	22
									∇		∇																	4	21	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↘	-	-	-	-	-	-	-	-								3	20	
○		○		○		○		3		∇	○		○		○													2	19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-								1	18	
									∇		∇																	8	17	
-	-	-	-	-	-	-	↘	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-								7	16	
									∇		3																	6	15	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-									5	14
									∇		∇																	4	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	↘	-	-	-	-	-	-	-	-								3	12	
○		○		○		○		3		∇	○		○		○													2	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	∇	-	∇	-	-	-	-	-	-	-	-	-								1	10	

Условные обозначения:

 – лицевая петля

 – изнаночная петля

 – лицевая скрещенная

 – изнаночная скрещенная

 – из лицевой скрещенной вывязать 3 накида

 – переснять не провязывая петлю с накидами, рабочая нить перед работой

 – прибавка лицевой петли

 – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном вправо

 – провязать 3 накида 1 лиц.п. с наклоном влево

 – 2 изн.п. оставить за работой, провязать петлю с накидами лиц.п. с наклоном вправо, далее 1 изн.п., 1 лиц.скр.п..

 – петлю с накидами оставить перед работой, 1 лиц.скр.п., 1 изн.п., петлю с накидами провязать лиц.п. с наклоном влево

Количество петель после 1 БП 139 петель

Количество петель после 2 БП 175 петель.

Количество петель после 3 БП 229 петель.

Количество петель после 4 БП 277 петель.

Схема кокетки р-р 146-152

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
																												8	49
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
																												6	47
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46
																												4	45
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
																												2	43
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42

4 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 3 раза

29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
																												8	49	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48	
																												6	47	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46	
																												4	45	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44	
																												2	43	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42	

3 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 12 раз

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
																												8	49
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
																												6	47
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46
																												4	45
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
																												2	43
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42

2 этап 4 БП

Повторить выделенный раппорт 1 раз

28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		
																												8	49
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	48
																												6	47
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	46
																												4	45
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	44
																												2	43
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42

1 этап 4 БП

Провязать выделенный раппорт 1 раз

Обратите внимание!

с 34 по 41 ряды кокетка вяжется без прибавок, 4 БП

выполняется в 47 ряду

Количество петель после 1 БП 139 петель
 Количество петель после 2 БП 175 петель.
 Количество петель после 3 БП 229 петель.
 Количество петель после 4 БП 277 петель.

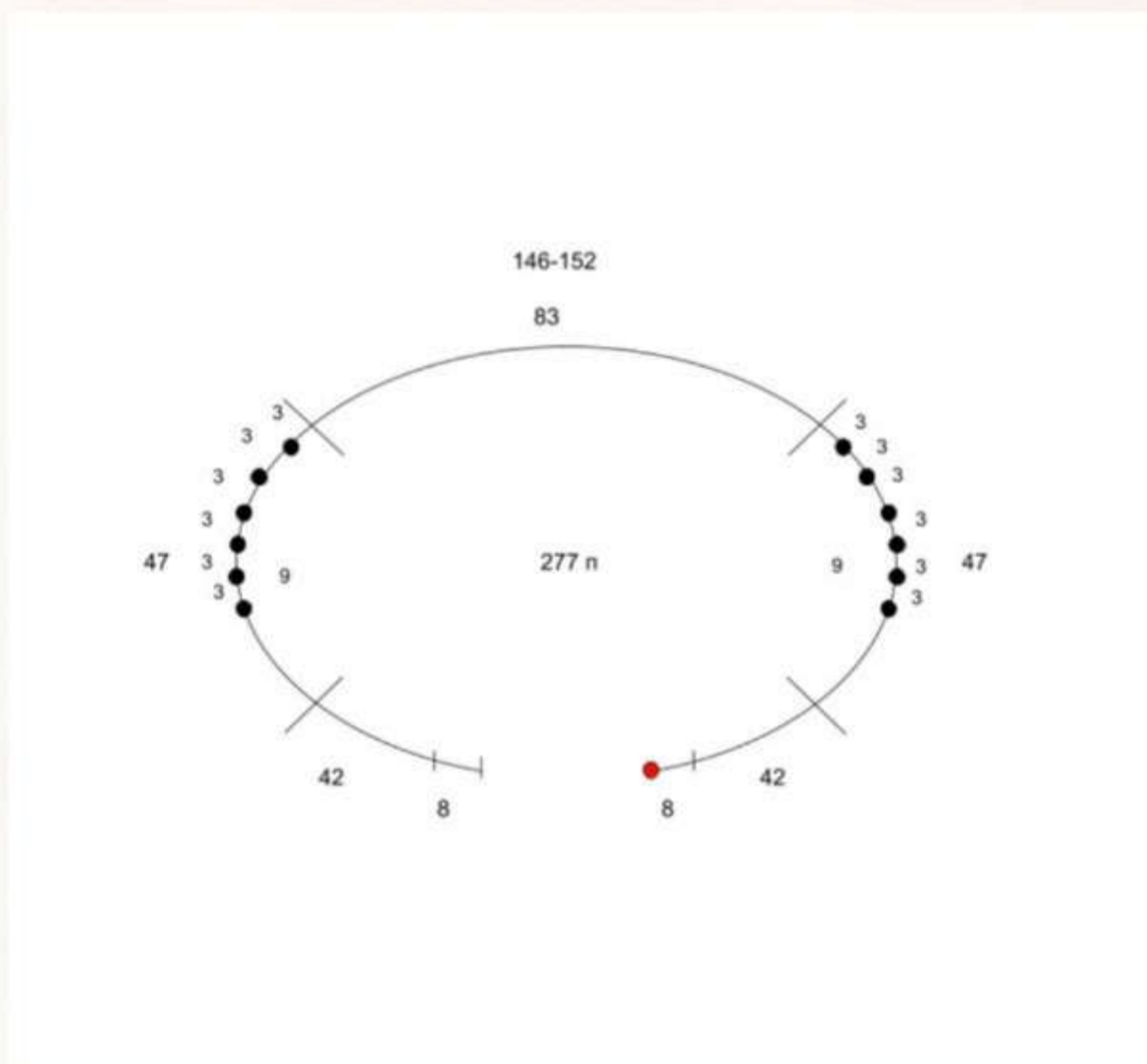
Провязав все блоки прибавок, продолжаем вязать кокетку, повторяя узор. Когда до достижения необходимой длины РЛ остаётся 2-3 см (измеряем длину одного рапорта узора), приступаем к закрытию узора кокетки.

Видео 18. Закрытие узора кокетки. Часть 1.

Видео 19. Закрытие узора кокетки. Часть 2.

Видео 20. Измерение длины РЛ.

Закрывая узор на кокетке, в последнем (изнаночном) ряду (4 или 8 ряд) узора меняем спицы на спицы основного размера, которыми Вы попали в плотность (у меня это спицы 4,5). Провязывая заключительный ряд кокетки, параллельно расставляем маркеры согласно схеме своего размера. Длина РЛ 21,5-22 см.



Росток

В следующем лицевом ряду приступаем к вязанию ростка. Первые ряды ростка старайтесь вязать плотно, чтоб избежать заметного перехода от кокетки к телу кардигана. Следите за натяжением нити во избежание "рядности" на полотне.

Видео 21. Росток.

Видео 22. Обернутая петля в лицевом ряду.

Видео 23. Обернутая петля в изнаночном ряду.

Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава

Провязав росток, приступаем к отделению рукавов от тела кардигана и формированию подрезов. Количество петель на подрезы указано на схеме. Количество петель после отделения рукавов равно 201.

Видео 24. Формирование подрезов. Распределение петель на полочки, спинку и рукава.

Тело кардигана

Далее продолжаем вязать поворотными рядами изнаночную гладь на необходимую длину. Не забывайте делать отверстия для пуговиц, согласно сделанным расчетам. Когда выполнено последнее отверстие для пуговицы в лицевом ряду, провязываем ещё 3 ряда (изн.,лиц.,изн.) и со следующего лицевого ряда приступаем к вязанию поллой резинки.

Видео 25. Низ кардигана. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 26. Низ кардигана. Полая резинка. 2 ряд.

Провязываем 6 рядов поллой резинки и затем приступаем к закрытию резинки иглой.

Видео 27. Низ кардигана. Закрытие поллой резинки иглой.

Рукав

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 и поднимаем петли рукава (установочный ряд). Количество петель равно 58.

Видео 28. Подъем петель на рукава.

Круговыми рядами изнаночной гладью вяжем рукав на необходимую длину. Средняя длина рукава в размере 146-152 составляет 38-39 см.

Когда длина рукава связана на достаточную длину, в следующем ряду вяжем резинку 1 на 1 следующим образом: * 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п.,1 изн.п., 1 лиц.п., 2 вместе изн.п. * , повторяем пока на левой спице не останется 2 петли и провязываем их 1 лиц.п., 1 изн.п.. Провязав ряд с убавками, вяжем 4 ряда поллой резинки, после этого закрываем резинку иглой.

Видео 29. Рукав. Убавки.

Видео 30. Полая резинка. 1 ряд.

Видео 31. Полая резинка. 2 ряд.

Видео 32. Закрытие петель поллой резинки иглой.

ВТО. 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.

Буду рада видеть Ваши воплощения под тегом [#willow_cardi_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

