

***Kalyxa* от Birgit Freyer**
<https://www.ravelry.com/patterns/library/kalyxa>

Перед началом работы рекомендуется ознакомиться с возможными изменениями по ссылке
<https://vk.com/docs-208864886>



Носки выполнены в мозаичной технике - в работе одновременно только один цвет. В описании нет инструкций для мыска и пятки- их можно вязать любым способом

РАЗМЕРЫ

38-41, регулируется

Можно выполнять на любом количестве петель кратном 12.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Носочная пряжа (100г/420м) по 200 метров 2 цвета

СПИЦЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Спицы 2-2,5 мм

ПРИЕМЫ ВЯЗАНИЯ

ВНИМАНИЕ! Все описания рассчитаны на классическое выполнение петель, т.е. на вязание лицевых за переднюю стенку, если вы вяжете бабушкиным способом, т.е. за заднюю стенку, вам нужно следить за положением петель и самостоятельно корректировать порядок выполнения элементов.

2 вместе лицевой с наклоном влево- снять 1 петлю, захватывая как лицевую, 1 лицевая, накинуть снятую петлю на провязанную.

Выполнение жгутов без вспомогательной спицы

https://www.youtube.com/watch?v=xwYT9eAunXI&t=3s&ab_channel=DieWollLust

ОПИСАНИЕ

Описание выполнения отдельных элементов см. раздел «Приемы вязания».

Посмотреть больше фото можно по ссылке <https://www.ravelry.com/patterns/library/kalyxa>

Манжета

Нитью цвета 2 набрать 84 петли. Замкнуть работу в круг. Поместить маркер начала ряда.

Для большего или меньшего размера можно изменить количество петель, но оно должно быть кратно 12.

Вязать по схеме 1.

Паголенок

Вязать по схеме 2.

Пялка и стопа

Вязать по схеме 3. Начиная с ряда 59, выполнять пятку лицевой гладью нитью цвета 1 любым способом.

Ряды 44-67 схемы повторять до желаемой длины стопы (без мыска) минус 3 см, затем вязать ряды 68-81. Или же если вам нужна меньшая длина, чем получится при выполнении полного раппорта +3 см, можно в последнем повторении вязать ряды 44-65, далее вязать по схеме 4.

Мысок

Выполнять мысок лицевой гладью нитью цвета 1 или 2 любым способом.

Схемы

Из-за жгута, начало ряда 16 схемы 1, 21 и 40 схемы 2, 45 схемы 3, смещено на 1 петлю.

Примечание переводчика: не указано в каком направлении читать схемы. Обычно круговые схемы читаются справа налево, данные схемы симметричны, но смущают жгуты. Если читать схемы справа-налево, то не совсем понятно, как начинать ряды с такими жгутами, что делать с первой петлей, возможно, снять не провязывая, а в конце ряда провязать в составе жгута. Если читать слева направо, то вязать предыдущий ряд до последней петли, на последней петле предыдущего ряда и первой текущего вязать жгут.

Жирной линией на схемах показан раппорт.

Начинать ряд петлями до раппорта, повторять раппорт до последних 6 петель ряда, заканчивать ряд петлями после раппорта.

Светло серый цвет используется для наглядности, символы в квадратах этого цвета означают то же самое, что и символы в белых квадратах.

	Нет петли (на схеме приведена только для наглядности, в работе не участвует)
	Лицевая петля
	Изаночная петля
	Снять 1 петлю, захватывая как изаночную, нить за работой
	2 вместе лицевой с наклоном влево
	1 петлю оставить на вспомогательной спице за работой, 1 лицевая, провязать лицевой петлю со вспомогательной спицы
	1 петлю оставить на вспомогательной спице перед работой, 1 лицевая, провязать лицевой петлю со вспомогательной спицы
	1 петлю оставить на вспомогательной спице за работой, 1 лицевая, перенести петлю со вспомогательной спицы на правую спицу, не провязывая
	1 петлю оставить на вспомогательной спице перед работой, снять 1 петлю, не провязывая, провязать лицевой петлю со вспомогательной спицы
	Нить цвета 1
	Нить цвета 2

Схема 1

Ряды 4-9 повторить 2 или 3 раза в зависимости от желаемой длины манжеты.

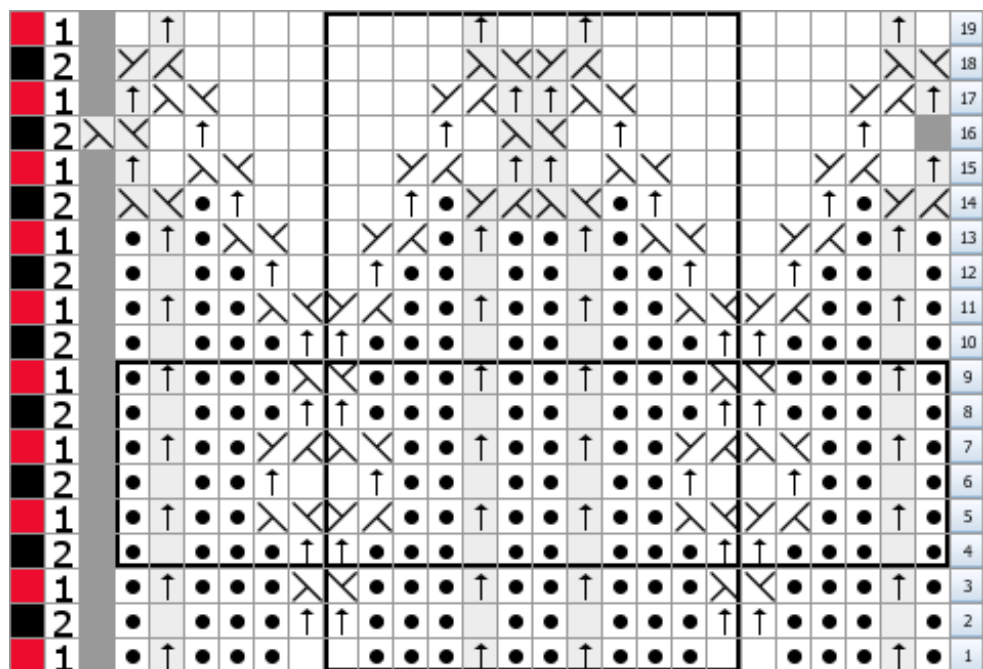


Схема 2

Ряды 20-43 схемы повторять до желаемой длины минус 3 см.

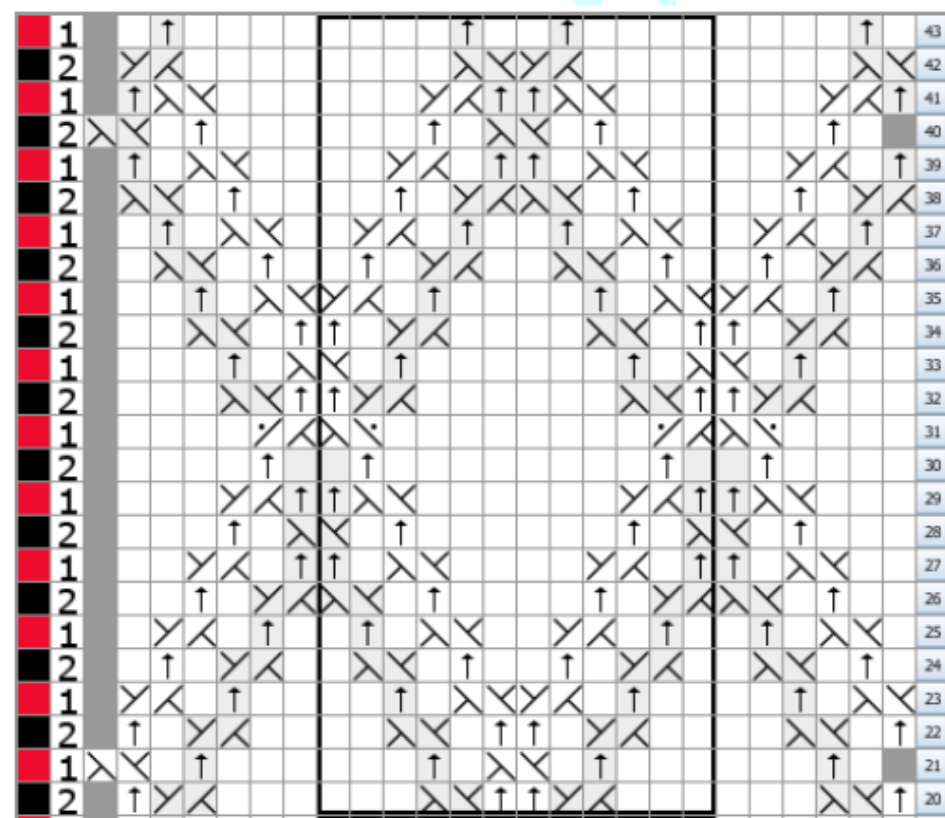


Схема 3

Начиная с ряда 59, выполнять пятку лицевой гладью нитью цвета 1 любым способом.

Ряды 44-67 схемы повторять до желаемой длины стопы (без мыска) минус 3 см, затем вязать ряды 68-81. Или же если вам нужна меньшая длина, чем получится при выполнении полного раппорта +3 см, можно в последнем повторении вязать ряды 44-65, далее вязать по схеме 4.

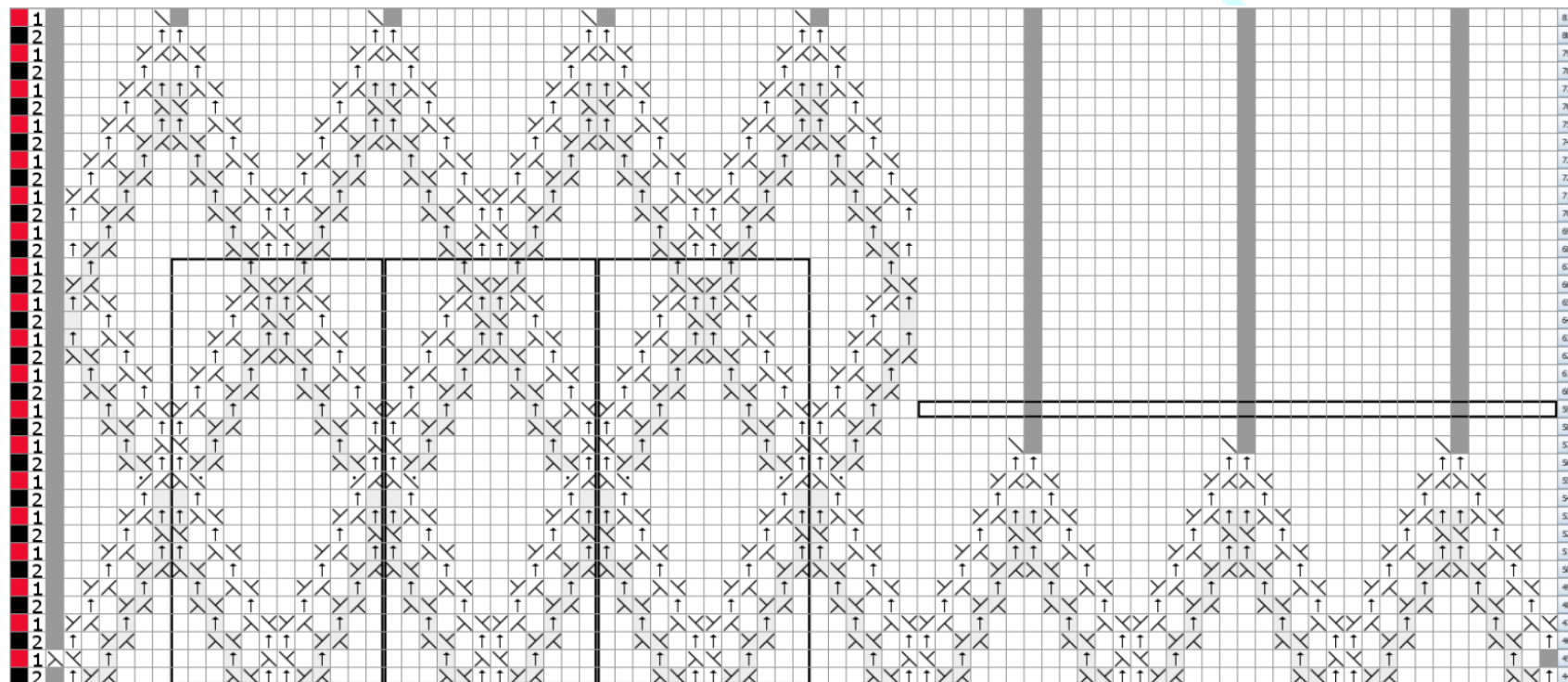


Схема 4

