

## ЛАРА БЭБИ

**ВНИМАНИЕ!** Этот файл дизайна не содержит уроков амигуруми. Степень сложности: Средний уровень

Готовая игрушка будет иметь размер около 44-45 см при использовании аналогичных материалов.

Спасибо, что купили этот рецепт. Желаю вам вязать с удовольствием.

### СПИСОК МАТЕРИАЛОВ

3 штуки перии №:36

1 штука Alize Cotton Gold №:446

1 штука Alize Cotton Gold №:499

1 штука Alize Cotton Gold №:690

1 штука Alize Cotton Gold №:67

1 штука Alize Cotton Gold №:262

1 adet 50gr Alize Cotton Gold No: 62

Провод 5,5 м, 2,5 мм

14-миллиметровый зеленый глаз с замком

8 мм черный запертый глаз

Цветные деревянные бусины 9-10 мм

2,5 м тонкое хлопковое кружево шерифа

Накладные ресницы, клей

6 коричневых кнопок 2,5 мм

Цветная кнопка 1,5 мм

### KULLANILAN TERİMLER

Sh- sihirli halka

V- Arttırma

A- Azaltma

Zn- zincir

(....) 3-parantez dışında yazan sayı, parantez içinde ki işlemin kaç kere yapılacağını gösterir.

BLO- ilmeğin arka kısmından örmek

FLO-ilmeğin ön kısmından örmek

CC- ilmek kaydırma

M-3 ilmek birden azaltma

W-3 ilmek birden arttırma

HDC- Tekli Trabzan

( tığa 1 kere dolayıp , 1 kerede çıkarmak ) yalancı sıkığne

HDCV- Tekli trabzan arttırma

HDCA- Tekli trabzan azaltma

DC- ikili trabzan

DCV- İkili Trabzan arttırma

DCA- İkili trabzan azaltma

### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

2,5-литровое ведро для йогурта,

8 5-литровых крышек для бутылок с водой,

3.5m tel,

Горячий силикон,

Плоскогубцы для носа Гарга, фальчата,

Бумажная лента

**ГОЛОВА (Перия №:36 с 1,75 крючком)**

6X =6 в 1- SH

2- (V)6 =12

3- (X.V)6 =18

4- (2X.V)6 =24

5- (3X.V)6 =30

6- (4X.V)6 =36

7- (5X.V)6 =42

8- (6X.V)6 =48

9- (7X.V)6 =54

10- (8X.V)6 =60

11- (9X.V)6 =66

12-18 7-я строка полная =66

19- 22X. (A.3X)4. A. 22X =61

20- Тамтур =61

21- 25X. 1 ZN, 1 atla, 8X. 1 ZN,  
1 прыжок, 26X =59

22-23 Тамтур =61

24- 20X. 8V. 5X. 8V. 20X =77

25- 37X. BLO 3X. (Расположение носа). 37X =77

26-28 Тамтур =77

29- 38X. BLO 3X. (Расположение губ). 36X =77

30- 38X. BLO 3X. (Расположение губ). 36X =77

31- Тамтур =77

На этом этапе глаз прикреплен. Обработываются губы, **вы можете посмотреть видео.**

32- 20X. 8A. 5X. 8A. 18X. A =60

33- (8X.A)6 =54

**РУКАВ (27 см провод 2X)**

6X =6 в 1- SH

2- 6B =12

3- (X.V)6 =18

4-5 Тамтур =18

6- 4 HDC в одну петлю. 17X =21

7- Убавьте сразу 4 петли (соберите по 1 штуке.) 17X =18

8- (4X.A)3 =15

9- Тамтур =15

10- (3X.A)3 =12

11-12 Тамтур =12

13- (2X.V)4 =16

14-39 Тамтур =16 Финиш.

**Примечание:** Давайте скрутим концы наших проводов и заклеим их скотчем. Если вы хотите , вы можете продолжить вязание, прикрепив проволоку и набив ее.

Если вы хотите, вы также можете связать заготовку и после того, как закончите, прикрепить проволоку и заполнить ее.



34-  $3X. A. (7X.A)^5. 4X = 48$

35-  $(6X.A)^6 = 42$

36-  $3X. A. (5X.A)^5. 2X = 36$

37-  $(4X.A)^6 = 30$

38-  $(3X.A)^6 = 24$

39-  $(4X.A)^4 = 20$

### **НОГА (40 см 2х проволока)**

7 цепь натянута, 2. начиная с цепочки;

1- В.  $4X. 4X$  к последней цепочке.  $4X$  на другую сторону цепи.  $V = 16$

2-  $2V. 4X. 4В. 4X. 2V = 24$

3-  $(X.T.2. 4X. (X.V)^4. 4X. (X.V)^2 = 32$

4-  $(2X.T.2. 4X. (2X.V)^4. 4X. (2X.V)^2 = 40$

5- ровно как БЛО = 40

6-8 Тамтур = 40

9-  $13X. 7A. 13X = 33$

10-  $9X. (X.A)^5. 9X = 28$

На этом этапе укладывается пластик и проволока, которые разрезаются в соответствии с основанием. С начинкой

покончено.

11-  $8X. 6A. 8X = 22$

12-  $7X. 4A. 7X = 18$

13-  $7X. 2A. 7X = 16$

14- Тамтур = 16

15- В.  $15X = 17$

16- Тамтур = 17

17- В.  $X. V. 14X = 19$

18- Тамтур = 19

19- X. V. 2X. V. 14X =21

20- Тамтур =21

21- (2X.Т.2. 15X =23

22- Тамтур =23

23- (3X.Т.2. 15X =25

24- Тамтур =25

25- (4X.Т.2. 15X =27

26- Тамтур =27

27- (5X.Т.2. 15X =29

28- Тамтур =29

29- 10X. V. 18X =30

30-32 Тамтур =30

33- 7X. 4A. 15X =26

34- 19X. 5V. 2X =31

35- Тамтур =31

36- 7X. 4B. 20X =35

37- 23X. 5A. 2X =30

38- (6X.Т.2. 16X =32

39-40 Тамтур =32

41- (7X.Т.2. 16X =34

42-47 Тамтур =34

Давайте вязать 7х и получим наш знак здесь. Начнем с того, что закрепим нашу веревку на указателе для белья с помощью цветной веревки № 62

48- Тамтур =34

Закончите с 49- BLO tamtur CC. (Левая нога)

**Правая нога:** как левая нога 48. после вязания таким же образом до ряда 49. далее вяжется 16X. Он соединен 2 цепями с петлей левой ноги, которую мы делаем CC.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Вырезание нижнего белья выполняется на полу, который является БЛО, не соединяя ногу.  
Нижнее белье Рукоделие: 4 ЗН. 1 куб.СМ

## КОРПУС

1- 34X левая нога. 2X цепь на верхней части 34X правой ноги. 2X поверх цепочки ставим здесь наш знак =72. Наш сигнал будет идти по задней части фюзеляжа.

2-9 Тамтур =72

10- (10X.A)6 =66

11-12 Тамтур =66

13- (9X.A)6 =60

14-15 Тамтур =60

16- (8X.A)6 =54

Мы разрезаем нить кремового цвета и переходим к цвету кожи.

17- БЛО тамтур =54

18-31 Тамтур =54

32- 15X. С 6-кратной рукой. 23X. С 6-кратной рукой. 4X =54

33- 15X. С 10-кратной рукой. 23X. С 10-кратной рукой. 4X =62

34- 15X. 5A. 23X. 5A. 4X =52

35- 13X. 5A. 16X. 5A. 3X =42

36- 13X. 3A. 17X. 3A =36

37- (4X.A)6 =30

38- (3X.A)6 =24

39- (4X.A)4 =20

40-48 Ровно =20 Готово.



## ПЛАТЬЕ (№:67 при свечах с цветной веревкой)

Содержимое скобок должно быть погружено в ту же петлю.

31. цепь натягивается. 2. начиная с цепочки;

1- 30X. =30 ЗН. Мороз.

2- 4X. (X.23Н.X). 4X. (X.23Н.X). 10X. (X.23Н.X). 4X. (X.23Н.X). 4X =34 2 ЗН. Мороз.

3- 5 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (ДК.23Н.ДК). 6 ДК. (ДК.23Н.ДК). 12 ДК. (ДК.23Н.ДК). 6 ДК. (ДК.23Н.ДК). 5 DC =42 2 ЗН. Мороз.

4- 6 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (ДК.23Н.ДК). 8 ДК. (ДК.23Н.ДК). 14 ДК. (ДК.23Н.ДК). 8 ДК. (ДК.23Н.ДК). 6 DC =50 2 ЗН. Мороз.

5- 7 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (ДК.23Н.ДК). 10 ДК. (ДК.23Н.ДК). 16 ДК. (ДК.23Н.ДК). 10 ДК. (ДК.23Н.ДК). 7 DC =58 2 ЗН. Мороз.

6- 8 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (ДК.23Н.ДК). 12 ДК. (ДК.23Н.ДК). 18 ДК. (ДК.23Н.ДК). 12 ДК. (ДК.23Н.ДК). 8 DC =66 2 ЗН. Мороз.

7- 9 ПОСТОЯННОГО тока. 1 в цепь постоянного тока. 4 ЗН, 14 прыжок, 1 в цепочку

20 ДК. 1 в цепь постоянного тока. 4 ЗН, 14 прыжков, 1 в цепочку. 9 ДК. 2 ЗН. Мороз.

8- 10 ПОСТОЯННОГО ТОКА. 4 к цепи постоянного тока. 22 ДК. 4 к цепи постоянного тока. 10 DC =50 2 ЗН. Мороз.

9- DCV до конца строки =100 2 ЗН. Мороз.

10- (3DC.DCV) соединяется с противоположным концом с =125 куб. см до конца строки. 2 ЗН.

11-21 Полный постоянный ток =125

22- 4 ЗН, 2 атла, X. До конца ряда делается 42 шпалеры. Переходим к голосованию.

Для голосования **Вы можете посмотреть видео.**

## ПЛАТЬЕ РУКАВ

1- 22 постоянного тока = 22 куб.см от середины **Вы можете посмотреть видео.**

2- Тамтур =22 куб.см

3- 3 ЗН, 1 атла, X. очередь до последнего (11 решеток). СС

4- 3 ЗН, X в следующую цепочку. Очередь дошла до конца. куб.см (11 решеток)

5- 4. решетчатая сетка повторяется, как и ряд. СС. ЗН

6-  $2X = 22$  куб.см в каждую цепочку. ЗН

Последовательность 7- DCV повторяется до конца  $= 44$  куб. ЗН

8-12 - это полный постоянный ток = 44 куб. ЗН

13- (A)22 = 22 куб.см перережьте веревку. Переходим к порошковому цвету № 446

14-  $22X = 22$  КУБ. ЗН

15-17 Тамтур = 22 куб. ЗН7

18-  $(5X.A)3$ .  $X = 19$  готово.

### ЖИЛЕТ (№ 446 с веревкой цвета пепельного порошка)

То, что написано в скобках, означает погружение в одну и ту же петлю или в одну и ту же цепочку

21 цепь натянута. 2. начиная с цепочки;

1-  $20X = 20$  ZN. Мороз.

2- (V) Вся последовательность  $= 40$  2 ZN. Мороз.

3- 2DC. (ДК.23Н.ДК). 8DC. (ДК.23Н.ДК). 16DC. (ДК.23Н.ДК). 8DC. (ДК.23Н.ДК).  
2DC  $= 44$  2 ZN. Мороз.

4- 3DC. (ДК.23Н.ДК). 10DC. (ДК.23Н.ДК). 18DC. (ДК.23Н.ДК). 10DC.  
(ДК.23Н.ДК). 3DC  $= 52$  2 ZN. Мороз.

5- 4DC. (ДК.23Н.ДК). 12DC. (ДК.23Н.ДК). 20DC. (ДК.23Н.ДК). 12DC.  
(ДК.23Н.ДК). 4DC  $= 60$  9 цепь поворачивается путем натяжения.

6- 2. начиная с цепочки; 8X. 5DC. 1DC, в цепь. 12 ZN, пропустить 14 петель, 1DC  
в цепь. **Вы можете посмотреть видео.**

22DC. 1DC в цепь. 12 ZN, пропустить 14 петель, 1DC в цепь. 5DC. 10 ЗН. Мороз.

7- 3. начиная с цепи; к цепи 8 постоянного тока. 6DC. 12 постоянного тока в цепь. 24DC. 12  
постоянного тока в цепь.

6DC, 8DC на верхней части частой иглы  $= 76$  2 ZN. Мороз.

8- Тамтур DC  $= 76$  2 ZN. Мороз.

9-  $(2DK.DCV)25$ . DC  $= 101$  2 ZN. Мороз.

10-11 Tamtur DC =101 2 ZN. Мороз.

12- (3DC.DCV)25. DC =126 2 ZN. Мороз.

13- Tamtur DC =126 3 ZN. Мороз.

14- 1 прыжок, Икс. 3 ЗН. Тот же процесс повторяется до конца очереди. (Клетка) 3 ЗН. Мороз.

15- X в цепочку. Тот же процесс повторяется до конца очереди. (Клетка) 3 ЗН. Мороз.

16-19 решетчатых плетений повторяют. ЗН. Мороз.

20- 2X в каждую цепочку. Тот же процесс повторяется до конца очереди. 2 ЗН. Мороз.

21-22 Ровно, округ Колумбия. (2 ряда поручней) 2 ЗН. Мороз.

23- 3 ЗН. 1 прыжок, Икс. Тот же процесс повторяется до конца очереди. (Клетка) ЗН. Мороз.

24- X в каждую цепочку. 3 ЗН. Тот же процесс повторяется до конца последовательности X.

Для краевых частей жилета **Вы можете посмотреть видео.**

## ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЦВЕТОВ

- 2 цветка среднего размера для обуви (живот №:446 Край №:67)
- 11 маленьких цветочков для жилета (номер живота:446, окантовка:67)
- 1 большой 1 средний цветок для шляпы (Живот №:67 Край №:446)

Жилетка для изготовления **Вы можете посмотреть видео.**

## ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЦВЕТОВ СРЕДНЕГО РАЗМЕРА

16 цепей натягиваются веревкой порошкового цвета. 2. начиная с цепи (V)5 куб. Для шитья остается длинная веревка. Переходим от следующей цепочки с ниткой кремового цвета. V)10 КУБ.

Закончи **Вы можете посмотреть видео.**

Для ИЗГОТОВЛЕНИЯ **Вы можете посмотреть видео.**

## Подошва для обуви (№:67 x2 с цветной веревкой)

7 цепь натягивается. 2. начиная с цепочки;

1- 5X. 4X к последней цепочке. 4X на другую сторону цепи. V =15

2-V. 4X. 4В. 4X. 2V =22



3- X. V. 4X. (X.V)4. 4X. (X.V)2 =29

4- 2X. V. 4X. (2X.V)4. 4X. (2X.V)2 =36

5- 3X. V. 4X. (3X.V)4. 4X. (3X.V)2 =43

С порошковым цветом; (№ 446)

После изготовления 2 оснований 2 основания соединяются с куб.см. Между ними помещается разрезанный пластик. =43

43X =43 куб.см как 6- БЛО. ЗН.

7-8 полных = 43 кубических сантиметра. ЗН.

**Для верхней части обуви вы можете посмотреть видео.**

## КРОШЕЧНАЯ КУКЛА ЛИНА

### ГОЛОВКА (глаз 0,8 мм)

1- Ш в 6

2- 6В =12

3- (X.V)6 =18

4- (2X.V)6 =24

5- (3X.V)6 =30

6- (4X.V)6 =36

7- (5X.V)6 =42

8-11 Тамтур =42

12- 15X.A.3X.A.3X.A.15X =39

13- Тамтур =39

14- 16X.1 ЗН, 1 прыжок. 5X. 1 ЗН, 1 прыжок, 16X =37

15- Тамтур =39

16- 12X.6В.3X.6В.12X =51 Глаза прикреплены к зазору цепи.

Для контурной обработки лица **вы можете посмотреть видео.**

17-21 Тамтур =51

22-  $10X.7A.3X.7A.10X = 37$

23-  $A.35X = 36$

24-  $(4X.A)6 = 30$

25-  $(3X.A)6 = 26$

26-  $(2X.A)6 = 18$

27-  $(4X.A)3 = 15$

28-33 Тамтур =15 Финиш.

## РУЧКА

1- Ш. В  $6X = 6$

2-  $(6 B)6 = 12$

3-5 Тамтур =12

6-  $(X.A)4 = 8$

7-  $(X.V)4 = 12$

8-12 Ровно =12 готово.

13-  $(X.A)4 = 8$

14-  $(X.V)4 = 12$

15-19 Тамтур =12 куб.см. Закончи.



## НОЖКИ (№:62 X2) (провод 17 см X2)

Легкий крем начинается с веревки. (Вяжем заготовку до туловища).

1- 63Н. 2. 4X, начиная с цепочки. 4X к последней цепочке.  $3X.V = 13$

2-  $B.3X.4B.3X.2V = 20$

3-  $6X.V.4X.V.8X = 22$

$22X = 22$  в 4- БЛО

5- Тамтур = 22

6-  $5X.(A)6.5X = 16$

7-  $4X.(A)4,4X = 12$

8- 12N как FLO. Там, где у нас есть отметка  $1X = 12$ , мы продолжаем с веревкой телесного цвета.

9- Как БЛО с цветом кожи = 12

10-  $(3X.V)3 = 15$

11-14 Тамтур = 15

15-  $2A.3X.3V.3X.A = 15$

16-  $2V.12X.V = 18$

17-  $8X.3A.4X = 15$

18-  $3V.12X = 18$

19-23 Тамтур = 18

Его заканчивают так, чтобы он доходил до внутренней части ножки.

После того, как вы закончите вторую ногу, натяните 3 цепи, чтобы завершить 2. он соединен с ножкой.

Давайте обратим внимание на коленную часть.

## КОРПУС

1- 18-кратная нога. На верхней части цепи 3 В. 18-кратная нога. Давайте поставим наш знак =48 на цепь

3 В. Наш сигнал будет идти впереди фюзеляжа.

2-6 Тамтур =48 На этом этапе давайте вставим наши пряжи и сделаем начинку.

Давай не будем набивать слишком много.

7-  $(6X.A)6 = 42$

8-13 Тамтур =42

14-  $(5X.A)6 = 36$

15-  $(4X.A)6 = 30$

Теперь соединяем рычаги.

16-  $7X.C$  2-кратным рычагом.  $14X.C$  2-кратным рычагом.  $5X = 30$

17-  $7X.C$  10-кратной рукой.  $14X.C$  10-кратной рукой.  $5X = 46$

18-  $7X.A.8X.A.12X.A.8X.A.3X = 42$  Давайте разведем ручки в стороны, измерим проволоку, скрутим концы и заклеим скотчем. Пропустим провод на рычагах через середину провода, идущего от туловища.

Давайте наполним его небольшим количеством клетчатки.

19-  $(5X.A)6 = 36$

20-  $(4X.A)6 = 30$

21-  $(3X.A)6 = 24$

22-  $(2X.A)6 = 18$

23-  $(4X.A)3 = 15$

24-28 Тамтур =15

29-  $(X.A)5 = 10$

30- Тамтур =10

31- (A) Финишируй 5-м. Он отделяется так, чтобы проволока оставалась внутри.



25 цепь натянута. 2. начиная с цепочки; каждый ряд будет вязаться как БЛО.

1- 6X, 12DC, 6X =24 ZN.

2-4 6X. 12DC. 6X = 24 ZN.

5- 6X. 8DC. 2X =16 ZN.

6- 2X, 8DC, 6X =16 ZN.

7- 6X, 8DC, 2X =16 ZN.

8- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.


9- 6X. 8DC. 2X =16 ZN.

10- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.

11- 6X. 8DC. 2X =16 ZN.

12- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.

13- 6X. 8DC. 2X =16 ZN.

14- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.  ozaycaa

15- 6X. 8DC. 2X =16 9 ZN. Мороз. 2. Начнем с цепочки.

16- 6X. 12DC. 6X =24 ZN.

17-22 Продолжается таким же образом. 3Н.

23- 6X. 8DC. 2X =16 ZN.

24- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.

25- 6X. 8DC. 2X =16 ZN.

26- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.

27- 6X. 8DC. 2X =16 ZN.

28- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.

29- 6X, 8DC, 2X =16 ZN.

30- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.

31-6X. 8DC. 2X =16 ZN.

32- 2X. 8DC. 6X =16 ZN.

33- 6X. 8DC. 2X =16 9 ZN.

34- 6X. 12DC. 6X =24 ZN.

35-37 вязать таким же образом. Для слияния **Вы можете посмотреть видео.**

Для шляпы **Вы можете посмотреть видео** (№62 светло-кремового цвета с веревкой)

**ОСНОВНОЙ КРУГ (№:262 с бежевой веревкой. 93cm tel. 17 см пластик будет удален с двух концов)**

34 цепь натянута. 3. начиная с цепочки;

1- 30 ПОСТОЯННОГО ТОКА. 7 постоянного тока до последней цепи. 30 постоянного тока на другую сторону цепи. 2 ЗН. Мороз.

2- 30 ПОСТОЯННОГО ТОКА. 7 DCV. 30 ДК. 2 ЗН. Мороз.

3- 30 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (ДК.DCV)7. 30 ДК. 2 ЗН. Мороз.

4- 30 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (2 ДК.DCV)7. 30 ДК. 2 ЗН. Мороз.

5- 30 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (3DC.DCV)7. 30 ДК. 2 ЗН. Мороз.

6- 30 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (4DC.DCV)7. 30 ДК. 2 ЗН. Мороз.

7- 30 ПОСТОЯННОГО тока. (5DC.DCV)7. 30 ДК. 2 ЗН. Мороз.

Что касается угла, давайте пройдемся с прямой стороны нашей оплетки в противоположный угол с помощью частых игл.

Давай перережем веревку. Закрепим плитку цветной нитью (№ 690) в углу. В углах будет 3 8- 30 ПОСТОЯННОГО ТОКА. (6DC.DCV)7 30 DC. постоянного тока.

9-10 по 1 постоянному току в каждую петлю. Давайте обойдем нашу оплетку с 3 постоянными токами по углам **Вы можете посмотреть видео.**

и закончим. Для слияния

**КЕНГУРУ (№ 62 с веревкой светло-кремового цвета) (Окантовка № 446)**

22 цепь натянута. 2. начиная с цепочки;

1- 20 DC =20 2 ZN. Мороз.

2-6 Tamtur DC =20 2 ZN. Мороз.

7- DCA. 16DC. DCA =18 2 ZN. Мороз.

8- DCA. 14DC. DCA =16 2 ZN. Мороз.

9- DCA. 12DC. DCA =14 2 ZN. Мороз.

10- DCA. 10DC. DCA =12 2 ZN. Мороз.

11- Tamtur DC =12 2 ZN. Мороз.

12- DCV. 10DC. DCV =14 2 ZN. Мороз.

13- DCV. 12DC. DCV =16 2 ZN. Мороз.

14- DCV. 14DC. DCV =18 2 ZN. Мороз.

15- DCV. 16DC. DCV =20 2 ZN. Мороз.

16- DCV. 18DC. DCV =22 2 ZN. Мороз.

17- DCV. 20DC. DCV =24 2 ZN. Мороз.

4 края часто обматываются иглой. Углы также делаются в 3 раза больше.

- Пудра часто обволакивается цветом, как иголка. Углы сделаны в 3 раза.
- С кремовым оттенком он часто переплетается как булавка. Углы сделаны в 3 раза.

Для вещей **Вы можете посмотреть видео.**

## **ДЕТСКАЯ КОЛЯСКА (№ 262 бежевого цвета с веревкой)**

### **Боковая часть х2**

16DC в 1- SH =16 куб.см

2- (DCV)16 =32 CC

3- (ДК.DCV)16 =48

4- (2ДК.DCV)16 =64 CC

5- (3DC.DCV)16 =80 CC

6- (4DC.DCV)16 =96 CC

7- (5DC.DCV)16 =112 CC

8- (6DC.DCV)16 =128 CC

9- (7DC.DCV)16 =144 CC

10- (8DC.DCV)16 =160 куб.см Готово.

### **Распорка (дек.:262 с бежевой веревкой)**

34 цепь натянута. 3. начиная с цепочки;

1- 32DC =32 2 ZN. Мороз.

2-66 1 постоянный ток в каждую петлю =32 2 ZN. Мороз. 4 края обвивают частой иглой.

### **Верхняя часть х3 (№:690 плитка с цветной веревкой)**

6 цепь натягивается. 3. начиная с цепочки;

1- 3DC =3 2 ZN. Мороз.

2- DCV. ОКРУГ Колумбия. DCV =5 2 ZN. Мороз.

3- 5DC =5 2 ZN. Мороз.

4- DCV. 3 ПОСТОЯННОГО ТОКА. DCV =7 2 ZN. Мороз.

5- 7DC =7 2 ZN. Мороз.

6- DCV. 5 ДК. DCV =9 2 ZN. Мороз.

7- DCV. 7 ДК. DCV =11 2 ZN. Мороз.

8- DCV. 9 ДК. DCV =13 2 ZN. Мороз.

9- DCV. 11 ДК. DCV =15 2 ZN. Мороз.

10-24 Тамтур =15 2 ЗН. Мороз.

25- DCA. 11 ДК. DCA =13 2 ZN. Мороз.

26- DCA. 9 ДК. DCA =11 2 ZN. Мороз.

27- DCA. 7 ДК. DCA =9 2 ZN. Мороз.

28- DCA. 5 ДК. DCA =7 2 ZN. Мороз.

29- 7 ДК. =7 2 ЗН. Мороз.

30- DCA. 3 ПОСТОЯННОГО ТОКА. DCA =5 2 ZN. Мороз.

31- 5 DC =5 2 ZN. Мороз.

32- DCA. ОКРУГ Колумбия. DCA =3 2 ZN. Мороз.





33- DC =4 края обведены 3 частыми иглами.

### **FILE (№:690 плитка с цветной веревкой)**

44 цепь натянута. 7. начиная с цепочки;

1- X. 4 ZN, 3 atla, X. Вернитесь на 4 ЗН. До конца ряда делается 10 решеток.

2-17 Цепей погружают внутрь, продолжая плетение клетки.

### **КОЛЕСО (№:690 плитка с цветной веревкой) x8**

Третий ряд из 4 колес (бежевый № 262) будет выполнен в цвете, остальные 4 колеса будут выполнены в цвете плитки

6X =6 в 1- SH

2- 6V =12 CC. 2 ЗН.

3- 12 DCV =24 CC. 2 ЗН.

4- (ДК.DCV)12 =36 для операции увеличения **Вы можете посмотреть видео.**



### **Подушка (№:67 с цветом при свечах)**

24 цепь натянута. 3. начиная с цепочки;

1- 22 DC =22 2 ZN.

2-13 22 DC =22 2 ZN. Мороз. 4 Его часто обматывают иглой по краю. Нашу оплетку складываем пополам и соединяем 3 края частыми спицами. В него набивается волокно.

- 5 цепочек с 1 частой иглой 3 по краям вяжут два ряда решеток, чтобы получилась рюшечка.

### **КРОВАТЬ (№:446 с пепельным порошком)**

36 цепь натянута. 3. начиная с цепочки;

1- 34 DC =34 2 ZN.

2-35 34 DC =34 2 ZN. Мороз. Он обвивается вокруг 4 краев частой иглой. Нашу оплетку складываем пополам и соединяем 3 края частыми спицами. В него набивается волокно.

Для одеяла **Вы можете посмотреть видео (№:67 № 446)**

### **СУМКА (№:262 бежевого цвета с веревкой) (Окантовка и проставка №:690 дек.)**

30 цепей натянуты. 3. начиная с цепочки;

1- 28 DC =28 2 ZN.

2-17 28 DC =28 2 ZN.

18- DCA. 24 ДК. DCA =26 2 ZN.

19- DCA. 22 ДК. DCA =24 2 ZN.

20- DCA. 20 ДК. DCA =22 2 ZN.

21- 2 DCA. 14 ДК. 2 DCA =18 2 ZN.

22- 2 DCA. 10 ДК. 2 DCA =14 2 ZN.

23- 2 DCA. 6 ДК. 2 DCA =10 2 ZN.

24- 2 DCA. 2 ДК. 2 DCA =6 2 ZN. Его часто оборачивают иглой.

Для соединения **Вы можете посмотреть видео.**



### **Парик (№:499 карамельного цвета с веревкой)**

8X =8 куб.см в 1- SH. 2 ЗН.

2- BLO 8 DCV =16 CC. 2 ЗН.

3- BLO 16 DCV =32 CC. 2 ЗН.

4- BLO (DC.DCV)16 =48 CC. 2 ЗН.

5- BLO 48 DC =48 CC

63 цепь натянута. 3. 60 частых игл, начиная с цепочки. 1 пропустите, и петля будет перенесена на петлю, которая является следующим БЛО. Все пряди волос заплетены одинаково.

2 цепи натягиваются на один верхний ряд и прокручивается петля. Все волосы заплетены в петли, которые имеют одинаковую форму.

**СПИСОК МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ КРОВАТКИ**

1-100 гр. бумажная веревка

2-Контейнер для мороженого

3- 2 винта 2 дюбеля

4-12 см -65 см Коричневый войлок или ткань для покрытия внешней стороны контейнера

5-20 см-65 см ткань для подкладки и подушки кровати

Кружевная лента 6-70 см

7- 1м. Провод 4 мм

8-1 толстая соломинка

**ПОДСТАВКА для КРОВАТКИ х2 (коричневая веревка)**

3Зн 2. Начиная с Zn

1- 32х. =32 зн.

2-6 32х. =32 Оставьте длинную веревку для шитья.

**КНОПКА Х2 (коричневая веревка)**

6х =6 в 1-sh

2- 6В =12

3- (х.в)6. =18

4-полный. =18

5-(х.А)6. =12

6-9 - это ровно. =12 Оставьте длинную веревку для шитья

**ОСНОВАНИЕ КРОВАТКИ (бумажная веревка)**

1-17 зн 2. Начиная с zn, 16х =16 zn.

2-25 Ровно. =16. Не отрывая веревку, продолжайте движение сбоку, затягивая 3 края . По углам делается 2х.куб.см.зн

## ВЕРХНЯЯ СЕКЦИЯ

1-Петля опускается за ними, затягивая иглу (процесс подъема) сс.2 зн.

2- Постоянный ток в каждую петлю

3- (резиновая оплетка) 1 постоянного тока, опускаясь за талию задних нижних поручней. 1DC, опускаясь за талию передних нижних поручней. Модель 1

продолжает движение вперед, снимая за талию нижние поручни сзади. Сс.2зн

4-7 вязать таким же образом. (те, кто впереди, впереди.сзади,сзади) куб.см.2зн

8- весь ряд затянутых игл сс.зн

9- Весь ряд затянут как бло, игольчатый куб.см.зн

10-13 - это ровно . Перережь веревку.

Он завершается затягиванием петель, которые являются БЛО.

## УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ АВТОРСКИХ ПРАВАХ

Этот дизайн принадлежит Озаю Беширлиоглу (@ozausaa). В соответствии с законами об авторском праве он защищен. Рецепт предназначен только для личного использования обучение и развлечения. Рецепт предназначен для использования по назначению. Весь или часть рецепта, интернет не может быть воспроизведен, распространен, продан через или в автономном режиме, его нельзя публиковать, изменять, делиться. На другие языки без разрешения его нельзя перевести.

Поделитесь своими вязаными игрушками с помощью тега @ozausaa

Если вы поделитесь, у меня будет возможность увидеть игрушки, которые вы сделали.

Надеюсь, вам понравились мои рецепты, и в надежде встретить еще более красивые , я надеюсь, вам понравилось.



С любовью,

Озай БАШИРЛИОГЛУ