

УДК 689
ББК 37.248
К 93

Курчак Е. В.

К 93 **Забавные самоделки из шерсти / Е. Курчак, Л. Заец. – М. : Эксмо, 2013. – 64 с. : ил. – (Азбука рукоделия).**

ISBN 978-5-699-68145-7

Игрушки, сваленные из настоящей шерсти, удивительно приятные и мягкие на ощупь, поэтому они легко очаровывают и детей, и взрослых, а сделать их своими руками очень просто. В нашей книге вы найдете иллюстрированные пошаговые мастер-классы по изготовлению различных валяных игрушек в технике фильц – лисы с пушистым хвостом, медвежонка с подвижными лапками, кудрявой овечки, подмигивающего пингвина и многих других, а также сможете придумать на их основе своих пушистых существ!

**УДК 689
ББК 37.248**

ISBN 978-5-699-68145-7

© **Курчак Е.В., Заец Л.И., 2012**
© **«Издательство СКИФ», 2012**
© **ФЛП Жилин, 2012**
© **Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2013**

Издание для досуга

АЗБУКА РУКОДЕЛИЯ

**Е.В. Курчак
Л.И. Заец**

ЗАБАВНЫЕ САМОДЕЛКИ ИЗ ШЕРСТИ

Директор редакции *Е. Капёв*. Ответственный редактор *Л. Меркулова*
Выпускающий редактор *А. Дорожкина*. Художественный редактор *Е. Гузнякова*

«Издательство СКИФ»

Тел.: (050) 326-56-40, (050) 474-51-17

Email: skifpres@dn.farlep.net **www.skifbook.com.ua** **Skype:** skifbook

ООО «Издательство «Эксмо»

127299, Москва, ул. Клары Цеткин, д. 18/5. Тел. 411-68-86, 956-39-21.

Home page: **www.eksmo.ru** E-mail: **info@eksmo.ru**

Өндіруші: Издательство «ЭКСМО» ЖШҚ, 127299, Мәскеу, Ресей, Клара Цеткин көш., үй 18/5.

Тел. 8 (495) 411-68-86, 8 (495) 956-39-21

Home page: **www.eksmo.ru** E-mail: **info@eksmo.ru**.

Тауар белгісі: «Эксмо»

Қазақстан Республикасында дистрибьютор және өнім бойынша арыз-талаптарды қабылдаушының

өкілі «РДЦ-Алматы» ЖШС, Алматы қ., Домбровский көш., 3-а», литер Б, офис 1.

Тел.: 8 (727) 2 51 59 89, 90, 91, 92, факс: 8 (727) 251 58 12 вн. 107; E-mail: **RDC-Almaty@eksmo.kz**

Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.

Сертификация туралы ақпарат сайтта: **www.eksmo.ru/certification**

Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ о техническом регулировании можно получить по адресу: **http://eksmo.ru/certification/**

Өндірген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылмаған

Подписано в печать 16.08.2013. Формат 70x100^{1/16}.

Печать офсетная. Усл. печ. л. 5,19.

Тираж экз. Заказ

ISBN 978-5-699-68145-7



9 785699 681457 >



Если вы или ваш ребенок любите мягкие игрушки, но в продаже нет такой, которая бы вам очень-очень нравилась, сделайте ее самостоятельно. А поможет вам в этом данная книга. Благодаря содержащимся в ней пошаговым инструкциям и детальным цветным фотографиям процесса изготовления каждого изделия вы без проблем выполните кенгуру, рыбку, лошадь и других животных в технике «фильц» (валяния). Но сначала ознакомьтесь с основными понятиями этой техники.

«**Валять** шерсть» означает выполнять проколы иглой под углом 90° к поверхности детали. Объемные детали валяют равномерно со всех сторон, а плоские — только сверху и снизу. Изменение угла наклона иглы или неравномерное валяние используют для получения несимметричных деталей, например яйцо- или каплевидной формы. Выполнив 2 объемные детали, их **приваливают** друг к другу — проколы иглой выполняют вдоль соприкасающихся краев деталей: сначала — от меньшей детали к большей, затем — от большей детали к меньшей таким образом, чтобы игла каждый раз проходила сквозь обе детали. Особое внимание при этом уделяют тому, чтобы детали не деформировались, а шерсть разных цветов не смешивалась. Плоские детали к объемным приваливают с обеих сторон вдоль места соприкосновения деталей. Прясть шерсти к готовой детали приваливают сначала вдоль края пряди, а потом и по всей поверхности пряди. Очень маленькие и тонкие прядки не приваливают, а **прививают** — проколы иглой выполняют только на концах прядок. Когда деталь изделия полностью завершена, всю ее поверхность **уплотняют** — валяют более тонкими иглами, в результате чего она становится плотной и ровной.

После того как вы освоили терминологию техники валяния, можете приступать к работе. Для изготовления представленных в книге животных вам потребуются:

1. Расчесанная невыбеленная овечья шерсть — сливер (для выполнения внутренней части изделий), а также расчесанная, выбеленная и окрашенная в разные цвета овечья шерсть (для выполнения внешней части изделий). Прясть шерсти нужного размера не отрезают, а отрывают, взявшись левой рукой за моток на расстоянии 10–15 см от края. Для парных деталей следует отрывать пряди, одинаковые по длине и толщине.

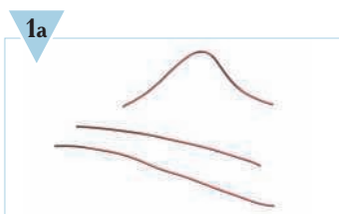
2. Несколько разных по толщине игл для фильца — игл с насечками, которые в процессе валяния шерсти захватывают и спутывают волокна.

3. Поролоновая губка, на которой валяют пряди шерсти независимо от их размера, иначе можно поранить руки или поломать иглу.

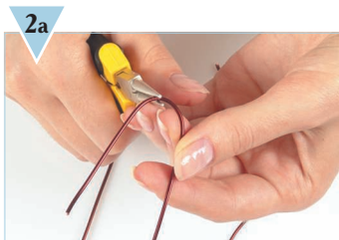
И главное, что понадобится вам для изготовления забавных валяных животных, — это терпение и фантазия, и тогда вашему мастерству позавидуют даже авторы данной книги!

**МАТЕРИАЛЫ:**

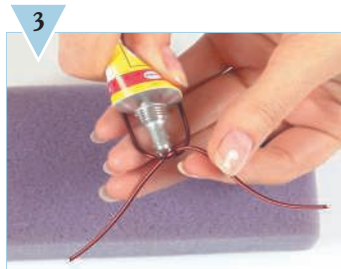
- Молочная шерсть
- Светло-серая шерсть
- Серая шерсть
- Темно-коричневая шерсть
- Белый сливер
- 2 черные бусины
- Проволока \varnothing 1,3 мм и длиной 38 см
- Черные нитки



1a Сначала выполняем детали каркаса тела лошади. Для этого при помощи плоскогубцев разделяем проволоку на 3 куска — длиной 14 см, 13 см и 11 см.



2b Сгибаем пополам куски проволоки длиной 14 см (это будет основа задних ног) и 13 см (это будет основа передних ног). Далее кусок проволоки длиной 11 см сгибаем под углом 90° так, чтобы получились 2 неравные части — длиной 5 см (это будет основа шеи лошади) и 6 см (это будет основа туловища).



3 Наносим клей на место перехода основы туловища в основу шеи и

приклеиваем к этому месту основу передних ног лошади.



Отрываем маленькую прядь белого сливера и оборачиваем ею в разных направлениях место соединения деталей каркаса.



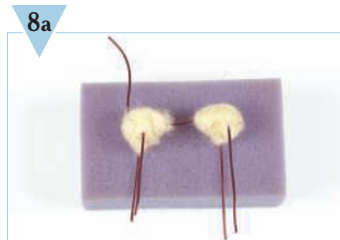
Валяем закрепленную на деталях каркаса прядь белого сливера.



Наносим клей на заднюю часть основы туловища лошади и приклеиваем к этому месту основу задних ног. Получился каркас тела.



Отрываем прядь белого сливера и оборачиваем ею место соединения основы туловища с основой задних ног лошади.



Валяем только что закрепленную на каркасе прядь белого сливера.



Далее отрываем среднего размера прядь молочной шерсти. Намотав ее на пальцы, кладем полученную деталь на поролоновую губку.



Валяем полученную деталь, придавая ей яйцевидную форму, — это основная деталь головы лошади.





Отрываем очень маленькую прядку светло-серой шерсти и приваливаем ее к узкому краю основной детали головы — это маленькая деталь головы. Получилась голова.



Отрываем 2 маленькие прядки молочной шерсти и, скатав их между пальцами, кладем полученные детали на поролоновую губку.



Валяем полученные детали, придавая им форму листиков, — это будут уши лошади.



Приваливаем уши к верхней задней части головы.



Затем уплотняем всю поверхность головы.



Наносим клей на край основы шеи и вставляем этот край снизу в голову лошади.



Отрываем прядь белого сливера и оборачиваем ею основу шеи.



18а



Приваливаем данную прядь сливера сначала к нижней части головы, а затем к сливеру, закрепленному в месте соединения основы туловища с основой передних ног.

19



19а



19б



19в



Теперь отрываем прядь белого сливера, оборачиваем ею основу туловища

и приваливаем прядь к сливеру, закрепленному на каркасе.

20



20а



20б



Отрываем прядь белого сливера и приваливаем ее снизу к сливеру основы туловища лошади.

21



21а



Оторвав прядь белого сливера, оборачиваем ею основу шеи и приваливаем ее к сливеру основы шеи.

22



22а



Отрываем маленькую прядь белого сливера и оборачиваем ею верхнюю половину основы одной из передних ног. Закрепленный сливер приваливаем к основе туловища и неплотно валяем.

23



Так же оборачиваем основу второй передней ноги лошади.

24



При помощи круглогубцев слегкагибаем основы задних ног посередине, как показано на фото.