

От автора

Дорогие друзья! Я рада приветствовать вас на страницах моей новой книги.

Меня зовут Анастасия Лайт. Уже более десяти лет я создаю изделия и аксессуары с красивыми узорами и выпускаю мастер-классы.

Серьезно я увлеклась этим несколько лет назад, когда ушла в декретный отпуск: с удовольствием вязала для дочери, покупала мастер-классы у других мастеров, участвовала в совместном вязании. Вот так постепенно творчество стало меня затягивать. Я вязала везде: на обеде на работе, в метро и электричке, ночью, когда все спят, стала вести «совместники», создавать мастер-классы и записывать видеоуроки. Сейчас я могу сказать точно, что занимаюсь любимым делом, поэтому хочу поделиться с вами опытом, наработками и идеями.

Этот проект родился неожиданно. Во время написания одной из моих книг, под Новый год, я решила организовать небольшую вязальную игру для подписчиков моего Telegram-канала и предложила всем желающим вязать

вместе со мной каждый день в декабре по одному шару с русскими узорами. В итоге мы связали большую корзину красивых шаров и получили массу положительных эмоций. Так в теплой компании родились схемы, размещенные на страницах этой книги.

Здесь вы найдете 50 схем для шаров с русскими узорами. Вы сможете создать уникальный сувенир, который украсит дом к празднику или станет замечательным подарком для близких или знакомых.





Содержание

От автора.....	3	10. Вьюнок	42
МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ	11	11. Бесконечные ромбы.....	44
ВЯЗАНЫЕ ШАРЫ С РУССКИМИ УЗОРАМИ ...	15	12. Колокольчики, узор 1	46
Вяжем шар.....	16	13. Колокольчики, узор 2	48
1. Цветы на поляне	24	14. Петушок.....	50
2. Древо жизни	26	15. Огневик.....	52
3. Засеянное поле	28	16. Коники.....	54
4. Крестики и нолики, узор 1....	30	17. Макошь	56
5. Крестики и нолики, узор 2....	32	18. Ромбы с цветами.....	58
6. Райская птица, узор 1	34	19. Танок.....	60
7. Райская птица, узор 2	36	20. Звезда Алатырь	62
8. Ромбы с рогами и цветами	38	21. Алатырь	64
9. Ромбы с рогами и точками... 40		22. Цветок счастья — репейник	66
		23. Дикий конь	68
		24. Олень	70





25. Василек, узор 1.....	72	38. Соты	98
26. Василек, узор 2	74	39. Снежинка, узор 1	100
27. Чертополох	76	40. Снежинка, узор 2	102
28. Равносторонний крест	78	41. Клевер	104
29. Лебедь	80	42. Рыбка	106
30. Заяц	82	43. Лада	108
31. Лягушка	84	44. Ромбы и колядник	110
32. Решето	86	45. Чайка	112
33. Барашек	88	46. Уж	114
34. Колос	90	47. Полуромб	116
35. Розы	92	48. Ярило	118
36. Цвет лопуха	94	49. Земля	120
37. Ромашка	96	50. Дракон	122





МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ



ПРЯЖА

Для вязания шаров можно взять пряжу с любым составом, от выбора будет зависеть размер и внешний вид изделия. Я вязала шары из полушерсти 125 м / 50 г (50 % шерсть мериноса, 50 % фибра). Если вы захотите связать оригинальную вещь, можно подобрать декоративную нить или комбинировать ее с основной, например, взять нить с люреком, «травку», пряжу с пайетками, пушистую пряжу с альпаккой, китайскую норку, ангору, мохер.

Основные цвета в схемах — красный, белый и синий, что соответствует русской вышивке. Дополнительные цвета — желтый, зеленый и черный.



СПИЦЫ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Подбирайте спицы под пряжу и учитывайте вашу манеру вязания. Петли в вязанном жаккардовом полотне не должны быть стянутыми или слабыми. Рекомендую связать образец жаккардовым узором с измерительным полем 10 × 10 см. Так вы сможете посчитать диаметр будущего шара и посмотреть, как ложится жаккард.

Я вязала шары на чулочных спицах 2 мм с заостренными кончиками. Также подойдут гибкие носочные спицы. Понадобится набор из трех или пяти инструментов.

Размер спиц может варьироваться в зависимости от выбранной пряжи.





Если вязать шар из рекомендованной пряжи, его диаметр составит 8,5 см в набитом виде. При желании вы можете связать шар любого диаметра.

Также для работы понадобятся:

- ◆ игла для сшивания
- ◆ крючок 2–3 мм для вязания петли
- ◆ маркеры

НАПОЛНИТЕЛЬ

Подойдет любой наполнитель: холофайбер, синтепух, синтепон, лебяжий пух. Можно взять деревянную, пластиковую, стеклянную или пенопластовую заготовку.

Мои шары набиты синтепухом — он удобен в работе, позволяет регулировать плотность набивки шара и корректировать его форму.



