

СОДЕРЖАНИЕ

МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ	4
Канва	4
Нити	4
Иглы и ножницы	5
Пяльцы	5
КАК НАЧАТЬ РАБОТУ	6
Закрепление нити	6
Виды швов	6
Как завершить работу красиво	7
КАЛЕНДАРЬ	8
Январь. Курочка Ряба	10
Февраль. Репка	12
Март. Колобок	14
Апрель. Гуси-лебеди	16
Май. Вершки и корешки	18
Июнь. По щучьему велению	20
Июль. Петушок и бобовое зернышко	22
Август. Лиса и заяц	24
Сентябрь. Царевна-лягушка	26
Октябрь. Сивка-Бурка	28
Ноябрь. Лиса и журавль	30
Декабрь. Лиса и волк	32
ВРЕМЕНА ГОДА	34
Зима	37
Весна	41
Лето	45
Осень	49
ЖИВОТНЫЕ	52
Курица	54
Петух	57
Конь	62
Коза	65
Лунный заяц	70
Новогодние олени	75
Олешка	83
Фазаны	91
Крокодил	96
РУССКИЕ МОТИВЫ	98
Любовь	101
Азбука	109
Теремок	113
Сарафаны	120
Символы солнца	125

МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ

1. КАНВА

Я люблю вышивать на льне равномерного переплетения ткани Newcastle 40. Но для вышивки по приведенным мной в данной книге схемам вы можете использовать любую удобную для вас канву. На схемах обычно указан каунт канвы (числовое значение размера канвы) и в скобках приводится ее цвет. Если каунт вашей канвы отличается от указанного в описании, не забудьте пересчитать площадь вышивки в сантиметрах. Площадь рисунка на схеме также указана без учета припусков, что необходимо иметь в виду, чтобы отрезать достаточный для вышивки кусок канвы. Обязательно учитывайте последующее оформление готовой работы и отрезайте канву с запасом.

2. НИТИ

Самыми распространенными нитями, которыми сегодня пользуются рукодельницы для вышивания, являются нити DMC и Gamma. В ключе схем указаны нити DMC. Справа приведена таблица соответствия нитей DMC и Gamma. Каждый цвет нитей имеет свой номер, который указан в графе Code, а символьные обозначения цвета на схеме приведены в графе @. Вы можете использовать нити любого производителя. Проявите фантазию и подбе-

DMC	GAMMA
310	0420
606	0011
725	3197
741	0105
783	3191
972	3197*
5200	0415

1



2

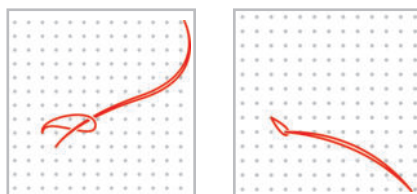


КАК НАЧАТЬ РАБОТУ

Обычно вышивку начинают с центра канвы, а стрелочками на схемах обозначают середину вышивки по вертикали и горизонтали. Но можно начинать вышивать по схеме и сверху вниз. Число стежков крестом данного цвета указывается в таблице в графе Count и не зависит от используемой канвы. Также указывается, через сколько нитей основы делается крест и сколько нитей используется в вышивке.

ЗАКРЕПЛЕНИЕ НИТИ

В начале вышивки в две нити обычно из пасмы в шесть нитей достают одну, складывают ее пополам, вставляют в ушко иголки, при этом петелька должна быть ниже. Сделав первый стежок, проводят иголку в петельку и затягивают. Получается аккуратное начало, без узелков и торчащих нитей. На схеме показан вид с изнанки.



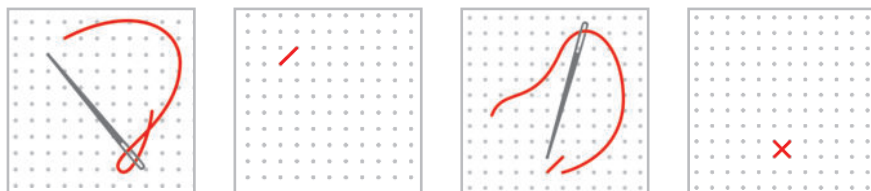
Вышивая в одну или три нити, протяните кончик нити под стежками с изнаночной стороны. Узелок завязывать не надо.

ВИДЫ ШВОВ

При работе над вышивками, схемы которых приведены в данной книге, используются всего три вида швов (стежков).

Шов № 1 — «крест» или «полный крест». Образуется при вышивке двух диагональных стежков.

Чтобы вышитый рисунок выглядел аккуратно, все верхние стежки должны смотреть в одну сторону.





Календарь





ЯНВАРЬ- ЛОМОНОС — БЕРЕГИ СВОЙ НОС

Жили-были ДЕД да БАБА.
И БЫЛА у них Курочка РЯБА.
СНЕСЛА курочка яичко, да не простое —
ЗОЛОТОЕ.

ДЕД бил — НЕ РАЗБИЛ.
БАБА била — НЕ РАЗБИЛА.
А МЫШКА БЕЖАЛА, хвостиком МАХНУЛА,
яичко упало и РАЗБИЛОСЬ.

ПЛАЧЕТ ДЕД, ПЛАЧЕТ БАБА и ГОВОРИТ им
Курочка РЯБА:

— НЕ ПЛАЧЬ, ДЕД, НЕ ПЛАЧЬ, БАБА: Снесу
вам новое яичко не золотое, а простое!

*Русская народная сказка
«Курочка Ряба»*

xxx xxx xxx xxx

Сказку про Курочку Рябу и несчастных деда с бабкой знают все. Исследователи фольклора до сих пор ищут тайные смыслы. Есть версия, что золотое яйцо символизирует вселенную или солнце, мышь — землю, а разбитое яйцо — закат.





No	@	Color	Code	Count	Palette
1	●	Black	310	379	DMC
2	×	Red	606	843	DMC

Размер вышивки: 73 (высота) × 73 (ширина) стежков.

Площадь вышивки: 9 × 9 см.

Выполнена нитью DMC (2 цвета) на ткани Newcastle 40 (Antique White) через две нити основы.

Стежки: «крест» и «назад иголку» в одну нить.

ВРЕМЕНА
ГОДА





ЖИВОТНЫЕ





Русские
мотивы



