

УДК 746  
ББК 37.248  
3-12

Фото, дизайн макета и обложки *Н. Долиной*

Сайт автора: [annazayzeva.ru](http://annazayzeva.ru)

**Зайцева, Анна Анатольевна.**  
3-12 Поделки из пластиковых бутылок : пошаговые мастер-классы / Анна Зайцева. – Москва : Эксмо, 2015. – 64 с. : ил. – (Азбука рукоделия).

ISBN 978-5-699-79176-7

Представляем вашему вниманию самую интересную книгу по созданию необычных поделок из обычных пластиковых бутылок! На примере простых мастер-классов известный российский дизайнер Анна Зайцева покажет вам, как из неприметных пустых пластиковых емкостей можно сделать уйму ярких поделок, которые смогут украсить интерьер городской квартиры и преобразить садовый участок. На страницах пособия вы найдете всю необходимую информацию о материалах, инструментах, а также об основных приемах работы, которые помогут вам самостоятельно смастерить всевозможные цветы и реалистичные фигурки животных. А благодаря ярким пошаговым фотографиям и полезным авторским советам с работой справится как взрослый, так и ребенок, получая от этого огромное удовольствие!

УДК 746  
ББК 37.248

ISBN 978-5-699-79176-7

© Зайцева А.А., текст, 2015  
© Долина Н.А., фото, художественное оформление, 2015  
© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2015

Издание для досуга

Азбука рукоделия

**Зайцева Анна Анатольевна**

**ПОДЕЛКИ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ БУТЫЛОК**  
**Пошаговые мастер-классы**

Директор редакции *Е. Капёв*  
Ответственный редактор *А. Беляева*  
Редактор *Д. Поткина*  
Корректор *О. Поддубная*

ООО «Издательство «Эксмо»  
123308, Москва, ул. Зорге, д. 1. Тел. 8 (495) 411-68-86, 8 (495) 956-39-21.  
Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru)

Өндіруші: «ЭКМО» АҚБ Баспасы, 123308, Мәскеу, Ресей, Зорге көшесі, 1 үй.  
Тел. 8 (495) 411-68-86, 8 (495) 956-39-21  
Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru)  
Тауар белгісі: «Эксмо»

Қазақстан Республикасында дистрибутор 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](mailto:RDC-Almaty@eksmo.kz)  
Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.

Сертификация туралы ақпарат сайтта: [www.eksmo.ru/certification](http://www.eksmo.ru/certification)

Оптовая торговля книгами «Эксмо»;  
ООО «ТД «Эксмо». 142700, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное,  
Белокаменное ш., д. 1, многоканальный тел. 411-50-74.  
E-mail: [reception@eksmo-sale.ru](mailto:reception@eksmo-sale.ru)

По вопросам приобретения книг «Эксмо» зарубежными оптовыми  
покупателями обращаться в отдел зарубежных продаж ТД «Эксмо»  
E-mail: [international@eksmo-sale.ru](mailto:international@eksmo-sale.ru)

*International Sales: International wholesale customers should contact  
Foreign Sales Department of Trading House «Eksmo» for their orders.*  
[international@eksmo-sale.ru](mailto:international@eksmo-sale.ru)

По вопросам заказа книг корпоративным клиентам, в том числе в специальном  
оформлении, обращаться по тел.: +7(495) 411-68-59, доб. 2261, 1257.  
E-mail: [ivanova.ey@eksmo.ru](mailto:ivanova.ey@eksmo.ru)

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 23.03.2015. Формат 70x100<sup>1</sup>/<sub>16</sub>.

Печать офсетная. Усл. печ. л. 5, 19.

Тираж экз. Заказ

ИНТЕРНЕТ-МАГАЗИН



ISBN 978-5-699-79176-7



В электронном виде книги издательства Эксмо вы можете  
купить на [www.litres.ru](http://www.litres.ru)

ЛитРес:  
ОЦЕНКА КНИГ ДО КНИГ



# *Полезный мусор*

**Б**ольшинство жидкостей в последнее время принято упаковывать в пластик: бутылки, баночки, флакончики. Опустевшую тару мы выбрасываем в мусорное ведро.

Присмотритесь к бутылкам: цвет и форма пластиковой тары настолько разнообразна и привлекательна, что так и хочется придумать, что можно сделать из этого подручного материала. Чем привлекают поделки из бросовых материалов? Прежде всего само слово «бросовый» означает, что материал настолько доступен, что дает полную свободу для экспериментов.

Многие мастерицы уже начали украшать изделиями из пластика интерьеры дома и дачи.

Поделки из пластиковых бутылок прочные, не боятся влаги, не выгорают на солнце.

Пластик можно красить, придавать ему нужную форму – вы можете полностью довериться своей фантазии и сделать из пластиковых бутылок практически любой предмет: от цветка до реалистичной фигурки. Как подготовить детали из пластика и как собрать поделку, вы узнаете из подробных мастер-классов, снабженных пошаговыми фотографиями.



# Материалы и инструменты



Выбор изделий из пластика, в частности пластиковых бутылок, для создания оригинальных поделок необычайно велик. Чтобы собрать поделки, нужно знать свойства материала и уже в зависимости от них выбрать способ сборки.



Термопистолет

Капроновые нитки

Шило

Секундный клей

Ножницы

## Материалы

Пластиковые бутылки, флаконы, баночки могут различаться по размеру, форме, прозрачности и цвету. В зависимости от этих свойств используют различные материалы для сборки изделий.

Чаще всего приходится иметь дело с **пластиковыми бутылками из-под минеральной воды, молока и соков**.

Как правило, они прозрачные, некоторые слегка окрашены в различные цвета. Такие бутылки имеют очень тонкие стенки, их легко резать и формировать отдельные детали.

**Флаконы из-под косметических средств** имеют более толстые стенки, и зачастую пластик, из которого они сделаны, плохо поддается обработке.

**Баночки из-под лекарств, клея** и т.д. служат прекрасным каркасом для сборки фигурок.

При сборке поделок из крупных деталей удобнее всего использовать **горячий клей**, нанося его с помощью **термопистолета**.

Для сборки мелких деталей подойдет **секундный клей**, предназначенный для склеивания пластмассы.

Собрать поделки можно и без клея.

Так, детали удобно закреплять в кусочке **пенопласта**.

Сборку можно выполнять с помощью **тонкой проволоки** или **толстых капроновых ниток**. Проволоку лучше использовать при сборке веточек цветов, а нитками удобно скреплять детали каркаса.

Вам пригодится **жидкость для снятия лака без ацетона**. С помощью этой жидкости можно удалять остатки клея от этикеток.

Для оформления изделий вам пригодятся **глазки для игрушек, изоляционная лента** разных цветов или **тейп-лента**, которую используют флористы.

Пластик можно окрасить в любой цвет, используя **акриловые краски**.

Тонировать детали поможет обычный **лак для ногтей**.



## **Инструменты и приспособления**

Набор инструментов для работы можно найти в любом магазине товаров для дома.

Для резки пластика вам понадобятся **ножницы**. Ножницы должны быть среднего размера и очень острые.

При резке некоторых частей бутылок вам не обойтись без **макетного ножа** и небольшого **кухонного ножа**.

Вам пригодится **обычное шило**: с его помощью удобно выполнять проколы в пластике.

Для разметки понадобится **маркер по стеклу**.

Для термообработки деталей используйте **свечу**.

При работе с термопистолетом или термообработке мелкие детали удобно держать **пинцетом**. Вам может пригодиться **шлифовальная губка** или **наждачная бумага** (шкурка).

Запаситесь **ватными палочками** и **бумажными салфетками**. Акриловые краски удобно наносить **плоской синтетической кистью** или **поролоновой кистью**.



Шлифовальная губка



Свеча

Мaketный нож



Бумажные салфетки

Ножницы



Ватная палочка



Пинцет



Поролоновая кисть



Маркер



Синтетическая кисть