

# Мастерклассница

Ищешь новый мастер-класс?  
Он наверняка у нас!

посмотреть журнал

скачать журнал целиком

## КРЕАТИВНЫЕ *подарки*

**HANDMADE**  
бижутерия

## Новогодние украшения



# Кулон из полимерной глины «Зимнее мерцание»

Модные аксессуары



Елена Марунич

признанный мастер по работе с запекаемой полимерной глиной, автор книги «Украшения и аксессуары из полимерной глины своими руками» (Азбука-Аттикус, 2012).  
<http://marunich.ru/> [https://vk.com/marunich\\_ru](https://vk.com/marunich_ru)

Дорогие друзья, сегодня я приготовила для вас мастер-класс, который позволит вам легко и быстро создать из запекаемой полимерной глины оригинальный кулон.

Он сможет эффектно дополнить Ваш новогодний образ или станет отличным подарком к празднику.

Я расскажу Вам, как создавать красоту с помощью самых обычных предметов, не используя дорогих инструментов, и познакомлю с техникой, которую легко освоить даже тем, кто никогда не работал с пластиком.

Обещаю, Вы получите отличный результат и сможете собой гордиться!

Приступим...

## Материалы и инструменты:

- запекаемая полимерная глина нескольких контрастных цветов;
- гладкий цилиндрический стеклянный стакан;
- лезвие от канцелярского ножа;
- фольга;
- зубочистка.

Запечь изделие можно в обычной духовке.



1  
Возьмите несколько цветов запекаемой полимерной глины, например, синий, зеленый, голубой и перламутровый (он придаст блеска будущему изделию).  
Распишите каждый кусочек, придайте ему форму прямоугольника и раскатайте стеклянным стаканом, чтобы полотно стало более тонким и ровным.

Вы можете также слегка растянуть заготовку пальцами.



Длинное полотно разрежьте пополам на 2 равные части.

Проделайте это с каждым кусочком пластика. В итоге Вы получите равные по длине и ширине прямоугольники разных цветов. У Вас может получиться по два прямоугольника одинаковых цветов и по одному другим.

Сложите все полотна стопкой друг на друга, чередуя цвета так, чтобы сочетание было наиболее контрастным, и соседние оттенки не сливались друг с другом.



Слегка раскатайте заготовку в длину.

Растяните пальцами и разрежьте на две части.



Положите их друг на друга и слегка прикатайте, чтобы они соединились.



Располагая лезвие под разными углами, нарежьте заготовку пополам на небольшие части разной ширины и формы.



Соедините части в единую заготовку в форме параллелепипеда с квадратом в сечении. Чтобы рисунок получился наиболее интересным, полоски на срезе всех частей должны проходить под разными углами друг к другу.

Чтобы рисунок на срезе получился более тонким и миниатюрным, заготовку необходимо вытянуть в длину, сделав её более тонкой и узкой, но сохранив в сечении форму квадрата.

Ужмите и растяните заготовку пальцами, равномерно сдавливая со всех сторон.



Раскатайте стаканом, переворачивая заготовку с боку на бок, чтобы сохранить правильную форму.

Обрежьте неровный край с торца и по любуйтесь на рисунок на срезе!

Возьмите обрезки пластика.



Скатайте шарик.

Расплющите и раскатайте его - получится полотно-основа.

Нарежьте заготовку-брюсок поперёк на квадратики толщиной около 1 мм.



Уложите срезы на основу так, чтобы они плотно прилегали друг к другу. В этом Вам поможет зубочистка.

Покрыв узором всю поверхность, сделайте её гладкой, превратите в единое ровное полотно с рисунком. Для этого прикатайте заготовку стаканом.



28  
Срезы прилипнут друг к другу, промежутки исчезнут, и отдельные кусочки сольются в единый орнамент.



29  
Горшком стакана вырежьте круг.



30



31  
Возмите кусочек перламутрового пластика. Скатайте тонкую ровную колбаску. Один конец обрежьте под углом.



32  
Уложите колбаску вокруг узорной заготовки.



33  
Лишнюю часть обрежьте под углом.



34  
Состыкуйте концы колбаски.



35  
Дополнительно обрамите изделие более тонкой синей колбаской.



36  
Сделайте зубочисткой отверстие.



37  
Переложите изделие на фольгу. Поместите его в духовку. Запекайте 30 минут при температуре 130°C (температуру запекания уточните на упаковке Вашего пластика).

После запекания дайте изделию остывть. В отверстие вставьте кольцо и вденьте шнурок. Кулон готов!



## Полезные советы

- Чтобы с пластиком было удобно работать, сначала хорошо разомните его и согрейте в руках. Тёплый пластик становится более мягким и гибким, даже если перед этим был твёрдым и крошился.
- Чтобы при раскатывании заготовка не прилипала к рабочей поверхности, подложите под неё фольгу.
- Чтобы заготовка с рисунком не сминалась под ножом и не теряла форму, перед разрезанием охладите её, поместив на некоторое время в холодильник. Пластик остынет и станет более твёрдым.
- Для того чтобы при вырезании стаканом пластик не прилип изнутри к стенкам, предварительно опустите горлышко стакана в воду.
- При запекании лучше подержать даже маленькое изделие в духовке не менее 30 минут. Так Вы дадите пластику полностью испариться, и Ваше изделие будет более прочным.
- После запекания изделие становится твёрдым, только когда остынет. Чтобы ускорить процесс, опустите его в холодную воду.
- Если Вы используете в работе полимерную глину с блёстками и перламутром, то, покрыв после запекания изделие глянцевым акриловым лаком, Вы сможете усилить блеск.



Полимерная глина – это удивительный материал, позволяющий экспериментировать, придумывать и воплощать любые фантазии. Надеюсь, Вы получили удовольствие от работы с ней и проведёте ещё много приятных минут за созданием собственных уникальных украшений и аксессуаров.



А чтобы Вам было ещё проще и интереснее, приглашаю Вас на сайт <http://marunich.ru/>, где Вы найдёте множество полезной информации о полимерной глине, подробные уроки по разным техниками и источники вдохновения.

Задать интересующие вопросы, поделиться фотографиями своих работ, получить совет и поддержку, узнать последние новости о бесплатных вебинарах и других интересных событиях Вы можете в нашей группе [ВКонтакте](#). Связаться со мной Вы также можете по электронной почте: [e.marunich@gmail.com](mailto:e.marunich@gmail.com)

А сейчас хочу сделать Вам подарок - фото-урок по созданию оригинальных бус.



Хочешь создавать  
уникальные украшения?

получи фото-урок  
В ПОДАРОК

Желаю Вам веры в себя, вдохновения и радости творчества!