

А.В. Мунтян

**Изготовление торцевой разделочной доски с
3D эффектом модель №10**



**mtmwood
2016**

Андрей Васильевич Мунтян
Изготовление торцевой
разделочной доски с 3D
эффектом. Модель №10

*http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=63500283
SelfPub; 2020*

Аннотация

Пошаговая инструкция по изготовлению торцевой разделочной доски с 3D эффектом своими руками.

Андрей Мунтян

Изготовление торцевой разделочной доски с 3D эффектом. Модель №10

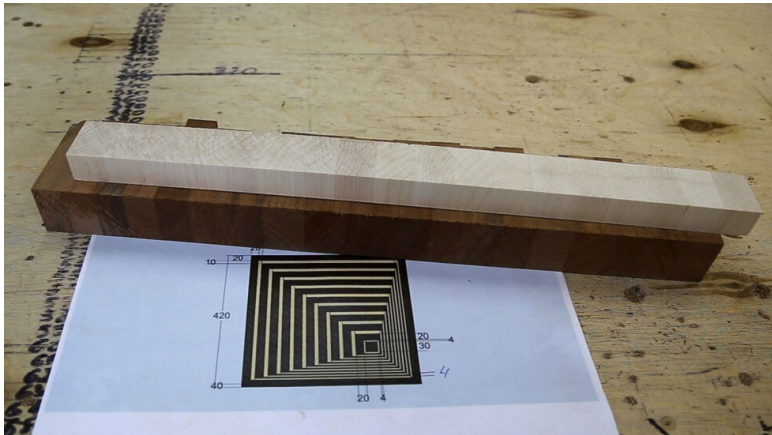
При рассмотрении этой доски возникает оптическая иллюзия. Темные и светлые линии различной ширины делают доску вогнутой при взгляде с одной стороны



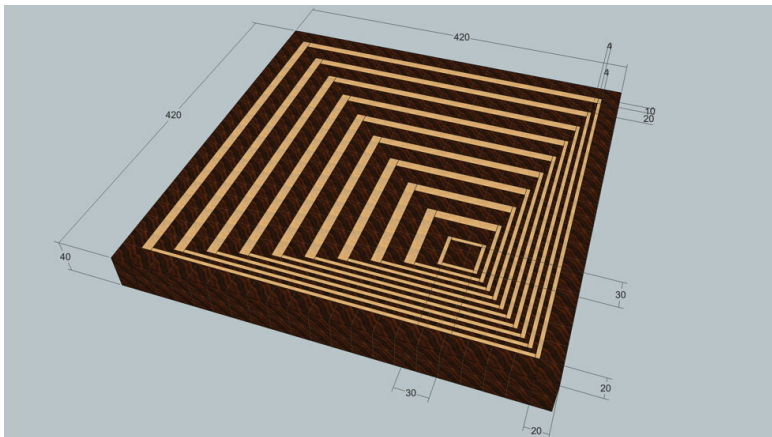
и выпуклой – с другой.



Я использовал сапеле и твердый клен для этого проекта. Можно использовать и другие контрастные породы древесины. Необходима светлая древесина (клен, береза, граб) и темная (орех, сапеле, падук, амарант, макоре).

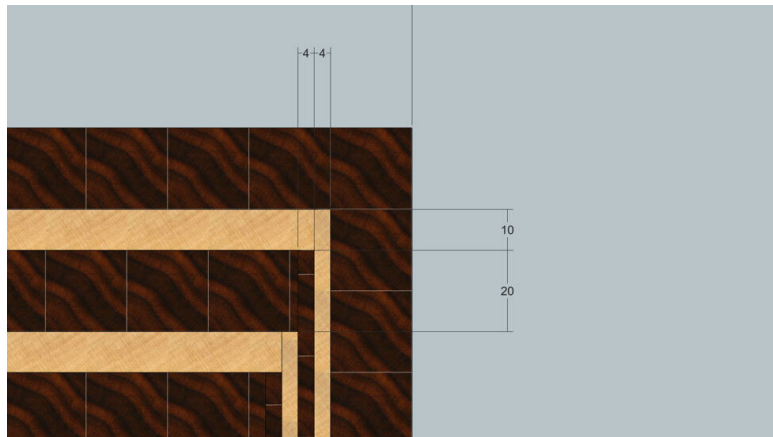


Общий чертёж доски. Размеры в мм.

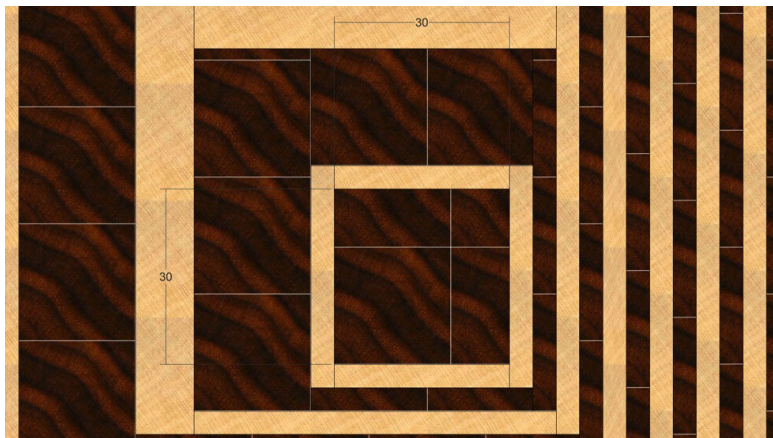


Для изготовления данной доски необходимы 4 типа торцевых полосок древесины:

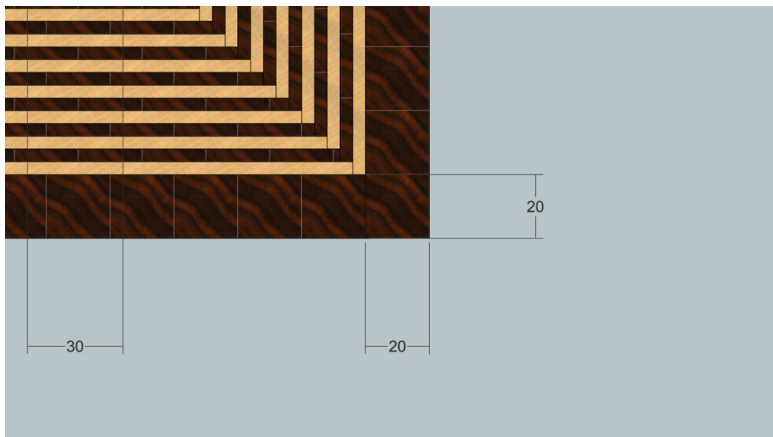
- сапеле толщиной 20 мм
- сапеле толщиной 4 мм
- клен толщиной 10 мм
- клен толщиной 4 мм



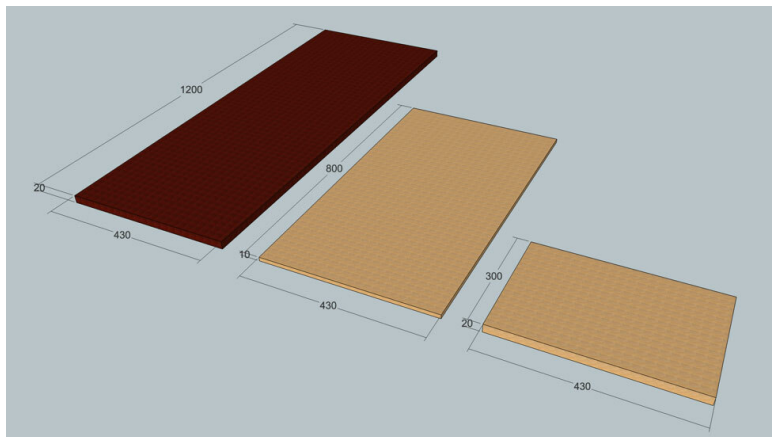
Также для начала нужен квадрат из сапеле сечением 30x30 мм.



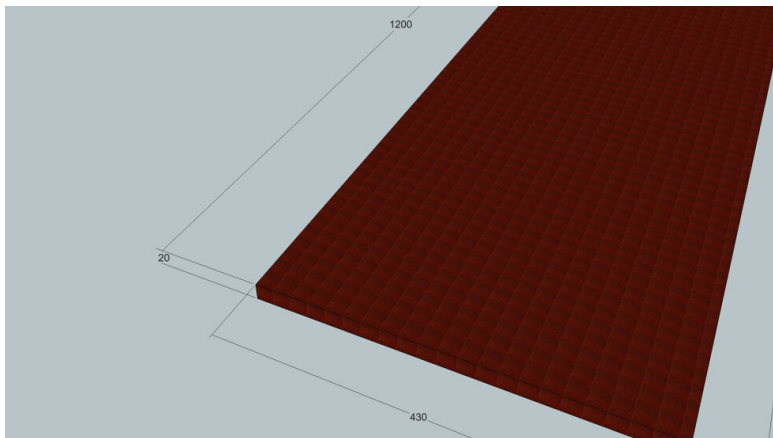
Доска имеет рамку из сапеле шириной 20 мм



В первую очередь необходимо сделать три щита шириной 430 мм.



Вам понадобится один щит из сапеле толщиной 20 мм и длиной около 1200 мм. Можно сделать два щита по 600 мм, с длинными щитами работать неудобно. Полоски из этого щита будут использованы напрямую для формирования рисунка. Для получения 4 мм полосок нужно будет распилить 20 мм полосу вдоль на три части на ленточной пиле.



Первый щит из клена необходим для изготовления 10 мм полосок.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.