

Требования к макетам для цифровой печати.

Обращаем Ваше внимание на то, что цены указанные в прайс-листе не включают допечатную подготовку макета, т.е. эти **цены действительны при условии наличия макета, соответствующего всем нижеперечисленным требованиям**. Цены на разработку и допечатную подготовку макетов рассчитываются в каждом случае индивидуально. Для этого обращайтесь к нашим менеджерам по телефонам, указанным в разделе "**Контакты**".

Доставка макетов

USB Flash карты

Файлообменные сервисы

Форматы файлов

Мы принимаем макеты в следующих форматах для PC:

- *.cdr (Corel Draw)
- *.ai (Adobe Illustrator)
- *.pdf (Portable Document Format)
- *.psd (Adobe Photoshop)
- *.tiff (Tagged Image File Format)
- *.eps (Encapsulated PostScript)

Кроме того, мы можем напечатать и с макетов и в графических форматах со сжатием, например *.jpg. Но в этом случае качество изделий будет соответствовать качеству исходных изображений.

В одном файле может содержаться макет только одного изделия. При двусторонней печати лицевая и оборотная стороны должны располагаться на отдельных страницах или в отдельных файлах, иметь одинаковые размеры и быть отцентрированы.

Все объекты, использованные при подготовке макета, должны быть представлены в цветовой модели **CMYK или Grayscale**.

При использовании цветов по Pantone или RGB корректная цветопередача не гарантируется.

Не рекомендуется использовать плашки с большой поверхностью запечатки одним цветом - к ним рекомендуется добавлять текстуру или шум (30-50%), как вариант можно добавить полоски толщиной 1pt с шагом 1pt на 10% темнее по цвету самой плашечной области.

Шрифты

Все шрифты должны быть переведены в кривые или предоставлены вместе с макетами.

Векторная графика

Минимальная толщина линий - 0,15 мм

Растровая графика

Разрешение - 300 dpi

Все слои слиты в один

Минимальная толщина линий - 0,15 мм

Послепечатная обработка

В случае, если Ваши изделия требуют послепечатной обработки, макеты должны также соответствовать следующим требованиям:

размер печатного поля файла должен быть равен обрезному формату изделия

расстояние от линии реза до текста должно составлять не менее 5 мм

припуск под обрез не менее 2 мм с каждой стороны

размер изделия после резки должен быть не менее 45x45 мм

мы не рекомендуем ламинировать продукцию с плашками черного цвета, составляющими более 25% изображения, т.к. в этом случае возможно отслоение пленки