

## Требования к электронным макетам для трафаретной печати

1. Макеты для трафаретной печати изготавливаются в графическом пакете CorelDraw (ver. 12) или Adobe Illustrator (ver. 8). Необходимо подавать все заверстанные изображения (Linked Images). Все встроенные эффекты должны быть отрастрированы.
2. Файлы подготовленные в Adobe illustrator 9-10 версиях необходимо сохранять EPS файлы в формате версии 8.0, а затем открывать их в 8-м illustrator-е и пересохранять.

### 3. Программы верстки:

- Adobe PageMaker (ver. 7.0) - необходимо подавать все заверстанные изображения (Linked Images) и шрифты. Файл должен собираться командой File-SaveAs- ... с All Linked Files.

- QuarkXpress (ver. 4.11) - необходимо подавать все заверстанные изображения (Linked Images) и шрифты.

4. Макет должен быть переведен в кривые, желательно так же оставлять копию в шрифтах. Цветовая модель всех элементов макета-СМУК, в т.ч. внедренных объектов и растровых изображений.
5. Плашки, печатаемые «на вылет» должны выходить за габариты визитки на 2,5 мм.
6. Толщина горизонтальных и вертикальных линий в макете — не менее 0,2 мм , толщина линий в плашке — не менее 0,25 мм.
7. Высота шрифта (кегель) с засечками не менее 8 пт, без засечек не менее 6 пт.
8. При абсолютном совмещении монохромных цветов, треппинг должен составлять 0,15 мм так, чтобы более темная краска перекрывала светлую.
9. Растровые изображения для цифровой печати должны соответствовать следующим условиям:

-разрешение не менее 300 dpi;

-формат TIFF, PSD, EPS, BMP;

-цветовая модель СМУК;

-файл не должен иметь путей и альфа-каналов;

-файл должен быть без компрессии.