

Общие технические требования к макетам для печати

Файл для печати принимается в следующих векторных форматах:

- CDR – версия *CorelDraw* до X8
- PDF – версия *Adobe Acrobat* до *Acrobat DC*
- EPS – версии *Postscript2* и *Postscript3*
- AI – версия *Adobe Illustrator* до CC

В названии файла должны быть только латинские буквы, цифры, знаки тире и подчёркивания. Русские или латышские символы недопустимы. Желательно в названии файла указать размер готового листа.

Пример названия файла: Riga_card_200x110mm.pdf

Фотографии для качественной печати с точной цветопередачей принимаются в формате:

- TIF (сжатие LZW, цветовая модель CMYK)
Любой другой формат файла картинки может потребовать дополнительной обработки и соответственно может увеличить стоимость заказа!

Основные характеристики макета:

- Размер страницы в документе должен соответствовать обрезному размеру листа **1**.
- Каждая страница документа должна содержать макет одного листа. Многостраничный макет должен быть сохранён в многостраничном документе или в серии одностраничных документов.

Важные замечания по макету:

- Во избежание ошибок в отображении текстовой информации или замены шрифтов в макете, все тексты в файле должны быть переведены в кривые (*convert to curves* или *convert to outlines*)!
- Во избежание нарушения цветопередачи, цвета всех объектов должны быть в цветовой палитре CMYK.
- Во избежание искажения и исчезновения отдельных объектов макета, все эффекты (различного рода прозрачности) должны быть переведены в картинку (*convert to bitmap*).

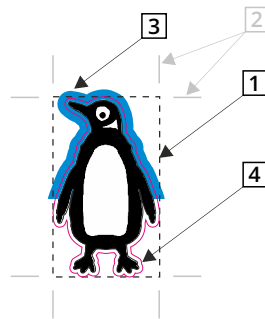
Специальные технические требования к макетам для печати на самоклеющихся плёнках

- При печати на самоклеющихся плёнках на форматах до A4 (210x297 мм), картинка должна иметь разрешение 300 dpi (точек на дюйм).

При печати на форматах большего размера, разрешение картинки имеет смысл соответственно уменьшать.

Например: картинки для печати на метровой наклейке должны иметь разрешение 100–150 dpi. Картинки для печати на автомобилях – 56–90 dpi. Изображениям для печати ещё большего размера хватит разрешения и 30 dpi.

- Во избежание появления незапечатанной белой кромки по краю вырезанной наклейки, цветной фон и любые объекты, выходящие за край готовой наклейки, должны выходить за пределы обрезного контура наклейки (выпуск под обрез - *bleed size*) **3**:
на 1 мм для наклеек до A4;
на 5 мм для наклеек больше A3 размера.
- Обрезной контур должен представлять собой векторный объект нужной формы (квадрат, прямоугольник или произвольную кривую) с контуром плашечного цвета (*spot color*).
Этот цвет должен называться "CutContour"!
Если в файле макета наклейки не задан или неправильно задан обрезной контур, потребуется дополнительная обработка макета и, соответственно, увеличится стоимость заказа!



1. Размер страницы документа (размер готового листа)
2. Метки обреза (не нужны)
3. Выпуск под обрез
4. Обрезной контур.