



Просто Studio

рекламная компания

Общество с ограниченной ответственностью

«Просто Студия»

173003, Великий Новгород, ул. Великая, д.22, строение 1

тел. 8 (8162) 99-80-97

ИНН/КПП 5321155943/532101001, ОГРН 1125321004533, ОКПО 11799845

р/с 40702810301000002348 в ПАО УКБ «Новобанк»

БИК 044959746, к/с 30101810900000000746

Технические требования к цифровой печати

Цветовая модель – CMYK и Pantone Matching Systems.

Сумма всех красок в заливке не должно превышать 250%.

Если в макете присутствуют элементы, находящиеся вплотную к линии реза необходимо сделать симметричные «вылеты за обрез» (bleed), от 3 до 5 мм.

Все важные элементы должны располагаться от линии реза не ближе 3-5 мм. внутрь макета.

Внешние иллюстрации должны быть внедрены (embedded), а не связаны (linked).

Недопустимо располагать дополнительные полосы или прочие объекты, кроме «вылетов за обрез» за пределами страницы в файле.

Если в макете присутствуют крупные элементы черного цвета, рекомендуем использовать составной черный цвет, например (C50,M50,Y50, K100).

В файлах векторных форматов (.ai, .eps, .cdr):

– текст должен быть переведён в кривые.

– формат страницы в файле должен соответствовать обрезному формату будущего изделия.

– не допускается использования различных эффектов, все они должны быть растрированы с разрешением 300 dpi.

– каждый макет должна представлять отдельный файл (Adobe Illustrator) или страницу (Corel Draw), а не являться отдельным слоем.

– не используйте линии Hairline – всегда задавайте точный размер (например 0,2pt)

– если вы импортируете растровые изображения в Corel Draw, то не следует вставлять файлы в модели RGB. Только файлы с цветовой моделью CMYK. Иначе при экспорте Corel сам сделает цветоделение в модель CMYK с непредсказуемыми последствиями. Поэтому перед тем, как помещать растровую картинку в макет, обработайте ее и внесите изменения в Photoshop.

В файлах растровых форматов (.tiff, .psd):

– текст должен быть отрастрирован.

– должен быть только 1 слой.

– разрешение 300 dpi.

– если в макете присутствуют элементы, находящиеся вплотную к линии реза необходимо сделать симметричные «вылеты за обрез» (bleed), от 3 до 5 мм. – в случае растрового формата файла макет должен быть на 6-10 мм больше по ширине и высоте, чем обрезной формат.

В файлах Acrobat (.pdf):

– все страницы в пределах документа должны быть одного размера и ориентации.