





## ШИРОКОФОРМАТНАЯ И ИНТЕРЬЕРНАЯ ПЕЧАТЬ

Форматы файлов: (в порядке предпочтения):

PDF (версия x-3:2002); TIFF; EPS

## Разрешение растровых объектов:

от 120dpi до 300dpi в зависимости от итогового размера изделия.

К примеру:

Форматы A3-A2 (допустимое разрешение 300 dpi)

Формат A1 (допустимое разрешение 200 dpi)

Формат A0 (допустимое разрешение 150 dpi)

И так далее. Чем больше формат - тем меньше разрешение файла.

Итоговый печатный файл не должен превышать 400мб.

Все значимые элементы, находящиеся внутри макета, должны располагаться на расстоянии не менее 5мм от обрезного формата.

Файлы не должны содержать шкал, крестов и другой технической информации.

Масштабирование: в оригинальном размере (1:1)

Цвет: печать выполняется в модели СМҮК.

Для получения глубокого черного цвета рекомендуется использовать C60-M40-Y30-K100.

Если необходим Ч/Б оттиск, то обязательно переведите изображение в Grayscale. Обязательно укажите что нужен черно-белый оттиск.

Если в макете присутствуют плашечные цвета, то они будут автоматически переведены в цветовую модель CMYK с учетом нашего профилирования.

При записи или генерации файлов: \*.tif, \*.eps, \*.ps, \*.pdf не допускается применение ICC profile.

**Шрифты:** минимальный допустимый размер используемого шрифта - 5 pt Шрифты должны быть преобразованы в кривые.

При сохранении в формат Tiff допустимо использовать LZW-сжатие. Все объекты должны быть слиты в один слой (фон или background).

Формат не выше PDF/x-3:2002

Объекты с прозрачностями недопустимы.

Сложные заливки необходимо растрировать.