

ТРЕБОВАНИЯ К ФАЙЛАМ ДЛЯ ШИРОКОФОРМАТНОЙ ПЕЧАТИ

- Цветовая модель файлов - CMYK;
- Размер предоставляемого макета должен соответствовать печатному размеру (1:1);
- Все слои изображения должны быть сведены в единый слой - Background;
- Без альфа-каналов (Channels), путей (Paths) и компрессии (LZW, ZIP и др.);
- При градиентной заливке должен быть применён фильтр "Монохроматический шум" (Monochromatic noise) во избежание появления "ступенек";
- Черный цвет должен состоять из 4-х красок: C-60%, M-50%, Y-40%, B-100%;
- Суммарные цветовые заливки не должны превышать 250%;
- Серый цвет задается в процентных градациях от черного;
- Значимые части изображения (логотип, текст, фотография и т.п.) не должны располагаться ближе 20 мм от края изображения, для изображения с люверсами - 60 мм;
- Если фон файла имеет белые поля - сделать обводку черным цветом толщиной в 1 пиксель;
- Максимально допустимый размер файла не должен превышать 450 Мб;
- Каждый файл должен содержать только одно изображение;
- Припуски на обрезку не делать;

Предоставление макетов в растровом формате TIFF является лучшей гарантией от неожиданных изменений в файле в процессе печати.

Максимально допустимое разрешение файла для печати разрешением:

720 и 1440 dpi - 150 dpi.

360 dpi - не более 72 dpi.