



109431, г. Москва
ул. Привольная, д. 70
e-mail: ds@indsd.com
телефон: 8-499-755-83-96
сайт: www.ds.indsd.com

СОФТ

Adobe Photoshop (MAC, PC - для растровых и комбинированных изображений)

Adobe Illustrator (MAC, PC - до версии 8.0) - для векторных изображений.

Растр (Adobe Photoshop)

Макет должен быть сделан в масштабе 1:1 и иметь разрешение 72-120 dpi, растискивание точки (Dot Gain) - 20% для профиля SWOP Coated. Сохраняйте данные в форматах TIF или EPS в цветовой модели CMYK. Не использовать EPS DCS! Не допускается наличие дополнительных каналов, путей и слоев.

ВНИМАНИЕ! При работе с заливками большой площади следите чтобы сумма плотностей составляющих цветов в модели CMYK не превышала 250% (правильный пример - C55; M50; Y50; K95, неправильный пример - C65; M65; Y65; K95).

Убедительная просьба проверять макеты в режиме Print size.

Вектор (Adobe Illustrator)

Макет должен быть сделан в масштабе 1:1. Все изображения, используемые в макете, должны быть векторными, а шрифты переведены в кривые Безье. Сохраняйте данные в формате EPS в цветовой модели CMYK.

ВНИМАНИЕ! При работе с заливками большой площади следите чтобы сумма плотностей составляющих цветов в модели CMYK не превышала 250% (правильный пример - C55; M50; Y50; K95, неправильный пример - C65; M65; Y65; K95).

Убедительная просьба проверять макеты в режиме Print size

SOFT

Adobe Photoshop (MAC, PC – till version 6.0) – for raster and combined images

Adobe Illustrator (MAC, PC – till version 8.0) – for vector images.

RASTER IMAGES (Adobe Photoshop)

Model has to be done in scale 1:1 and has resolution 72-120 dpi, dot gain – 20% for SWOP Coated. Save images as EPS or TIFF files and choose CMYK or RGB. **IMPORTANT:** Make sure not to mix the two color charts in any part of your document!

Attention! Working with big area pouring (filling) see to sum of densities composite colors in model CMYK is not exceed 250% (correct – C55; M50; Y50; K95. Incorrect – C65; M65; Y65; K95).

Please check models in Print Size.

Vector Images (Adobe Illustrator)

Model has to be done in scale 1:1. Logotypes should be vectorized for best print result. Convert all text to curves. Save images as EPS files in color model CMYK

Attention! Working with big area pouring (filling) see to sum of densities composite colors in model CMYK is not exceed 250% (correct – C55; M50; Y50; K95. Incorrect – C65; M65; Y65; K95).

Please check models in Print Size.