

Требования к печати



Широкоформатная, интерьерная печать

- 1 Одно изображение на печать – один файл в формате TIF.
- 2 Цветовая палитра CMYK
- 3 Масштаб 1x1
- 4 Все слои сведены в один фоновый слой (Background), не должно быть альфа-каналов и путей.
- 5 Сохранение. Выключаем ICC Profile, выбираем LZW-компрессию.

Важно! Для макетов с белыми полями делаем черную обводку 2px.
Разрешение для печати 6x3м - 72dpi, 1,5x2м - 150dpi, 0,5x0,5м - 300dpi.

Важно! Максимальная ширина запечатки баннера 3100мм, пленки 150 0мм, постерной бумаги 1500мм

Офсетная, цифровая печать

- 1 Одно изображение на печать – один файл в формате TIF, PDF
- 2 Цветовая палитра CMYK
- 3 Выпуск под обрез 2мм с каждой стороны, отступ от края внутрь для важной информации минимум 4мм
- 4 Все слои сведены в один фоновый слой (Background), не должно быть альфа-каналов и путей.
- 5 Сохранение. Выключаем ICC Profile

Важно! Разрешение для печати 300dpi.

Сувенирная продукция

Стандартные размеры для макета: кружки 20x9см., футболки 29,7x42см.
Магниты делаем с выпуском под обрез 3мм с каждой стороны.

Некорректно подготовленные макеты приниматься в работу не будут. Если остались вопросы звоните по тел.: 8 (929) 620-54-41 или пишите на почту dis@smart-mail.su

Требования к печати

Плоттерная резка без печати

- 1 Макет предоставляется в Corel Draw в масштабе 1x1, в разложенном виде
- 2 Контур для резки всегда ставим сверхтонкий
- 3 Расстояния между контурами реза минимум 3мм
- 4 В макете не должно присутствовать пересекающихся линий, сложных неровных углов и двойных контуров
- 5 Ширина цветных пленок 0,95м (1,15м под заказ)

Важно! Один макет - один вид пленки. Минимальная высота элемента для резки 3мм, для выборки букв с плоттерной резкой 10мм.

Печать+плоттерная резка

- 1 Макет предоставляется в Corel Draw в масштабе 1x1, в разложенном виде
- 2 Цветовая палитра CMYK
- 3 Печатное изображение и контур реза располагаем на 1 слое (1 группа с изображением для печати, 2 группа с контурами реза)
- 4 Печатное изображение делаем с выпусками под обрез 2мм с каждой стороны (отступ от края внутрь для текста 3мм) и группируем
- 5 Контур для резки всегда ставим сверхтонкий
- 6 Контур для резки должны быть сгруппированы и лежать под печатным изображением, чтобы их не было видно
- 7 Максимальный размер для раскладывания наклеек 1150x2000мм, пример будет во вложении

Важно! Шрифты и обводки должны быть переведены в кривые.

Дополнительно



Стенд с карманами пэт

Размеры карманов:

A6 - 123x158мм (вертикальный), 161x115мм (горизонтальный)

A5 - 166x220мм (вертикальный), 223x158мм (горизонтальный)

A4 - 228x307мм (вертикальный), 310x220мм (горизонтальный)

A3 - 315x430мм (вертикальный), 433x307мм (горизонтальный)

Объемный карман для визиток - 100x56мм

Важно! Метки под карманы ставятся по двум нижним углам кармана, толщиной 0,25мм

Штендер

Размеры:

600x1100мм прямоугольный, скругленный углы

600x1200мм арочный

Важно! Макет делаем без припусков под обрез, оставляем белый фон, где идет скругление

Пресс-волл

Баннер для конструкции делаем на 5см меньше с каждой стороны для хорошей натяжки. Если конструкция 2x2м, то размер макета будет 1,9x1,9м

Таблички

Двухсторонние таблички:

Одна сторона таблички делается в размер, вторая на 1см больше с каждой стороны

Таблички с подворотами:

На подворот оставляем 2см с каждой стороны, ставим метки по углам для подворота, толщина 0,2мм

Наклейки (лицевая часть клеевая)

Макет наклейки для монтажа с внутренней стороны стекла, должен быть сделан в зеркальном отображении

Цветные пленки

Для накатки цветной пленки на основу (баннер, табличка, штендер).

Макет под печать (tiff) делаем на 3мм меньше с каждой стороны для вырезаемого элемента. В корелл сохраняем контуры для плоттерной резки 1x1.

Некорректно подготовленные макеты приниматься в работу не будут. Если остались вопросы

звоните по тел.: 8 (929) 620-54-41 или пишите на почту dis@smart-mail.su