

! МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДЛЯ ПЕЧАТИ ИЗОБРАЖЕНИЯ 285 x 500 мм

Размер более 500 мм обсуждается индивидуально.

ГОТОВЫЕ К ПЕЧАТИ МАКЕТЫ ПРИНИМАЮТСЯ В ФОРМАТАХ:



Adobe
Photoshop



TIFF



Adobe Acrobat
X Pro 10.0



Adobe
Illustrator CS6



CorelDraw
x5



JPEG



PNG

ВАЖНО ЗНАТЬ!

- Масштаб изображения должен быть **1:1**.
- Для печати с фигурным краем изображение должно располагаться **НА ПРОЗРАЧНОМ ФОНЕ**
- Разрешение файла **300 dpi**, цветовая модель **СМΥК**, профиль **FOGRA39, 8 bits / channel**;
- Минимальная толщина линии **0,5 мм**;
- В файлах, выполненных в программе Photoshop, **ВСЕ ВИДИМЫЕ СЛОИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОБЪЕДИНЕНЫ В ОДИН, НЕ СВЕДЁННЫЙ С ФОНОМ** и не должны содержать альфа-каналы (Alpha channel);
- Для векторных программ объекты и слои не должны быть скрыты и / или заблокированы, шрифты переведены в кривые, все эффекты растрированы, связанные изображения должны отсутствовать;
- **ИЗМЕНЕНИЕ ЦВЕТА НЕИЗБЕЖНО**, если в файле, принятом на печать, содержатся изображения, **НЕ преобразованные в палитру СМΥК, цветовой профиль FOGRA39**;

Макеты, не соответствующие данным требованиям, могут быть доработаны нашими дизайнерами за дополнительную плату, если есть такая возможность.

ВНИМАНИЕ!

Ввиду того, что подложка под изображение создается посредством полной запечатки белым тоном, на готовом изделии возможен выступ белой подложки из-под основного цвета. Чтобы этого не допустить, подложка сжимается внутрь от 1 до 4px в зависимости от величины самого изображения (объекта).

Но следует учесть, что подложка сжимается ВСЯ, т.е. у всех объектов которые присутствуют в макете, больших и маленьких. И если в макете присутствуют тонкие линии, они станут еще тоньше на ту величину, на которую мы сжимаем подложку.

В этом случае мы не принимаем претензию о том, что не пропечатываются тонкие белые линии или мелкие объекты.