

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К МАКЕТАМ,
принимаемым в работу
ГК ПОЛИГРАФИКС (полиграфия, сувенирная продукция)**

Файлы растровых форматов (TIFF, JPEG, PDF) - (без внутреннего сжатия). Разрешение 300 dpi для цифровой, офсетной печати или 150 dpi для широкоформатной печати. В файлах (PDF) все страницы в пределах документа должны быть одного размера и ориентации. Цветовая модель для цифровой, офсетной печати – CMYK.

Файлах векторных форматов (ai, eps, cdr, pdf), текст должен быть переведен в кривые. Если Вы используете растровые элементы в векторном макете, то, в зависимости от форматов следует растровые элементы встроить в векторный файл. Это исключит возможность «потерять» linked-файл.

Файлы должны быть сохранены в версии программ не старше:

Adobe Illustrator CS5

Adobe InDesign CS5 (должны присутствовать все файлы links и шрифты используемые в присылаемом макете)

CorelDraw X5 (15)

Эффекты, созданные в CorelDRAW, линзы, градиенты, прозрачности и т. д. и т. п. не корректно отображаются при открытии файла в Adobe Illustrator. Если в макете по определенным причинам нельзя обойтись без применения подобных эффектов, следует растривать такие элементы с разрешением 300 dpi.

Для обработки векторных файлов используется Adobe Illustrator, CorelDRAW для растровых – Photoshop. Для работы с многополосными изданиями используются Adobe InDesign.

Отступы:

Минимальные расстояния элементов на вылет (под обрез) – 2 мм (с каждой стороны); минимальное расстояние полезной информации (текст, логотипы и т.п.) до края – 5 мм с каждой стороны.

Цветовая модель:

Макеты должны быть выполнены в пространстве CMYK (без цветовых профилей). Возможен мгновенный перевод из одного пространства в другое со стандартными параметрами цветоделения, в этом случае происходит изменение оттенков цветов (за которое несет ответственность заказчик). Разрешение растровых файлов должно быть 300 dpi для цифровой, офсетной печати и 150 dpi для широкоформатной печати.

Текст:

Вся текстовая информация макета в зависимости от формата файла должна быть организована следующим образом:

- Векторные форматы (eps, ai, cdr) – текст переведен в кривые,
- Растровые форматы (tiff, jpg) – текст отрастрирован.

Минимальный размер шрифта:

- для рубленных гарнитур - 6 pt
- для засеченных гарнитур - 7 pt
- выворотка для рубленных гарнитур - 7 pt
- выворотка для засеченных гарнитур - 8 pt