



# Правила подготовки макетов для типографии

В типографии принимаются следующие форматы файлов:

cdr;  
ai;  
eps;  
psd;  
pdf.

Обязательные условия:

## 1. Размер страницы Вашей публикации

(визитная карточка, этикетка, листовка, буклет и т.п.) обязательно должен соответствовать обрезному формату изделия. Размеры страницы должны быть кратны миллиметру (без десятых, сотых, тысячных долей).

2. Размер публикации должен соответствовать обрезному формату плюс вылет под обрез. Величина вылета варьируется от 7-2 мм (визитная карточка, этикетка, листовка, буклет)

Создавая макет для полиграфии, необходимо к существующему размеру добавить как минимум 2 мм с каждой стороны на подрезку. Все значимые элементы такие как текст, логотип должны отступать от краев не менее чем на 5 мм. Таким образом вы обезопасите себя от случаев, когда графика или текст обрезаются.

3. Если Ваша публикация содержит несколько однотипных объектов с одинаковыми размерами (например, визитные карточки, этикетки) разместите объекты каждый на отдельной странице.

**Важно!**

- При изготовлении макета используйте только стук-палитру.

- В публикации, подготовленной в пакете CorelDraw не допускается наличие следующих эффектов: drop shadow, transparency, gradient fill, lens, texture fill и postscript fill

Все вышеперечисленные эффекты должны быть конвертированы в стук-bitmap 300 dpi.

- Не допускается присутствие растровой графики с прозрачным фоном (в формате psd).

Растровая графика, помещенная в публикацию или связанная с публикацией должна быть представлена как:

tiff cmyk (полноцветная печать)  
tiff grayscale (неполноцветная печать)  
tiff bitmap (неполноцветная печать)  
eps

- Разрешение растровой графики варьируется в следующих пределах: 300-400 dpi (для изготовления полноцветной продукции) 225 - 300 dpi (для изготовления неполноцветной продукции, не используйте в публикации растровую графику с разрешением более 400 dpi

- Все шрифты должны быть представлены как векторная графика (переведены в кривые) и иметь заливку CMYK 0/0/0/100.

При верстке с большими объемами текста шрифты должны быть приложены к файлу публикации.



# Правила подготовки макетов для типографии

Не используйте линии толщиной Hairline.  
Не делайте линии тоньше 0,2pt.

Верстка макета должна быть выполнена пополосно, обрезной формат в документе должен соответствовать обрезному формату изделия.

В верстке макета должны быть указаны – метки фальца, контур вырубки, сверления и другие параметры. Расстояние на вылет у листовой продукции должно быть не менее 2 мм от обреза, у многополосных изданий – не менее 5 мм.

Верстка макета, подготовленная в Adobe Illustrator, должна также соответствовать «Требованиям к векторной графике».

## Требования к векторной графике:

Векторная графика, встроенная или подлинкованная в файл верстки, должна быть сохранена со следующими установками: Embed Fonts, Postscript Language Level 3.

Недопустимо: использование эффекта прозрачности (transparency) и включение Quark EPS файлов в Quark верстку.

Исключается использование в файлах элементов или слоев с атрибутами «невидимый» и «непечатный» - эти объекты не будут отпечатаны.

Используемые растровые изображения должны быть встроены и должны соответствовать «Требованиям к растровой графике».

## Требования к растровой графике:

Рекомендуемое разрешение растровых файлов с красочностью CMYK – 260-350 dpi при 100% масштабировании в файле верстки.

Предоставленные изображения должны иметь готовый, цветоделенный вид. Встраивание цветовых профилей в файлы недопустимо.

Рекомендуемый способ компрессии – LZW.

Недопустимо встраивание опций UCR (Under Color Removal), Transfer function, Halftone information.

Следует удалять из файлов лишние объекты за границами документа, пустые текстовые боксы, цвета, кисти, слои и подобные ненужные элементы.

## СТАНДАРТНЫЕ ОШИБКИ ПРИ СДАЧЕ МАКЕТОВ:

Не приложены шрифты или изображения, которые были использованы в верстке.

Приложены изображения низкого разрешения. Файлы сделаны в RGB.

Забыли сделать вылеты в верстке. Не учли при верстке многополосного издания с креплением на скобу возникающий роспуск полос.

Не знали, что при верстке издание с креплением на скобу количество страниц в нем должно быть кратным 4-м (8-12-16- ... - 36-40).