



Технические требования к макетам для цветной широкоформатной печати (плоттер ENCAD NovaJet 1000i)

Формат печати:

Максимальная ширина печати – 1500 мм.

Сумма красок:

Для печати изображений на бумаге – 300%,

Платформа:

PC (Windows)

Программы верстки, в которых принимаются работы:

Adobe Illustrator *(не выше версии CS 6)*

Adobe Photoshop *(не выше версии CS 6)*

Adobe InDesign *(не выше версии CS 6)*

CorelDRAW *(не выше версии 16.0)*

Форматы файлов:

EPS, AI

Шрифты должны быть переведены в кривые, картинки должны быть втянуты в файл или прилагаться к верстке.

TIFF

CMYK, без LZW компрессии, min 72 dpi – max 200 dpi.

В случае передачи изображения в формате RGB, оно переводится в CMYK с установками по умолчанию.

Общие рекомендации:

Макет, подготовленный для печати, не должен содержать слои, каналы и эффекты. Все слои должны быть слиты в один. Эффекты необходимо отрастрировать, поскольку не гарантируется их адекватный вывод на печать.

Не принимаются в работу макеты, в которых использованы системные шрифты Windows: Arial, Times New Roman, Courier и их производные!

Категорически запрещается помещать графику в программу верстки посредством буфера обмена (clipboard).

Просьба предоставлять к макетам превью (PDF/JPG) для сверки!



Способ передачи макета:

Макеты принимаются:

- на оптических носителях (CD-R/RW или DVD-R/RW);
- на любых USB устройствах;
- по электронной почте (не больше 30 Мб);
- через файлообменные системы;
- через FTP-серверы.

Принимаются заархивированные файлы в форматах **zip, rar!**

Не принимаются самораспаковывающиеся архивы и архивы с расширением **sit!**