

Формат файлов

CDR (CorelDraw) – для печати и последующей контурной резки

CDR, PDF – для контурной резки

Общие требования

Масштаб 1:1.

Минимальное расстояние между соседними линиями реза – 2 мм.

Требования к файлам для плоттерной резки

(резка пленки Oracal, трафаретов)

Все шрифты должны быть переведены в кривые.

Макет не должен содержать растровых объектов и эффектов (градиентные переходы, тени, и т.п.).

Все контуры должны быть замкнутыми и выполнены свертонким абрисом.

Ширина скомпонованного файла для плоттерной резки – 950 мм, максимальная длина 1500 мм (оптимально 1300 мм)

Требования к файлам для печати и последующей контурной резки

(резка по контуру изображения, напечатанного на самоклеющейся пленке)

Необходимо подготовить два отдельных слоя в CorelDRAW:

первый слой – это линии реза

- линии выполнены свертонким абрисом
- контуры замкнуты

второй слой – изображение для печати

- разрешение: 150-200 dpi (размер более 1 кв.м.)
300 dpi (размер менее 1 кв.м.)
- цветовая модель: CMYK
- изображение должно иметь вылеты – 2-4 мм (см. рис.).

Файлы, не имеющие линии реза, не являются готовыми. Подготовка линий реза оплачивается отдельно.

Ширина скомпонованного файла для печати и контурной резки не должна превышать 1200 мм.

Длина скомпонованного файла для печати и контурной резки не должна превышать 1000 мм для крупных элементов и 50 см для мелких элементов.

Требования к названию файлов

Для удобства обработки указывайте значимую информацию в названии файла:

- наименование заказчика
- материал
- реальный размер изображения в мм
- количество экземпляров, шт
- дополнительная обработка

Например: Иванов_пленка Оракал_белая_200x1000_5 шт_плоттерная резка

Петров_самоклейка матовая_1000x1000_1 шт_контурная резка

С уведомления заказчика, нами осуществляется доработка файла, не соответствующего нашим требованиям. В противном случае, если файл пущен в печать по просьбе заказчика без доработки, претензии не принимаются!

