

Технические требования к принимаемым на доработку файлам

Компания ИМПАКТ принимает на доработку дизайн макет при наличии следующих файлов:

- Файл с оригинальным дизайн-макетом, соответствующий требованиям *¹
- Файлы растрового изображения (если в макете используются таковые), соответствующие требованиям *²
- Файлы шрифтов, соответствующие требованиям *³
- Файл с описанием используемых цветов, соответствующий требованиям *⁴

Файлы принимаются на следующих носителях: CD-R, CD-RW, DVD±R, DVD±RW.

В названиях файлов недопустимо использование русских, национальных и специальных символов, только символы латинского алфавита, цифры, подчеркивание и знак дефис ("a-z", "A-Z", "0-9", "_", "-").

¹ Компания ИМПАКТ принимает на доработку файлы форматов EPS, AI, CDR для PC или Macintosh, подготовленные в программе Adobe Illustrator до 13 (CS3) версии включительно или Corel Draw до X3 (13) версии включительно. По согласованию, компания ИМПАКТ принимает на доработку файлы, подготовленные в следующих программах: Adobe InDesign, Macromedia Freehand. Возможность доработки файлов, подготовленных в других программах, следует уточнить. Предпочтение отдается формату AI подготовленному в программе Adobe Illustrator.

² Принимаемые форматы файлов растрового изображения – Photoshop (PSD, PDD) или TIFF (без LZW-компрессии внутренних слоев). Допустимым цветовым представлением для всех растровых элементов является CMYK. Другие представления необходимо заранее оговаривать. Необходимое и достаточное разрешение составляет 300 dpi. Предпочтение отдается формату Photoshop PSD. Для возможности корректировки необходимо предоставлять файл с промежуточными этапами верстки (необъединенные в один слой, эффекты наложены слоями).

³ Для возможности изменения текстовой части дизайна необходимо предоставлять шрифты, используемые в макете. Формат шрифтов – True Type (TTF) или Open Type (OTF) для PC или Macintosh.

⁴ При использовании смесевых цветов (например, PANTONE) необходимо указать их списком в описании к файлу (файл в формате TXT, RTF или DOC). Описание должно быть составлено на русском или английском языке.

Технические требования к принимаемым на доработку дизайн-макетам

Файлы макета должны соответствовать техническим требованиям к принимаемым на доработку файлам.

Передаваемые материалы должны содержать дизайн-макет этикетки в развороте с размерами, ранее указанными в техническом задании. Размеры должны быть точными, без десятых и сотых артефактов.

Для возможности корректировки текстовой части дизайна, следует предоставлять два файла с макетом. Один с текстом, другой с векторной текстовой частью (outlines, curves).

Обязательно наличие цветных распечаток (желательно на гляцевой фотобумаге в натуральном масштабе) с подписью и печатью заказчика. Учтите, что распечатка на цветном принтере не является цветопробой.

Толщина линий должна быть не менее 0.3 мм. Возможно использование линий толщиной не менее 0.1 мм для цветов, печатающихся Overprint, но не менее 0.4 мм для окантовки («выворотка») в элементах, состоящих более чем из одной краски.

Значение кегля для текста, заданного вывороткой или заданного более чем в одну краску, не должно быть менее 12pt. Минимальное значение кегля для текста Overprint без выворотки – 6pt.

Растровые изображения, используемые в дизайне должны быть в натуральном масштабе (размеры изображения в дизайн-макете и файле растрового изображения идентичны). Фоновая часть этикетки должна быть непрерывной, изображение, если таковое предполагается, на месте шва должно стыковаться.

Особо мелкие и особо важные (с геометрической точки зрения) объекты не следует располагать в зонах повышенной усадки. В зоне шва (±4 мм) нельзя располагать текст и сложные (с геометрической точки зрения) объекты (сложные части фотоизображения в том числе).

Существует возможность использования смесевых цветов PANTONE. Ориентироваться при подготовке макета стоит на Coated веер PANTONE System. При необходимости и о возможности нанесения специальных красок (например с эффектом перламутра), специальных слоев (напыление фольги, покрытие матовым лаком лицевой стороны этикетки, нанесение слоя термоактивного клея), перфорации – проконсультируйтесь с нашими менеджерами и дизайнером.