



Технические требования к макетам

Требования к растровым файлам:

формат: **TIFF, TIF**,
цветовая модель: **CMYK**;
размер макета в файле соответствует размеру печати;
разрешение: **150dpi**;
оптимальный объем файла: до 150 Мб;
все слои должны быть сведены в **единый слой** – Background,
без дополнительных альфа-каналов (Channels) и путей (Paths).

Требования к векторным файлам:

формат: **PDF**;
размер макета в файле соответствует размеру печати;
цветовая модель: **CMYK**;
помещенные в макет растровые изображения отвечают требованиям,
предъявляемым к растровым изображениям, и **привязаны к файлу**;
все шрифтовые объекты и обводки должны быть **переведены в кривые**
расстояние от края макета до текста должно составлять не менее 2,5 мм
(при двухсторонней печати — 3 мм).

В макете должны быть учтены вылеты не менее 50мм по периметру!

+7 (495) 970-04-30
usexpo@usexpo.ru
115114, Россия, Москва,
Павелецкая пл., 1А, стр. 1,
1 подъезд, 3 этаж,
БЦ «БОСС Павелецкий»
www.usexpo.ru

Рекомендации к цветовым параметрам:

совокупность цветов заливки не должна превышать 240% (total ink limit), в частных случаях - 330%;
(правильно — C55; M40; Y50; K95 , неправильно— C65; M65; Y65; K95)
не рекомендуется использовать однотонные заливки большого размера,
так как возможно появление неоднородной заливки цвета, этом случае следует добавлять текстуру или шум (30-50%);

профиль, используемый типографией для печати: **ISO Coated v2 (ECI)***;
профиль для монитора: **ISO Coated v2 (ECI)***.

***Для получения прогнозируемого и повторяемого результата при верстке макета рекомендуется использовать цветовое пространство CMYK, а так же задать в графической программе исходный профиль ISO Coated v2 (ECI), что позволит вам сразу оценить результат итоговой печати.**

Убедительная просьба проверять макеты в режиме Print size.

Если эти правила не соблюдены, то полиграфия не несет ответственности за макет!