

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ОРИГИНАЛ-МАКЕТАМ

1. МОДУЛИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПОДГОТОВЛЕНЫ В СЛЕДУЮЩИХ ПРОГРАММНЫХ ПАКЕТАХ:

- Adobe Illustrator CS3
- Adobe Acrobat 8.0
- Corel Draw X3
- Adobe Photoshop CS3
- Или переведены из других программ в полиграфический формат EPS или PDF.
- Adobe InDesign CS3
- Corel Draw X4

А) Для модулей подготовленных в векторных пакетах (Adobe Illustrator и др.)

- Все шрифты, используемые в Ваших публикациях, должны быть переведены в «кривые» линии.
- Все графические (пиксельные) изображения должны быть полностью помещены в публикацию.
- Все графические (пиксельные) изображения должны иметь разрешение не менее 300 dpi (пикселей на дюйм) в натуральную величину 1:1.
- Все графические (пиксельные) и векторные изображения должны быть переведены в палитру CMYK.
- Толщина векторных линий (обводки) должна быть не менее 0.25 pt (пункта).
- Суммарная плотность ЧЕРНОГО цвета по каналам - C=60, M=60, Y=60, K=100 (в палитре CMYK сумма процентного содержания всех каналов не должна превышать 280 т.е. C+M+Y+K = 280).
- Публикация не должна включать в себя никаких цветовых профилей.

Б) Для модулей подготовленных в графических (растровых) пакетах (Adobe Photoshop и др.)

- Суммарная плотность ЧЕРНОГО цвета по каналам - C=60, M=60, Y=60, K=100 (в палитре CMYK сумма процентного содержания всех каналов не должна превышать 280 т.е. C+M+Y+K = 280).
- Публикация должна быть выполнена в полиграфической палитре CMYK.
- Все слои сведены в один слой (фоновый).
- Публикация не должна содержать никаких дополнительных каналов кроме CMYK.
- Публикация не должна включать в себя никаких цветовых профилей.
- Толщина контурных линий должна быть не менее 0.25 p пункта.

2. ВЫЛЕТЫ «ЗА ОБРЕЗ» ПО 5 ММ (Т.Е. ЭТА ЧАСТЬ МАКЕТА ОТРЕЗАЕТСЯ). РАЗМЕР ВАШЕГО МОДУЛЯ +5 ММ С КАЖДОЙ СТОРОНЫ.