

# Технические требования к печати

## Календари:

1. Макет календаря изготавливается в графических редакторах Adobe Illustrator, Photoshop (Ai, Eps, Psd, Tiff, Pdf).
2. Рабочая область должна соответствовать точному размеру изделия на выходе\*

\*Рабочая область квартального календаря состоит из «постера» и «рекламных блоков» (от 0 до 3 ед.).

У нас существует два формата календарей: 210x295 мм «Мини»\*\* и 230x335 мм «Миди»\*\*

\*\* формат учтен при соответствующем размере постера.

Все значимые элементы: тексты, логотип, графические элементы должны располагаться не ближе 6 мм к краю макета (справа, слева), 14 мм снизу макета (место для пружины) и 14 мм сверху (место для пружины с ригелем).

Рекламный блок верстается исходя из размеров календарного блока – 140(в)x295/335(ш) мм. Так как рекламный блок выходит за рамки календарного блока на 50-70 мм, соответственно размер рабочей области рекламного блока должен быть следующим – 145/147(в)x295/335(ш) мм соответственно, а размер видимой части - 50/70(в)x295/335(ш) мм.

Все значимые элементы для тех рекламных блоков, которые располагаются внутри календаря: тексты, логотип, графические элементы должны располагаться не ближе 6 мм к краю макета (справа, слева), 14 мм снизу макета (место для пружины) и 14 мм сверху (место для пружины).

Все значимые элементы для того рекламного блока, который располагается снизу календаря: тексты, логотип, графические элементы должны располагаться не ближе 6 мм к краю макета (справа, слева, снизу), 14 мм сверху макета (место для пружины).

3. Все элементы и шрифты постера и рекламных блоков должны быть переведены "в кривые".
4. Плашки и растровые изображения, внедренные в постер и рекламные блоки, печатаемые "на вылет" (в край макета), должны выходить за габариты постера/рекламных блоков на 3 мм.
5. Разрешение растровых изображений, внедренных в макет не менее 300 dpi; желательно предоставлять копию в форматах TIFF, PSD (JPG и GIF исключаются).
6. Цветовая модель всех элементов макета (в том числе встроенных растров) - CMYK.
7. Минимальный размер шрифтов черного цвета с засечками 6 пт, без засечек - 5 пт.
8. Минимальная толщина черной линии - 0,15 мм, внутри плашек - 0,2 мм.

Допуски по резке материалов без ламината +/- 1-1,5 мм, с ламинатом +/- 1,5-2,0 мм

Наша типография не несет ответственности за грамматические, стилистические и иные ошибки, допущенные заказчиком, при создании того или иного макета, предназначенного для печати!