

Правильно подготовленный файл для печати - это качественное и оперативное исполнение вашего заказа!

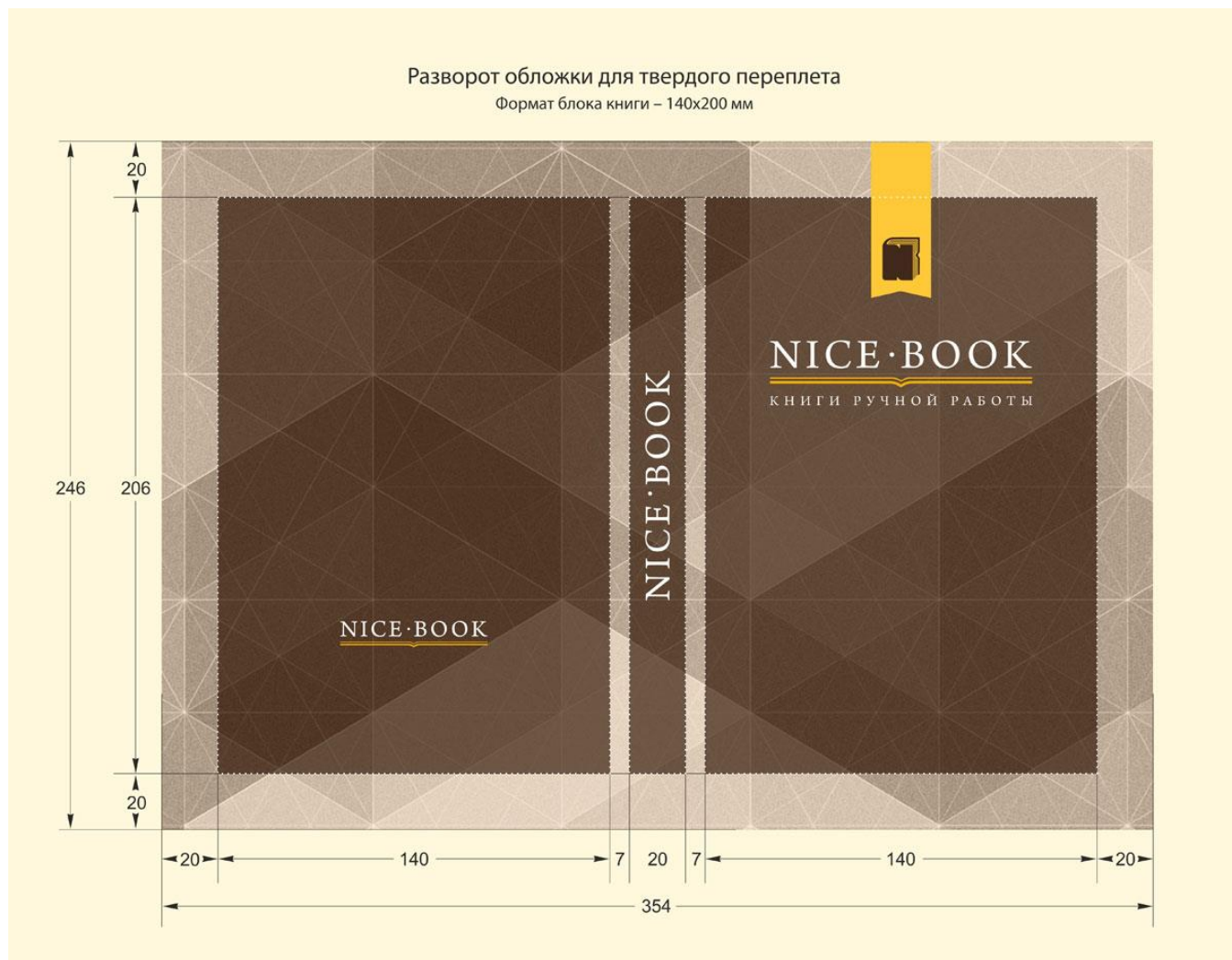
В любом случае – все файлы для печати которые вы нам отправляете мы проверяем на техническое соответствие. Если вы начинающий дизайнер и у вас есть вопросы, смело звоните 8 (4852) 208-008 – проконсультируем. Если вы не дизайнер, но вам нужен макет – отправляйте тех. Задание – поможем!

- **если точная цветопередача крайне важна для вас, рекомендуем перед финальной печатью сделать цветопробу («пробную печать»). Претензии к цветопередаче без цветопробы не принимаются**
- **вордовские и экселевские файлы сохраняем в PDF, а не в DOC/XLS. Иначе есть вероятность, что в них что-то "слетит"**

ТРЕБОВАНИЯ К ФАЙЛУ ОБЛОЖКИ ДЛЯ ТВЕРДОГО ПЕРЕПЛЕТА (ФОТОАЛЬБОМЫ И ФОТОКНИГИ, ПАПКИ И КНИГИ)

- Файл обложки должен быть представлен отдельным файлом PDF в развороте (то есть на одной странице PDF слева направо должны быть размещены задняя сторона обложки, корешок и передняя сторона обложка с учетом всех загибов, см. пример ниже).
- Для печати подходят только файлы в формате PDF. Рекомендуемая версия PDF – 1.3. Файлы других форматов (например, CorelDraw, InDesign, Word) не подходят.
- Толщина корешка зависит от количества страниц в книге. Текст на корешке обложки возможно разместить, если толщина корешка превышает 10 мм и высота букв меньше толщины корешка на 4 мм.
- Все цвета необходимо перевести в цветовую модель CMYK или Grayscale. Мелкие шрифты и тонкие линии должны состоять только из одного цвета (например, Black).
- Разрешение изображений должно быть не менее 300 dpi. Полноцветные необходимо сохранить в цветовой модели CMYK, полутоновые — в Grayscale. Недопустима компрессия растровых изображений. Все назначения установок по Overprint и Trapping задаются при записи файлов и контролируются заказчиком.
- Файл должен быть композитным (не сепарированным) и не должен содержать слои, каналы, эффекты, прозрачности, шкалы и служебную информацию.
- Все использованные в верстке шрифты должны быть встроены в PDF.

- Размер страницы файла должен соответствовать обрезному формату, но при наличии элементов под обрез формат должен содержать поля «навылет» 3–5 мм.
- Расстояние от значимых элементов дизайна до линии реза должно быть не менее 10 мм.



Для расчёта толщины корешка используем формулу $0,05 \text{ мм} \cdot \text{количество листов}$ (бумага 80 гр)

ТРЕБОВАНИЯ К РАЗМЕРУ ФОРЗАЦА И НАХЗАЦА

Формат блока, мм	Формат форзаца (обрезной и с вылетами 5 мм)
130 x 200	250 x 200 / 260 x 210
148 x 210	286 x 210 / 296 x 220
165 x 235	322 x 235 / 332 x 245
205 x 290	400 x 290 / 410 x 300

ТРЕБОВАНИЯ К ФАЙЛУ КНИЖНОГО БЛОКА

- Блок должен быть представлен отдельным файлом PDF постранично, то есть одной странице книги должна соответствовать одна страница PDF.
- Для печати подходит только файлы в формате PDF.
- Все цвета необходимо перевести в цветовую модель CMYK или Grayscale. Мелкие шрифты и тонкие линии должны состоять только из одного цвета (например, Black).
- Разрешение изображений должно быть не менее 300 dpi. Полноцветные необходимо сохранить в цветовой модели CMYK, полутоновые — в Grayscale. Недопустима компрессия растровых изображений.
- Файл должен быть композитным (не сепарированным) и не должен содержать слои, каналы, эффекты, прозрачности, шкалы и служебную информацию. Все назначения установок по Overprint и Trapping должны быть заданы при записи файлов, мы их не проверяем.
- Все использованные в верстке шрифты должны быть встроены в PDF.
- Размер страницы файла должен соответствовать обрезному формату (например, для формата А5 – 148 мм на 210 мм), но при наличии элементов под обрез формат должен содержать поля «навывлет» 3–5 мм.
- Расстояние от значимых элементов дизайна до линии реза должно быть не менее 10 мм.

