

Брошюра на скобе А6

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- отступ информации слева и справа 8-10мм, сверху и снизу 5мм
- макет постраничный (не разворотами!)
- количество страниц в макете кратно 4 (при необходимости добавьте пустые страницы)
- если в макете есть нумерация страниц, проверьте чтобы она была в правильных углах
- формат макета PDF, CDR (20 версия)

 Дообрезной формат, поля на вылет 2 мм

 Итоговый формат после резки

 Безопасная область дизайна

Брошюра на скобе А5

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- отступ информации слева и справа 8-10мм, сверху и снизу 5мм
- макет постраничный (не разворотами!)
- количество страниц в макете кратно 4 (при необходимости добавьте пустые страницы)
- если в макете есть нумерация страниц, проверьте чтобы она была в правильных углах
- формат макета PDF, CDR (20 версия)



Дообрезной формат, поля на вылет 2 мм



Итоговый формат после резки



Безопасная область дизайна

Брошюра на скобе А4

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- отступ информации слева и справа 8-10мм, сверху и снизу 5мм
- макет постраничный (не разворотами!)
- количество страниц в макете кратно 4 (при необходимости добавьте пустые страницы)
- если в макете есть нумерация страниц, проверьте чтобы она была в правильных углах
- формат макета PDF, CDR (20 версия)

 Дообрезной формат, поля на вылет 2 мм

 Итоговый формат после резки

 Безопасная область дизайна