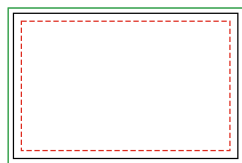


## Инструкция по подготовке файла к печати

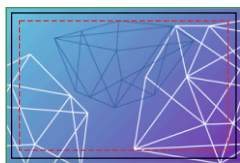
Здравствуйте!

Эта инструкция поможет вам правильно подготовить файл для печати с помощью привычного программного обеспечения. Если вы по-прежнему испытываете трудности, наши дизайнеры с радостью помогут вам подготовить файл так, чтобы готовые печатные изделия полностью соответствовали вашим ожиданиям и потребностям!

### Как сделать макет без ошибок



Прочитайте инструкцию полностью и скачайте шаблон



Поместите свой макет в наш шаблон



Удалите метки реза и безопасную область



Сохраните макет в PDF



PDF



300 dpi



CMYK



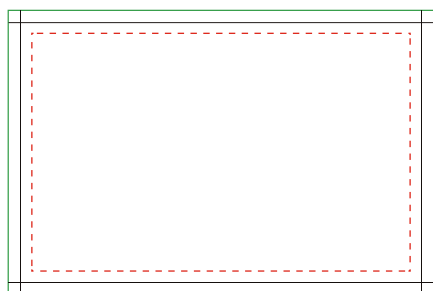
Текст в кривых



Удалите метки реза

## 1. Линии обрезки и безопасная область

Скачайте шаблон выбранной вами продукции на нашем сайте, чтобы избежать ошибок.



### Основа (размер макета)



Убедитесь, что ваша фоновая картинка, цвет фона или элементы фона располагаются от края до края Основы. В противном случае не удастся избежать белых краев.



### Обрезка (размер готовой продукции)

Именно здесь мы обрежем изделие. Вылеты под обрез на каждую продукцию свои, но примерно составляют 2,5 мм с каждой стороны изделия.



### Безопасная зона

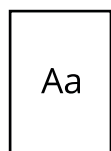
Убедитесь, что важная информация, такая как логотип или текст, находится внутри Безопасной зоны. Это важно! Чтобы избежать отсечения!

## Инструкция по подготовке файла к печати

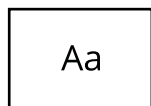
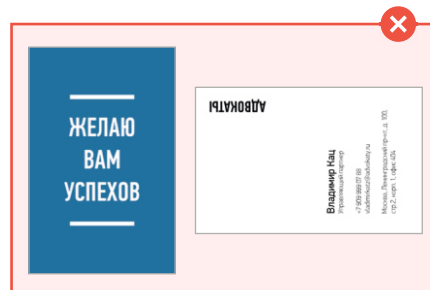
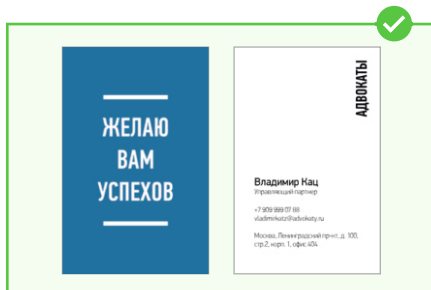
### 2. Ориентация

Все страницы должны иметь одинаковую ориентацию (по горизонтали или по вертикали).

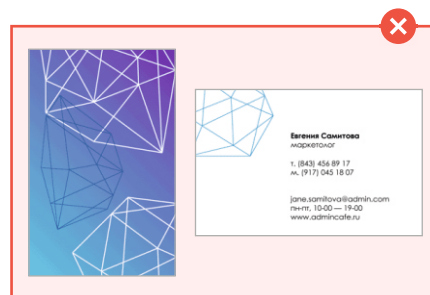
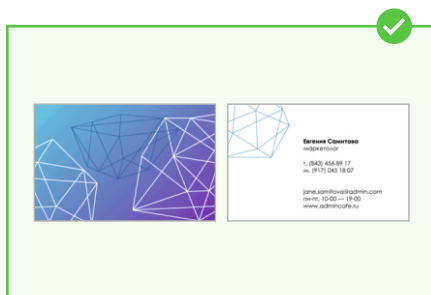
Каждая сторона макета должна быть на отдельной странице.



Книжная ориентация



Альбомная ориентация



### 3. Шрифты

Шрифты должны быть встроены в PDF или преобразованы в кривые.

Минимальный размер шрифта (ниже которого мы не можем гарантировать идеальное качество печати) составляет 7 пт.

### 4. Цветовой режим

Все файлы должны быть сохранены в цветовом режиме **СМУК** с цветовым профилем **ISO Coated v2 300 %** (обратите внимание, чтобы растровые изображения в вашем макете были в СМУК).

Все цвета должны быть заданы явно. **Overprint не используется.**

### 5. Разрешение и сумма цветов

Для растровых изображений рекомендуемое разрешение для печати высококачественных изображений - **300 dpi**

Для векторных изображений и текста **сумма цветов по СМУК не должна превышать 300 %**

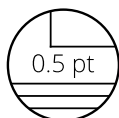
## Инструкция по подготовке файла к печати

### 6. Важная информация



#### Черный фон

Если вы хотите получить насыщенный черный фон, используйте такой цвет в палитре CMYK (50 40 30 100) (#202122)



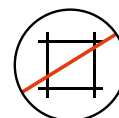
#### Линии

Четкие линии будут, если выбрать толщину 0.5 pt и более



#### Черный текст

Хотите ровный четкий черный текст? Назначьте для него такой цвет в палитре CMYK (0 0 0 100) (#2B2A29). Не растрируйте текст! И проверьте на ошибки, пожалуйста!



#### Метки реза

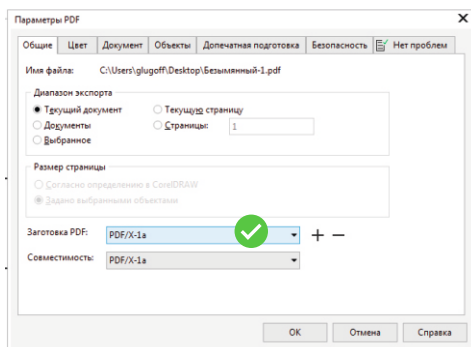
Удалите все метки реза, не должно быть лишних деталей по краям макета

### 7. Как сохранить. Формат файла

Ваш макет нужно сохранить:

- в формате PDF стандарта (standard) PDF/X-1a:2001
- уровень совместимости (compatibility) Acrobat 4 (PDF 1.3)

**Важно! Обязательно проверьте PDF файл после вывода!**



Надеемся наша инструкция поможет вам подготовить макет правильно!  
Если у вас всё же появились вопросы после прочтения, позвоните нам, мы обязательно подскажем!