

Рекомендации по созданию PDF для передачи в типографию

Наилучшим форматом для передачи файлов в типографию является **PDF (Portable Document Format)**. Вы можете подготовить PDF файлы двумя способами:

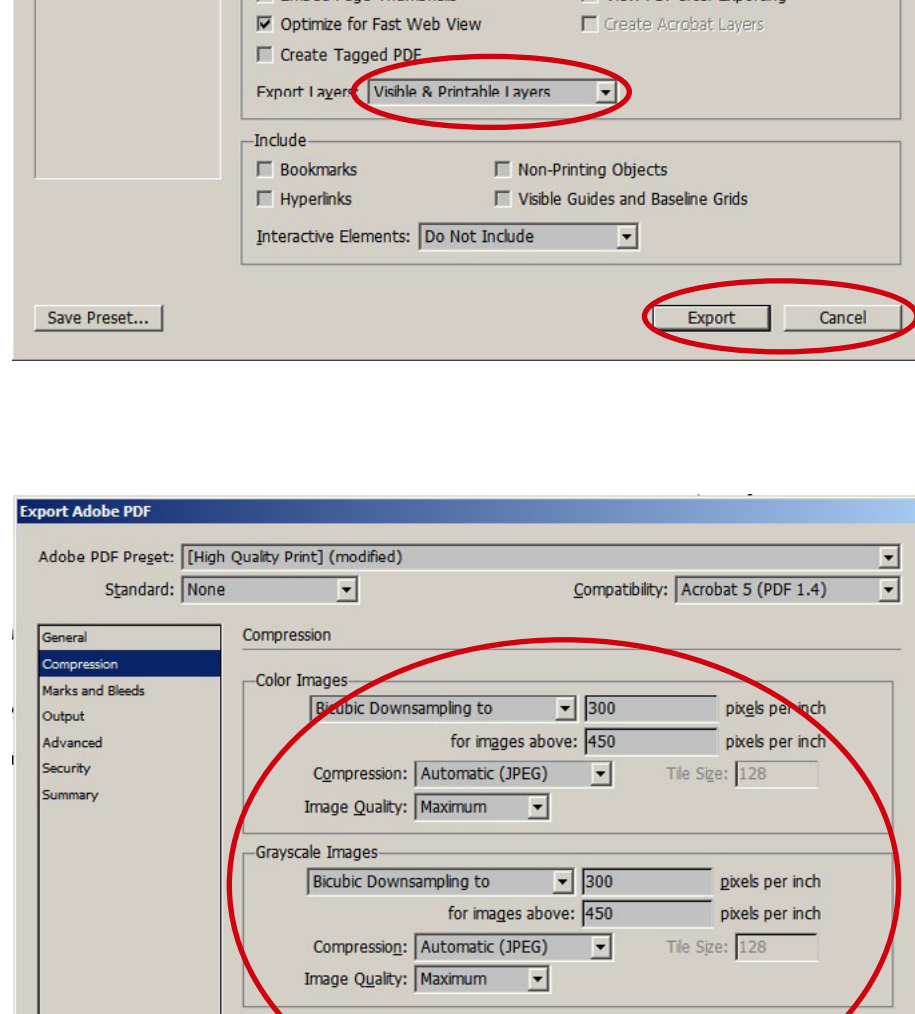
- Схвачив с нашего сайта шаблон настроек экспорта PDF «[Mayer.joboptions](#)», скопировать его в папку `Documents and Settings\<имя пользователя>\Application Data\Adobe\Adobe PDF\Settings\` и настройка **Mayer** появятся во всех программах пакета Adobe.

В дальнейшем при экспорте PDF файла, например из InDesign или Illustrator, будет достаточно выбрать эту предустановку в меню настроек экспорта.

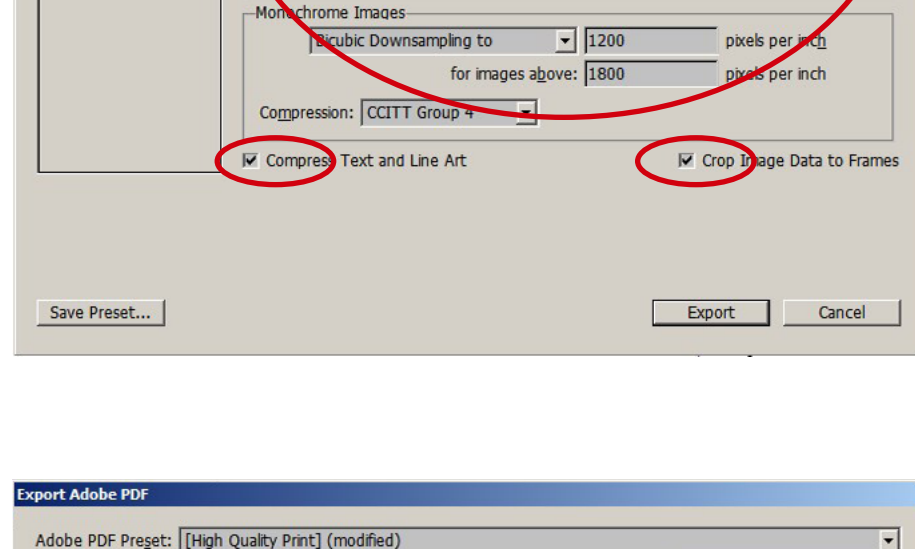
- Вы можете настроить параметры экспорта самостоятельно.

PDF из InDesign

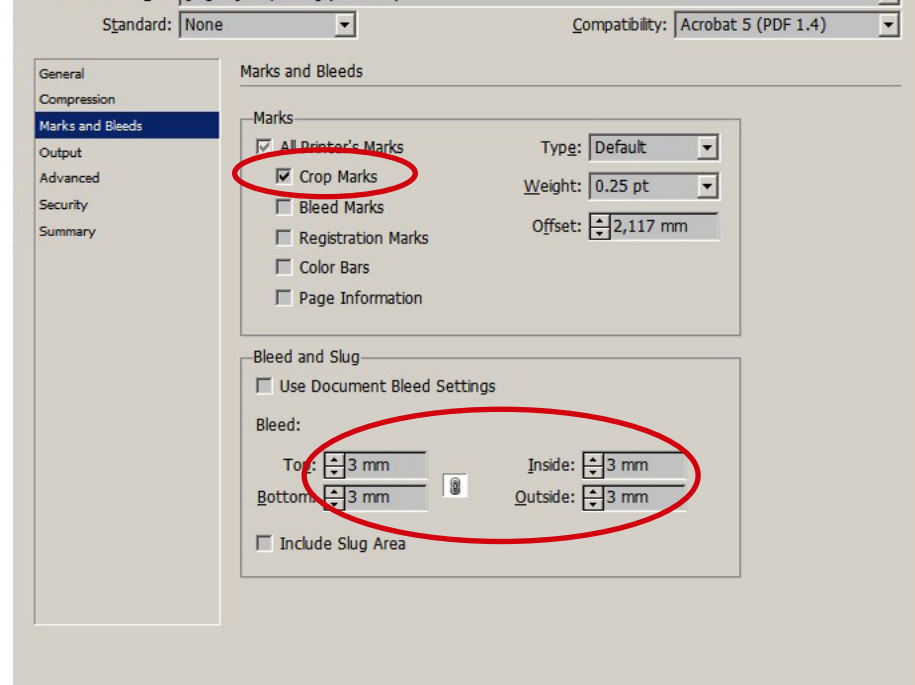
- В меню экспорта PDF выбираете установку **High Quality Print**.
- Устанавливаете совместимость **Acrobat 5 (PDF 1.4)**.
- В параметрах страниц обязательно выбираете **Pages**, а не **Spreads**.
- В экспорте слоев выбираете **Visible & Printable Layers**



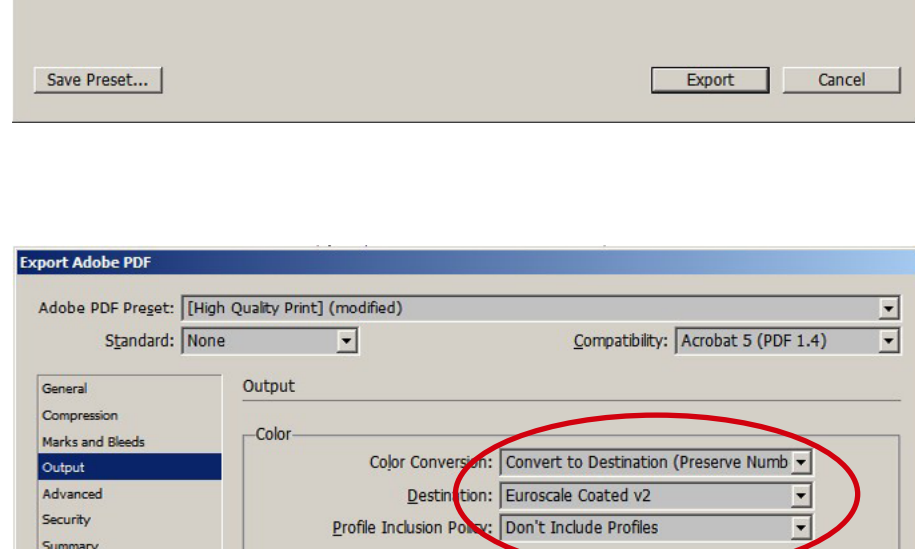
- Устанавливаете автоматическое сжатие растровых изображений **JPEG** с разрешением **300 ppi**, как для цветных, так и для ч/б изображений.
- Выбираете обрезку изображений выходящих за пределы страницы, сжатие текста и векторной графики.



- Выбираете только обрезные метки (**Crop Marks**).
- Устанавливаете размер вылетов под обрез, по **3 мм** с каждой стороны.

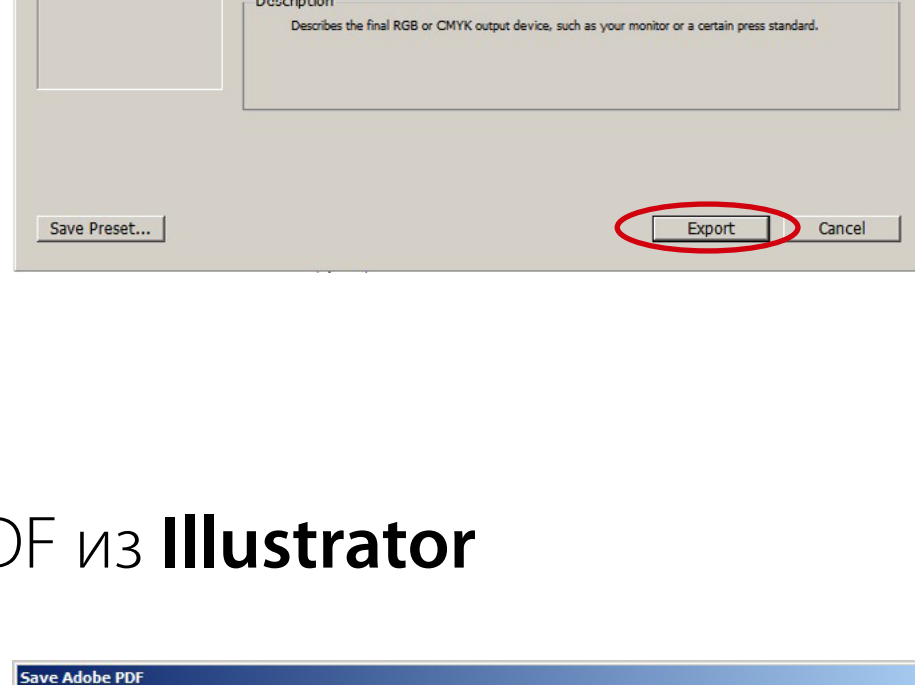


- Устанавливаете конвертацию цвета **Color to Destination** (до назначения).
- В назначении выбираете **Euroscale Coated v2**.
- Отключаете все цветные профили.
- Нажимаете «**Экспорт**».

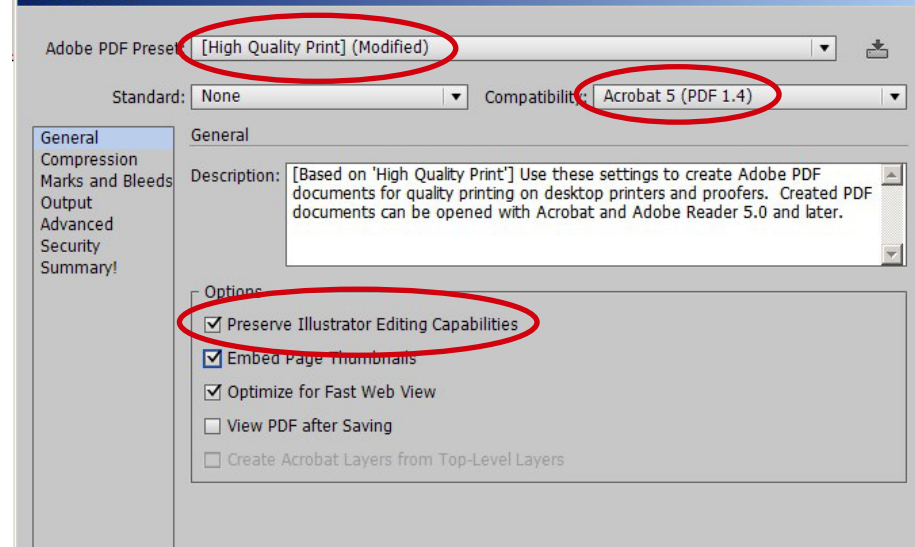


PDF из Illustrator

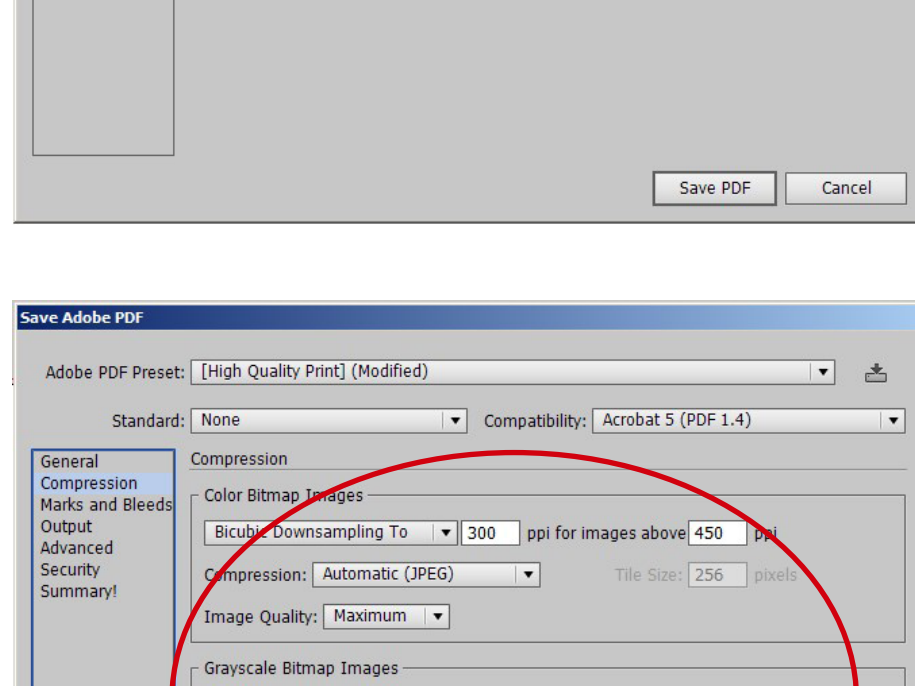
- Работы, созданные в Illustrator, можно сохранить в формате PDF. Для этого необходимо зайти в пункт меню **Save as...** или «**Сохранить как...**»
- В меню сохранения PDF выбираете установку **High Quality Print**.
- Устанавливаете совместимость **Acrobat 5 (PDF 1.4)**.
- Сохраняете возможность редактирования файла.



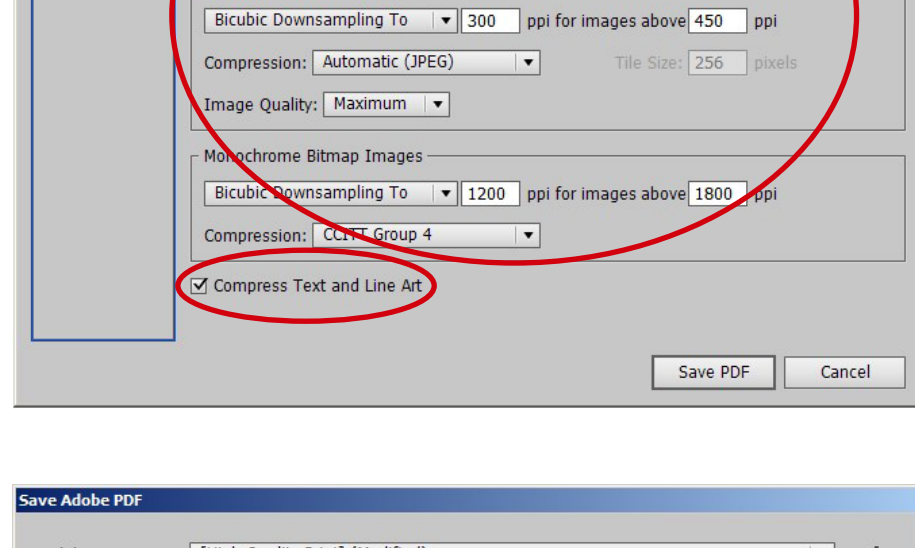
- Устанавливаете автоматическое сжатие растровых изображений **JPEG** с разрешением **300 ppi**, как для цветных, так и для ч/б изображений.
- Сжатие текста и векторной графики.



- Выбираете только обрезные метки (**Crop Marks**).
- Устанавливаете размер вылетов под обрез, по **3 мм** с каждой стороны.

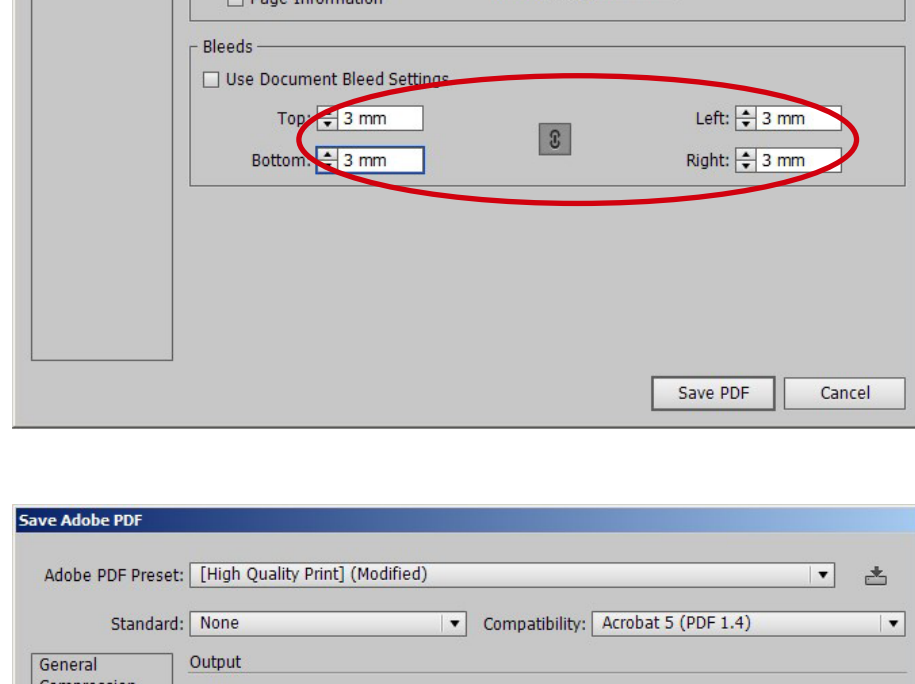


- Устанавливаете конвертацию цвета **Convert to Destination** (до назначения).
- В назначении выбираете **Working CMYK Euroscale Coated v2**.
- Отключаете все цветные профили.
- Нажимаете «**Save PDF**».

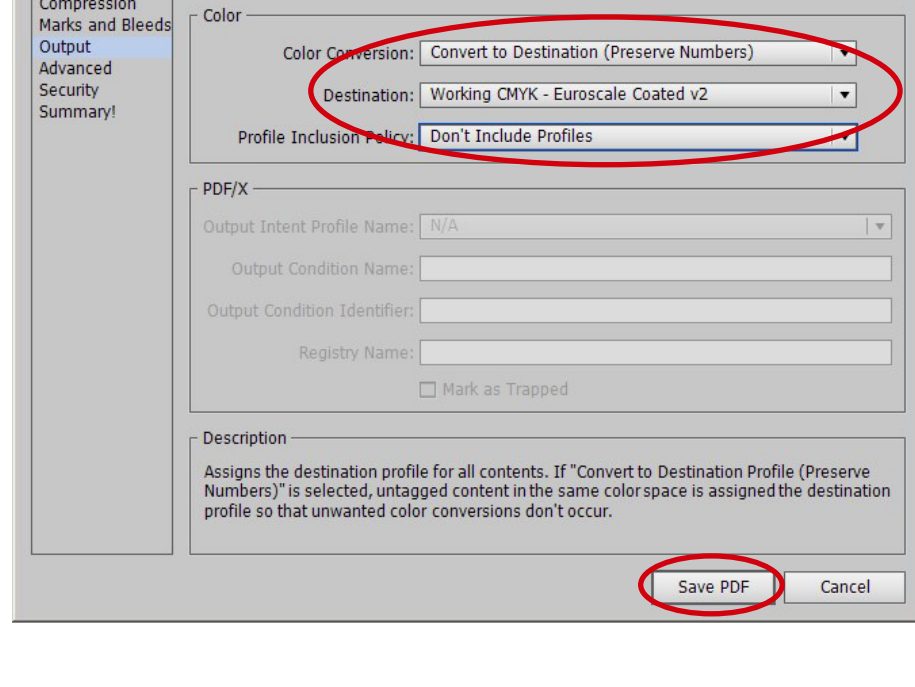


PDF из Corel Draw

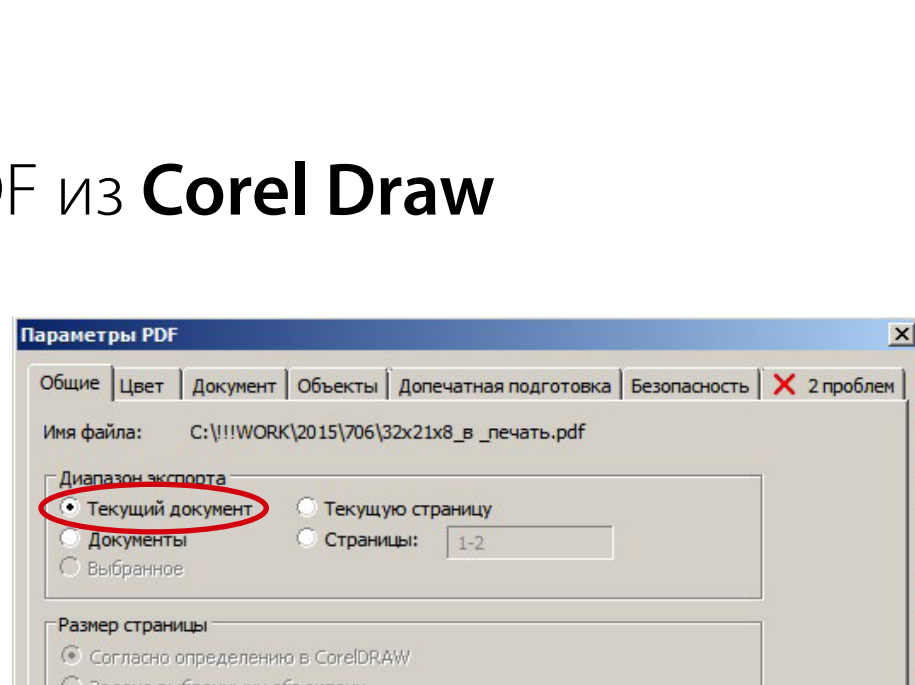
- Для создания PDF из работ Corel Draw необходимо выбрать пункт меню «**Опубликовать в PDF**», в качестве заготовки PDF надо установить «**Допечатная подготовка**»
- В диапазоне экспорта установите «**Текущий документ**».
- В закладке **Цвет** устанавливаете «**Использовать параметры цвета документа**» и вывод цвета, как в исходном файле.
- Отключаете встроенные цветовые профили.



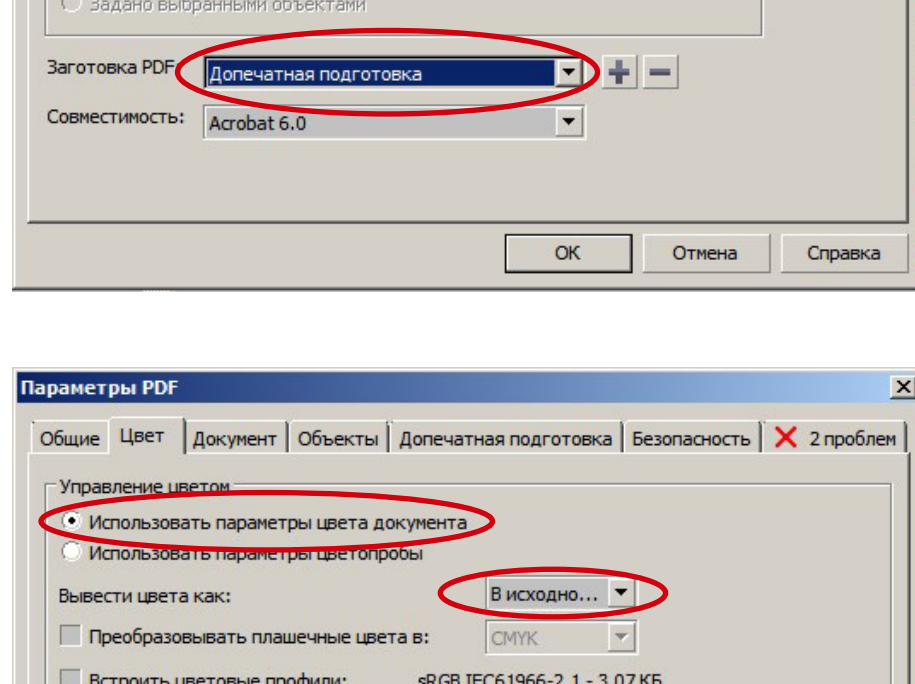
- В закладке **Цвет** устанавливаете «**Использовать параметры цвета документа**» и вывод цвета, как в исходном файле.
- Отключаете встроенные цветовые профили.



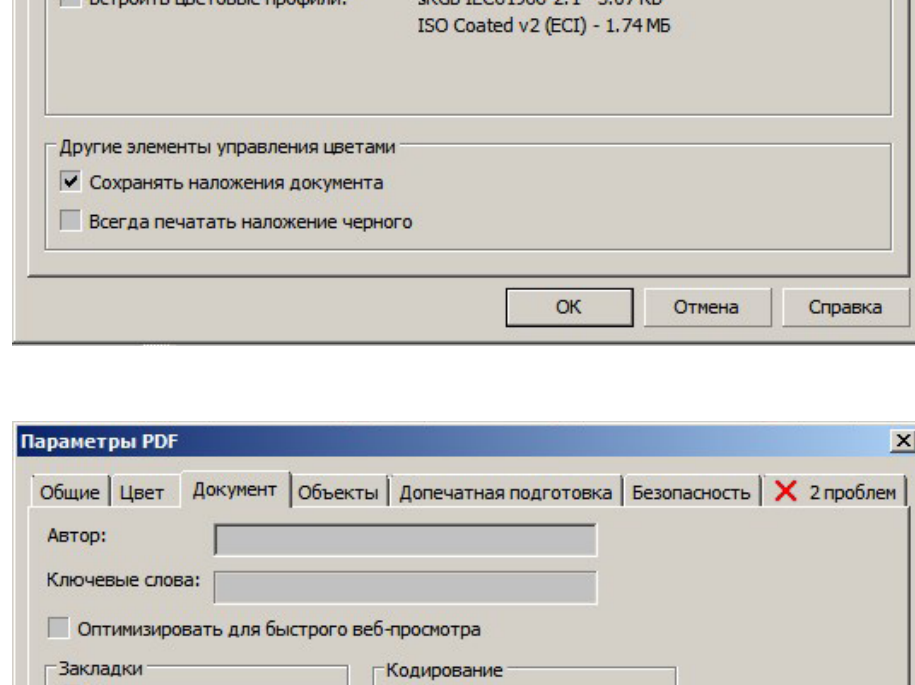
- В закладке **Документ** выбираете отображение страницы и двоичное кодирование.



- В закладке **Объекты** устанавливаете тип сжатия JPEG.
- Выбираете сжатие текста и перевод текста в кривые.



- В закладке **Допечатная подготовка** выбираете порог выхода за обрез **3 мм**.
- Устанавливаете метки реза.
- Нажимаете **OK**.



Если же вы так и не смогли преобразовать файл в PDF, то не тратьте свое время, отправляя в типографию файл не соответствующий техническим требованиям.

Обратитесь за помощью к специалистам типографии.