

IRISCompressor™ Pro

Руководство пользователя

ВВЕДЕНИЕ

IRISCompressor — это удобное средство сжатия, которое обеспечивает преобразование PDF-файлов и файлов изображений в сжатые PDF-файлы несколькими щелчками мыши.

PDF-файлы, создаваемые IRISCompressor, полностью поддерживают текстовый поиск благодаря технологии I.R.I.S. OCR (оптическое распознавание символов).

ВАЖНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

IRISCompressor Pro может обрабатывать несколько файлов изображений и PDF-файлов одновременно. Общее количество страниц в сумме не может превышать 25. Допускается распознавание на максимум 5 языках (не одновременно).

Для сжатия крупных файлов или наборов файлов мы рекомендуем другие продукты I.R.I.S., такие как **Readiris Pro** и **Readiris Corporate**. Эти продукты также поддерживают множество языков распознавания. См. дополнительные сведения на веб-сайте I.R.I.S.: <http://www.irislink.com>.

Официальные уведомления

ICOMP_Pro-dgi/pko-24012012-01

Авторские права

©I.R.I.S., 2011-2012. Все права защищены.

I.R.I.S. владеет авторскими правами на ПО IRISCompressor и эту публикацию.

Информация, представленная в этом документе, является собственностью компании I.R.I.S. Содержимое документа может меняться без уведомления и не подразумевает обязательств со стороны компании I.R.I.S. Программное обеспечение, описанное в этом документе, предоставляется в соответствии с лицензионным соглашением, которое регулирует использование продукта. Программное обеспечение может использоваться и копироваться только в соответствии с условиями соглашения. Никакая часть данной публикации не может воспроизводиться, передаваться, сохраняться в файловой службе и переводиться на другой язык без письменного разрешения компании I.R.I.S.

Товарные знаки

Логотип I.R.I.S. и IRISCompressor — товарные знаки I.R.I.S.

Технологии OCR («оптическое распознавание символов»), IDR («интеллектуальное распознавание документов») и iHQC («интеллектуальное сжатие высокого качества») принадлежат I.R.I.S.

Все прочие продукты, упомянутые в этой публикации, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев.

iHQC™ patent-protected. US Patent No. 8,068,684 B2.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ IRISCOMPRESSOR PRO

Для доступа к IRISCompressor выполните следующие действия.

- Щелкните значок на панели Dock.



Поддерживаемые файлы изображений

IRISCompressor поддерживает сжатие файлов следующих типов:

png	jpeg	jp2k (JPEG2000)	raw
bmp	tiff	gif	icns
pict	pdf (изображение)	adobe photoshop	microsoft ico
xbitmap	microsoft cur	truevision tga	apple macpaint
ilm openexr	radiance	adobe pdf*	

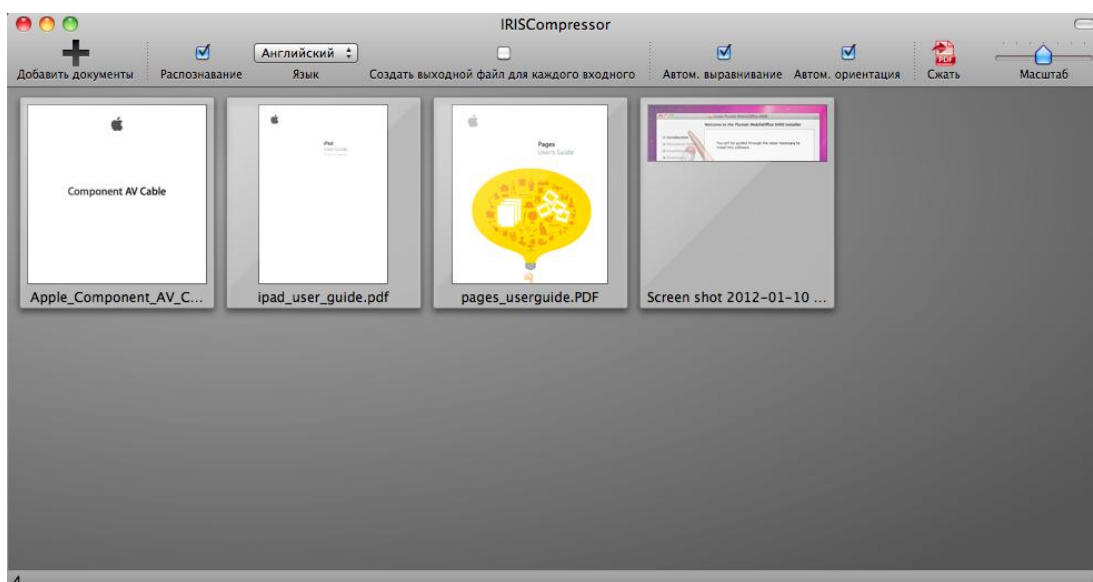
***Внимание!** PDF-файлы лучше всего сжимаются, если содержат изображения. PDF-файлы, содержащие только текст, практически не уменьшатся.

Шаг 1: добавьте документы в IRISCompressor

- Перетащите файлы в интерфейс IRISCompressor.

Совет. Также можно перетащить файлы к значку IRISCompressor на панели Dock.

- Другой способ: нажмите **Добавить документы** и выберите документы, которые следует сжать.



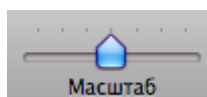
Внимание! IRISCompressor обрабатывает не более **25 страниц** за раз. Убедитесь, что общее число страниц в файлах не превышает 25. Информация: 1 изображение соответствует 1 странице. Если вы попытаетесь сжать документы, содержащие более 25 страниц, будут обработаны только первые 25 страниц.

Шаг 2: измените порядок документов

Порядок документов можно изменить в соответствии с предпочтениями пользователя. Просто выделите их и перетащите в другое положение.

Обратите внимание, что по умолчанию все документы в интерфейсе будут сжаты в **один выходной файл**. Документы обрабатываются слева направо. Это значит, что документ в левом верхнем углу будет первой страницей выходного файла. Документ в правом нижнем углу будет последней страницей.

Совет. Используйте бегунок для увеличения и уменьшения эскизов документов.



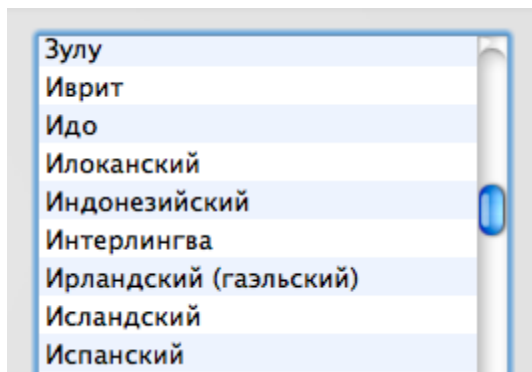
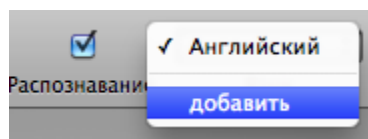
Чтобы создать **отдельный выходной файл** для каждого входного, установите флажок **1 выходной файл для каждого входного**.

Чтобы удалить файлы из интерфейса, выберите их и нажмите клавишу **Backspace** на клавиатуре.

Шаг 3: выберите параметры распознавания

По умолчанию функция **Распознавание** включена. Она создает файлы с полной поддержкой текстового поиска. Если вам нужно просто сжать файлы, снимите этот флажок.

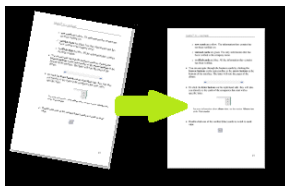
В качестве **языка распознавания** применяется язык ОС. Чтобы выбрать другой язык, щелкните **список языков** и выберите другой язык из списка. Можно активировать до 5 языков.



Примечание. Убедитесь, что выбранный язык распознавания соответствует языку файлов. Выбор неверного языка приведет к неудовлетворительным результатам распознавания.

Шаг 4: Выберите дополнительные параметры

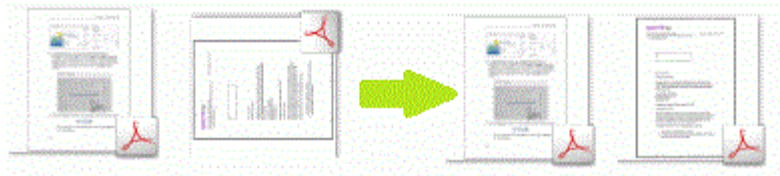
- Выберите **Автом. выравнивание**, если обрабатываемые изображения наклонены. Параметр **Автом. выравнивание** выравнивает изображения.



Примечание. Угол наклона не должен превышать 10 градусов.

- Выберите **Автом. ориентация**, если требуется, чтобы компонент IRISCompressor повернул все документы в одном направлении.

Примечание. Чтобы компонент IRISCompressor мог автоматически применить ориентацию, изображения должны содержать текст.

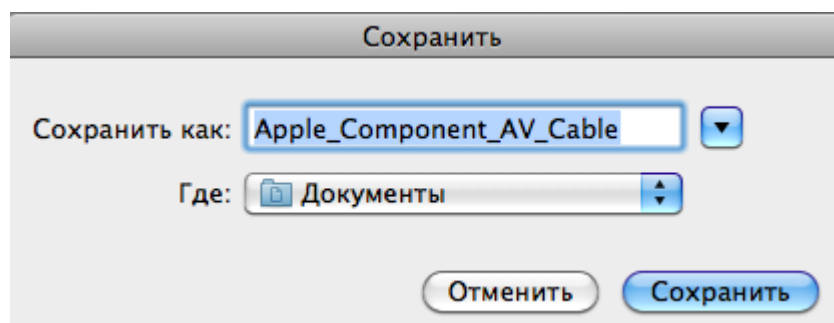


Шаг 5: сожмите документы

- Нажмите кнопку **Сжать**, чтобы сжать документы.



- Укажите имя выходного документа и путь к нему.



Важное замечание: Для открытия сжатых PDF-файлов в мобильных ОС (например, на планшете iPad или Android) рекомендуется Adobe Reader.