

# ABBYY FineReader 10



Алексей Фингерут

Система оптического распознавания текста

Shareware, 798 грн;  
upgrade – 559 грн



Разработчик ABBYY  
Сайт [abbyy.ua/produkte/ocr/finereader/pro](http://abbyy.ua/produkte/ocr/finereader/pro)  
Размер 291 Мб  
Адрес загрузки  
[abbyy.ua/download/finereader\\_pro](http://abbyy.ua/download/finereader_pro)

## Вердикт



### ЗА

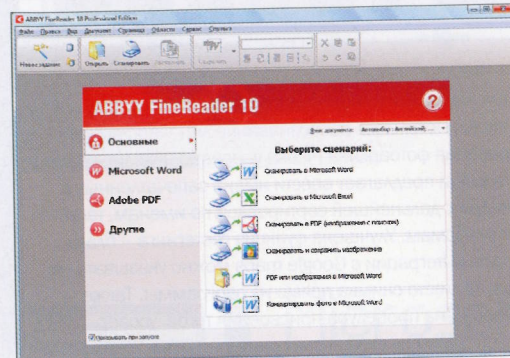
Работа с фотоснимками мобильных телефонов; лучшее качество распознавания сложных материалов

### ПРОТИВ

Цена сравнима со стоимостью домашнего МФУ

Юбилейный выпуск ABBYY FineReader показывает, что разработчики не почивают на лаврах и идут в ногу с современными технологиями. Самое интересное в десятой версии – новые функции работы с фотографиями. Теперь для распознавания можно использовать снимки мобильных телефонов, причем сделанные достаточно скромными камерами (2 мегапиксела, автофокус). Важная оговорка: слишком многое зависит не от качества последних, а от удачности самого кадра. Появилась автоматическая предобработка фото с устранением типичных дефектов, например искажений перспективы. Жаль, автоматика справляется с задачей далеко не всегда, и нужные инструменты придется брать в свои руки, устраняя шумы при высоких значениях ISO и смазывание от дрожания рук.

Традиционно повысилось качество распознавания, причем коснулось это наиболее проблемных областей: документов со сложной структурой, статей с текстами поверх картинок, таблиц, снимков низкого качества. Хорошо видны улучшения в сканировании журнальных материалов. Цветная подложка более не является лоскутками изображений, а становится цельным фоном, правильно определяется ориентация, лучше распознаются иллюстрации и текстовые блоки. Результат не идеален, но разница с прошлой версией FineReader впечатляет.



Усовершенствован анализ сложных документов – поток отдельных страниц воспринимается как единое целое, благодаря чему сохраняется структура документа. Определяются разноуровневые заголовки, лучше распознаются сноски, колонтитулы, подписи и гиперссылки, даже создается работоспособное оглавление. Вновь доработан интерфейс, набор типовых сценариев применения сделает FineReader доступнее для новичков, а мелкие усовершенствования понравятся опытным пользователям. Для перевода книг в электронный формат предусмотрена возможность сохранения главы в отдельные HTML-файлы с общим содержанием.

# iTunes 9

Максим Капинус

Мультимедийный проигрыватель

Freeware



Разработчик Apple  
Сайт [www.apple.com/ru/itunes](http://www.apple.com/ru/itunes)  
Размер 90 Мб  
Адрес загрузки  
[www.apple.com/ru/itunes/download](http://www.apple.com/ru/itunes/download)

## Вердикт



### ЗА

Функция Home Sharing; улучшенный интерфейс iTunes Store

### ПРОТИВ

Ресурсоемкость; производительность

Мы уже привыкли к тому, что изменившиеся цифры в номере версии iTunes совсем не означают, что перед нами абсолютно новый продукт. В Apple проводят лишь мелкие косметические изменения и снабжают плеер несколькими дополнительными функциями.

Основные улучшения коснулись магазина iTunes Store. Изменившийся интерфейс позволяет удобнее перемещаться между рубриками, а новый раздел iTunes LP даже оживляет показ альбомов с помощью дополнительного оформления с фотографиями исполнителей. Выглядит симпатично, но для отечественной аудитории магазин до сих пор официально недоступен.

Система интеллектуального подбора композиций Genius получила еще одну функцию под названием Genius Mix. В отличие от плей-листов, которые подбирали похожие на искомую песни, Mix создает на базе библиотеки пользователя несколько виртуальных радиостанций, сортируя содержимое по жанрам.

Как это ни странно звучит, но Apple разрешила в новой версии обмениваться музыкой. Правда, только в рамках одной локальной сети и между компьютерами с одним и тем же логином в iTunes. То есть быстро синхронизировать домашний ПК с офисным не получится, как и поделиться музыкой с другом (для этого придется с ним обмениваться и учетной записью).



Пока что iTunes остается единственным бесплатным вариантом для синхронизации музыки с плеерами семейства iPod. За альтернативное ПО или требуют оплаты, или оно не поддерживает какую-то из моделей. В связи с этим многим приходится мириться с его ресурсоемкостью и частой «задумчивостью». iTunes 9, к сожалению, не является исключением, потому пользователь нередко будет сталкиваться с проблемами оптимизации этого довольно неповоротливого проигрывателя.