

Foxit® PDF SDK ActiveX

Мощный и удобный пакет SDK

Пакет Foxit PDF SDK ActiveX идеален для менеджеров и разработчиков продуктов, которым требуется интегрировать в приложения технологию PDF при отсутствии глубоких знаний о ней и навыков ее использования. Разработчики могут перетаскивать эти простые в использовании настраиваемые компоненты для визуального программирования непосредственно в приложения, мгновенно добавляя функции отображения PDF в любые отдельные приложения на основе Windows. Этот пакет SDK для работы с PDF позволяет компаниям-разработчикам быстро создавать и выпускать на рынок приложения с PDF-функциями с минимальными затратами на изучение технологии. Он совместим со многими языками программирования, поддерживает широкий диапазон западных и восточных шрифтов и предоставляет локализуемый пользовательский интерфейс.



Компактность, быстрдействие, высокое качество полнофункциональность

Продукт Foxit PDF SDK ActiveX — это компонент для визуального программирования, реализующий возможности отображения и аннотирования PDF-документов при минимальных потребностях в ресурсах и малом размере распространяемого пакета вашего решения. В нем используется та же базовая технология, что и в программе Foxit Reader, благодаря чему он способен отображать PDF-документы быстро, точно и с высоким качеством. Благодаря простоте интеграции в самые разнообразные приложения он подходит широкому диапазону разработчиков, желающих включить в свои решения возможность отображения PDF-документов и их аннотирования. Ниже приведены ключевые возможности данного SDK.

- Удобная среда для быстрой разработки и быстрого вывода на рынок собственных приложений, содержащих функции работы с PDF
- Быстрое отображение PDF-документа с высокой точностью и превосходным качеством
- Совместимость со многими языками программирования (в том числе, среди прочего, C/C++, Visual Basic, .Net, Delphi)
- Широкие возможности печати, аннотирования и работы с формами и свойствами
- Возможность цифрового подписывания PDF-документов с использованием цифровых сертификатов сторонних центров сертификации и поддержка проверки цифровой подписи
- Локализуемый пользовательский интерфейс

Быстрая и точная визуализация	<ul style="list-style-type: none">• Быстрое и четкое отображение PDF-документов с одновременным чтением и загрузкой.• Одновременное выполнение в системе нескольких экземпляров компонента ActiveX, что позволяет одновременно отображать несколько страниц PDF.
Широкий набор функций и параметров печати	<ul style="list-style-type: none">• Вручную настраивайте параметры печати PDF-документов в диалоговом окне или же сохраните эти параметры как предустановку для автоматического использования при печати.• Выполняйте пакетную печать.
Управление элементами форм	<ul style="list-style-type: none">• Добавляйте, удаляйте и настраивайте свойства элементов формы.• Разрабатывайте собственные PDF-формы и распространяйте их среди целевых получателей.

Управление аннотационными объектами	<ul style="list-style-type: none">• Добавляйте, удаляйте и настраивайте свойства элементов формы. Формируйте собственные инструменты аннотирования.
Совместимость со многими языками программирования	<ul style="list-style-type: none">• Соответствует стандарту COM и может с легкостью использоваться в C/C++, Visual Basic, .Net, Delphi или других средствах разработки, поддерживающих компоненты COM.
Гибкость, возможность расширения и настройки	<ul style="list-style-type: none">• Foxit PDF SDK ActiveX можно расширять любыми функциями, доступными в других Foxit SDK, таких как Foxit PDF SDK DLL и Foxit Embedded PDF SDK, в зависимости от требований конкретного потребителя.
Локализуемый пользовательский интерфейс	<ul style="list-style-type: none">• Предоставьте конечным пользователям решение на их родном языке, используемом на настольном ПК. С легкостью изменяйте язык пользовательского интерфейса путем вызова одной функции, когда соответствующий языковой XML-файл находится по тому же пути, что и Foxit PDF ActiveX SDK.
Полноценное PDF-решение с профессиональной поддержкой пользователей	<ul style="list-style-type: none">• Не требуется никакое дополнительное программное обеспечение.• Быстрый и точный анализ проблемы профессиональными и опытными инженерами.
Цифровая подпись	<ul style="list-style-type: none">• Возможно использование в PDF-документах цифровых подписей с применением цифровых сертификатов, выданных сторонним центром сертификации и находящихся в системном хранилище сертификатов Windows.
Преобразование изображений	<ul style="list-style-type: none">• Преобразуйте изображения в PDF-формат и экспортируйте содержимое PDF-документов в файлы графических форматов, таких как JPEG, BMP, PNG и TIFF.

Требования к системе

Операционные системы

- Microsoft® Windows 7(32- и 64-разрядная версии)