

ПОДПИСАНИЕ ДОКУМЕНТОВ С ПОМОЩЬЮ FOXIT





ВВЕДЕНИЕ

Foxit eSign — это решение для юридически действительного электронного подписания, которое используется для подготовки, отправки и подписания важных цифровых документов, а также управления ими. Просто загрузите свой документ, создайте шаблон, добавьте получателей и отправьте на подписание. Можно легко настроить рабочие процессы интерфейса прикладного программирования как для прямого подписания, так и для электронного подписания на основе отправителя. Решение Foxit eSign автоматизирует рабочий цикл, обеспечивая непрерывный процесс, который позволяет пользователю отправлять, подписывать и отслеживать документы, а также управлять процессами подписания с помощью браузера. После завершения цикла вы получаете защищенный от подделки документ с юридически действительной подписью, который можно использовать практически для любых задач. Кроме того, наше решение существенно упрощает электронное подписание, так как отправители и подписанты могут взаимодействовать из любой точки мира, где имеется подключение к Интернету, и практически с любого устройства.



ГИБКИЕ РАБОЧИЕ ПРОЦЕССЫ, АДАПТИРОВАННЫЕ К ПРОЦЕССАМ ЗАКАЗЧИКА

- Оптимизированное выполнение задач с помощью нашего интуитивно понятного интерфейса на основе параллельных рабочих циклов, который рационализирует и повышает эффективность всего процесса: от создания шаблона до отправки и хранения документа
- Максимальная экономия времени благодаря нашему простому в применении программному обеспечению: быстрое развертывание и еще более быстрая адаптация пользователей и сотрудников
- Более рациональный, связанный и согласованный процесс взаимодействия членов команды с общим доступом к документам и шаблонам, а также возможностью их редактирования перед подписанием
- Контроль доступа и разрешений благодаря возможности задавать роли пользователей и назначать им менеджеров, тем самым ограничивая права на просмотр и редактирование документов необходимым кругом лиц



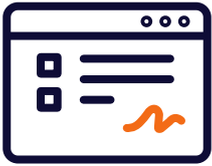
СОЗДАНИЕ РАЗОВЫХ ДОКУМЕНТОВ ИЛИ МНОГОРАЗОВЫХ ШАБЛОНОВ

- Простой процесс загрузки необходимых документов практически в любом формате и мгновенная конвертация в PDF, включая DOC, DOCX, XLSX, XLS, PPT, PPTX, CSV, TXT, RTF и PNG
- Значительная экономия времени благодаря возможности сохранять часто используемые формы и документы в качестве шаблонов и использовать их в будущем
- Добавление перетаскиванием полей для ввода данных, дат и подписей и расширенные параметры полей, например гиперссылки и кнопки согласия/отказа, для оперативной и простой подготовки документов к подписанию
- Оперативная отправка документов благодаря нашей библиотеке готовых шаблонов для настройки и отправки стандартных отраслевых форм
- Возможность упростить процесс отправки, создав уникальную ссылку для подписания одним щелчком мыши и отправки клиентам по электронной почте



ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ БРЕНДИНГ И ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ

- Параметры для индивидуализации документов (например изменение цветов и добавление логотипов), чтобы поддержать фирменный стиль и обеспечить узнаваемость документов компании
- Возможность редактировать формулировки и инструкции по подписанию, чтобы упростить процесс подписания
- Повышение доверия со стороны ваших клиентов: подлинность вашего домена можно проверить, а отправку документов можно осуществлять с URL-адреса вашей компании



ПОДПИСАНИЕ С ПОЛНОЙ УВЕРЕННОСТЬЮ

- Всеобъемлющий процесс подписания, который позволяет встраивать механизмы подписания форм и документов на свой веб-сайт, отправлять документы по электронной почте или предложить клиентам возможность собственноручного подписания
- Оптимизация процесса оформления документов для получателей путем определения роли подписантов, предварительного заполнения информации и обозначения обязательных полей
- Определение очередности подписания в случае нескольких подписантов
- Гарантия точности и достоверности документов благодаря доступности разных методов проверки личности, таких как двухфакторная (2FA) и многофакторная аутентификация (MFA), которые позволяют определять и подтверждать личности подписантов на протяжении всего процесса подписания
- Максимальное использование процесса подписания с помощью функции массовой отправки: можно отправить документ одновременно тысячам пользователей всего за несколько щелчков мышью
- Персонализация процесса подписания для себя и своих клиентов путем выбора одного из следующих вариантов: рисование подписи, набор подписи на клавиатуре или загрузка изображения подписи



БЕСПРЕПЯТСТВЕННАЯ ИНТЕГРАЦИЯ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ИНТЕРФЕЙС ПРИКЛАДНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ

- Автоматизация задач и процессов подписания с помощью готовых интеграций, доступных для тысяч популярных приложений
- Предварительно сгенерированный код для быстрого и простого встраивания подписываемых форм на свой веб-сайт
- Оптимальное решение для подписания: можно интегрировать наше программное обеспечение на платформы своей компании с помощью мощного специализированного интерфейса прикладного программирования и получить индивидуальные решения, отвечающие конкретно вашим потребностям



ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ЮРИДИЧЕСКАЯ СИЛА

- Полная уверенность при использовании электронных подписей, поскольку процесс подписания отвечает требованиям законов eSIGN, UETA и eIDAS
- Возможность предъявить подписанные документы в суде, поскольку их юридическая сила обеспечивается функциями защиты от несанкционированного доступа и подробными отчетами аудита



СОБЛЮДЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ СТАНДАРТОВ И НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

- Наше решение отвечает и даже превосходит отраслевые требования соответствия таким законам, как HIPAA, FERPA, CCPA, а также требования FINRA, главы 21 Свода федеральных правил (часть 11) и прочих нормативно-правовых актов
- Соответствие предварительным требованиям, установленным для усиленных электронных подписей (AES) и квалифицированных электронных подписей (QES)*, как указано в правилах eIDAS Единого европейского рынка.
- Соблюдение нормативных требований к подаче форм Налогового управления США, документации, подпадающей под положения главы 21 Свода федеральных правил (часть 11), банковских и прочих документов благодаря таким функциям, как аутентификация по базе знаний (КВА)

*Foxit eSign предлагает квалифицированные электронные подписи через ZealiD. ZealiD следует стратегии безопасности данных, которая основывается на удостоверяющих сервисах, сертифицированных eIDAS; стандартах Европейского института стандартизации в области связи, указанных eIDAS; и современных регламентах удаленной идентификации, действующих в ЕС.



ДИНАМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Уверенности в строгом соблюдении для всех документов требований об отчетах SOC 2 Type 2 и принципов неприкосновенности частной жизни, конфиденциальности, безопасности, целостности обработки и доступности, разработанных Американским институтом дипломированных присяжных бухгалтеров (AICPA) для удостоверяющих сервисов
- Возможность локального размещения данных с надежными отчетами SOC 2 Type 2, а также данных из США и ЕС, соответствующих стандарту PCI DSS
- Оптимальный уровень безопасности и конфиденциальности благодаря строгим правилам сетевой безопасности и средствам управления брандмауэром, а также 256-битному шифрованию, которое позволяет заблокировать ваши документы и обеспечить их постоянную защиту



ИНСТРУМЕНТЫ КОНТРОЛЯ ПРОСМОТРА

- Простые инструменты для ограничения и контроля количества просмотров документов и предоставления права просмотра только указанному кругу лиц
- Возможность установить различные уровни доступа и настройки для пользователей, чтобы ограничить доступ к документам
- Функция контроля доступа к защищенным полям для защиты частной информации в таких полях от просмотра неавторизованными пользователями