Юридическая значимость электронных документов и конфиденциальность данных



Обменивайтесь электронными документами с контрагентами в России и за рубежом оперативно, законно, конфиденциально



Надежные решения для безопасности бизнеса

Проблемы с документооборотом?



Большой объём документов



Где найти место для архивного хранения?



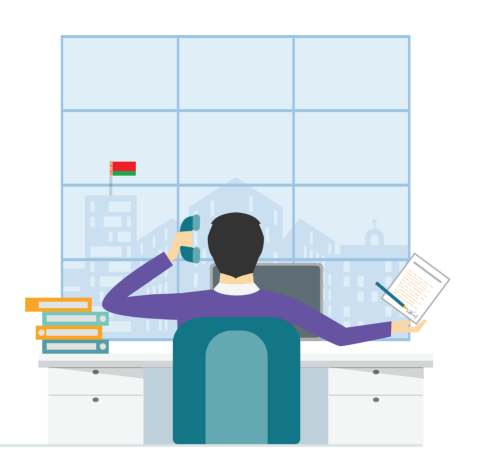
Как ускорить подписание документов?



Действительно ли это подпись моего контрагента?



Как проверить его подпись?





Программный комплекс (ПК) «Litoria Desktop 2» - продукт, реализующий широкий спектр функциональных возможностей инфраструктуры открытых ключей, что позволяет отказаться от бумажных документов и перейти к электронному юридически значимому и конфиденциальному взаимодействию.



Позволяет уйти от «бумажного» документооборота и перевести его в электронный вид



Устанавливается на рабочем месте пользователя в «один клик» и имеет простой и понятный интерфейс



Совместим с различными операционными системами и аналогами



Поддерживает работу с различными средствами криптографической защиты



Реализует функциональные возможности клиента доверенной третьей стороны (при подключении к ПК «СДТС «Litoria DVCS»)



Ведет подробный аудит действий пользователя



Криптографическая платформа (КП) «Litoria Crypto Platform» позволяет реализовать в эксплуатируемом или разрабатываемом программном обеспечении весь спектр функциональных возможностей инфраструктуры открытых ключей.

При использовании КП «Litoria Crypto Platform» разработчику доступны следующие возможности:

- работа с различными видами электронных подписей (в том числе с множественной электронной подписью)
- шифрование и расшифровывание файлов
- универсальные операции с файлами любых форматов и размеров
- создание и управление ключевой информацией
- управление списками отозванных сертификатов
- поддержка работы с различными криптопровайдерами
- реализация функций служб OCSP, TSP, DVCS
- интерфейсы для встраивания REST, Com, Java, C#, SilverLight, ASP.net
- гарантированное удаление данных

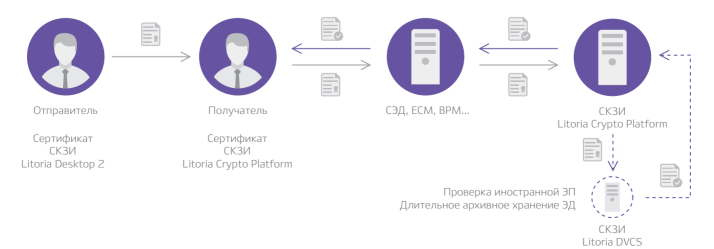


Программный комплекс (ПК) «Службы доверенной третьей стороны (СДТС) «Litoria DVCS» - комплекс, обеспечивающий гарантии неприкосновенности и неизменности электронного документа в процессе передачи его по государственным и иностранным телекоммуникационным каналам.

- Обеспечивает реализацию всех типов DVC-запросов, а также работу с иностранными криптографическими алгоритмами
- Позволяет организовать систему длительного архивного хранения электронных документов при поддержании свойств юридической значимости на базе пролонгации юридической значимости метаданных к этому документу (квитанций)
- Может быть использован для автоматизации процесса проверки юридической значимости электронных документов

Откажитесь от бумажной волокиты прямо сейчас В соответствии с Федеральным законом No 63-Ф3 «Об электронной подписи» в нашей стране электронная подпись в электронном документе признаётся равнозначной собственноручной подписи в документе на бумажном носителе

Схема работы



Придание юридической силы электронным документам, безопасная передача по открытым телекоммуникационным каналам особо важных для компании сведений (конфиденциальной информации, коммерческой тайны, служебной информации) могут быть обеспечены посредством применения технологий электронной подписи и шифрования данных.

Решить данную задачу помогут продукты линейки «Litoria», ядром которой является криптографическая платформа «Litoria Crypto Platform», реализующая весь спектр функциональных возможностей инфраструктуры открытых ключей (от подписания электронного документа до работы с иностранной электронной подписью). На базе «Litoria Crypto Platform» были созданы пользовательское программное приложение «Litoria Desktop 2», а также программный комплекс «Службы доверенной третьей стороны «Litoria DVCS», являющиеся коробочными решениями и позволяющими перейти к электронному документообороту оперативно и безболезненно. Оба продукта обладают интуитивно понятным интерфейсом, легким для восприятия пользователями.

Продукты линейки «Litoria» реализуют свои функции в соответствии с:

- требованиями российских стандартов ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.11-94, ГОСТ Р 34.10-2001,ГОСТ Р 34.12-2015, ГОСТ Р 34.10-2012, ГОСТ Р 34.11-2012
- требованиями к средствам электронной подписи, утвержденными приказом ФСБ России №796
- требованиями Федерального закона от 06.04.2011г. №63-Ф3 «Об электронной подписи»
- эталонными результатами функционирования средств электронной подписи и шифрования, предписанными Национальным институтом стандартов и технологий (NIST)

Отдел продаж:

+7 (812) 677-20-53 sales@gaz-is.ru

Скачайте демоверсию: www.gaz-is.ru/litoria

