

SecurMail позволяет пользователям безопасно отправлять зашифрованные сообщения без предварительной связи и с двухфакторной аутентификацией получателей для гарантии сохранения авторства.*

Особенности

Решение **SecurMail** может предоставляться как программное решение на территории клиента или хоститься в рамках управляемой услуги:

- Не требуется предварительная связь или предварительная регистрация пользователя
- Поддержка получателей в любой среде электронной почты
- Не требуется программного обеспечения или подключения на стороне получателя
- Зашифрованные письма отправляются через HTTPS после проверки подлинности
- Получатели могут ответить через защищенное соединение
- Гарантированное уведомление о прочтении с отметкой времени
- Идеальное решение для надежной отправки конфиденциальных документов

*У пользователя может быть только один профиль, который может быть активирован только на одном устройстве в один период времени.

Обеспечивать безопасную доставку писем любому получателю, в любом месте, на любую почтовую программу

SecurMail является революционным запатентованным методом безопасной рассылки электронной почты. Этот подход не страдает от сложности традиционных решений с цифровым сертификатом, и не блокируется антивирусными программами, неспособными расшифровать сообщение.

В нем отсутствует необходимость в предварительной связи, не требуется дополнительное программное обеспечение и даже не нужно сообщить получателю какой-либо пароль. Единственное требование — это контактные данные, включая адрес электронной почты получателя и номер мобильного телефона.

Программа **SecurMail** совместима с любыми почтовыми программами, поэтому зашифрованные сообщения и вложения могут быть отправлены на любой электронный адрес, даже таких провайдеров веб-почты, как Hotmail, Yahoo и Gmail.

Получателю не требуется иметь плагин, поэтому ему также не нужно обновлять или загружать ничего лишнего, чтобы читать свои сообщения. Все, что им нужно, это доступ в Интернет, адрес электронной почты и мобильный телефон.

Решение SecurEnvoy идеально подходит для компаний, использующих Microsoft Outlook и гарантирует безопасную электронную переписку для любого получателя в любой электронной почте. Серверное программное обеспечение может быть установлено на любой существующий сервер с Microsoft Windows и поддерживает виртуальные среды.

SecurMail позволяет отправлять и получать электронную почту с помощью двухфакторной аутентификации, шифрования и SSL технологии. Двухфакторная аутентификация получателя включает 8-значный код (MailboxID), отправленный по электронной почте, и 6-значный код доступа, отправленный по SMS на мобильный телефон получателя, что обеспечивает получение электронного сообщения именно тем лицом, для кого оно предназначалось.

Authenticate your way

SecurEnvoy является первопроходцем в области бестокенной двухфакторной аутентификации. Наши инновационные решения обеспечивают удобную, безопасную аутентификацию, которая в разы дешевле, чем аутентификация с использованием маркеров, и применяется по всему миру тысячами клиентов.

Контроль получает пользователь

Мы считаем, что для аутентификации пользователи должны иметь возможность выбрать любое персональное устройство в качестве своего токена, будь то мобильный телефон, планшет, ноутбук или даже рабочий телефон. Пользователи должны иметь возможность легко переносить свои идентификационные данные с одного устройства на другое, не оставляя персональных сведений на устаревших носителях.

Мир без аппаратных ключей безопасности

Аппаратные ключи безопасности, появившиеся более 30 лет назад, препятствуют массовому распространению двухфакторной аутентификации, так как они дороги при развертывании и запуске и нелегко масштабироваться. Пользователи не могут носить с собой отдельные аппаратные ключи для каждого вида деятельности — офиса, банка и т.д. Становится очевидным, что использование существующего личного устройства, такого как мобильный телефон, является решением проблемы.

Будучи изобретателями бестокенной аутентификации, мы намерены продолжать разрабатывать инновационные решения, основанные на персональных устройствах пользователей и решать проблемы, мешающие распространению таких решений, такие как задержки SMS, отсутствие телефонного сигнала или проблемы синхронизации.

Элегантная простота

Мы считаем, что процесс входа в систему должны быть как можно более простым, что тысячи пользователей могут быть включены в работу нажатием одной кнопки, при этом сохраняя высокий уровень безопасности. Наши концепции усиливают существующую инфраструктуру, например, Active Directory в качестве центральной базы данных, и создают простые и элегантные решения.

