

ПРЕСС-РЕЛИЗ

С-Терра и Рутокен: подтвержденная безопасность

Компании «С-Терра СиЭсПи» и «Актив» объявляют об успешном тестировании совместного решения для обеспечения безопасности процедуры электронной подписи в браузере.

Завершено тестирование решения, основанного на совместной работе средства построения доверенной среды С-Терра «Пост» и устройства класса TrustScreen - Рутокен PINPad.

Процедура использования электронной подписи (ЭП) становится совершенно безопасной для пользователя за счет того, что в решении одновременно интегрированы четыре компонента: доверенная операционная среда и сертифицированный С-Терра VPN, загружаемые с С-Терра «Пост», а также аппаратный модуль электронной подписи Рутокен PINPad с неизвлекаемыми закрытыми ключами и Рутокен Плагин, обеспечивающий надежную работу Рутокен PINPad в браузере.

«Новое решение обеспечивает не только безопасное подтверждение ЭП, но, за счет применения С-Терра VPN, защищает данные, поступающие в Рутокен PINPad на подпись, и доступ в сеть организации, – отметил Технический директор ООО «С-Терра СиЭсПи» Христофор Газаров.- Если данное решение внедрить для всей клиентской сети банка, то банк получит точную уверенность в истинности аутентификации пользователя, а клиент – гарантированную подлинность подписываемых данных».

Рутокен PINPad с неизвлекаемыми ключами визуализирует данные перед подписью и требует их подтверждения на отдельном экране. С-Терра «Пост» обеспечивает изолированный доверенный сеанс связи пользователя с сервером, защищая его стойкими ГОСТ криптоалгоритмами. Защита осуществляется как на уровне операционной системы, так и на уровне web-браузера.

«Я очень доволен этой работой и партнерством с компанией «С-Терра СиЭсПи». И банки, и их клиенты несомненно заинтересованы в надежных способах защиты от любых мошеннических действий. И мы рады, что совместными усилиями можем предложить им решение, действительно обеспечивающее максимальный уровень безопасности», – прокомментировал окончание испытаний коммерческий директор компании «Актив» Дмитрий Горелов.

Совместимые продукты имеют сертификаты ФСБ России и ФСТЭК России и могут применяться в системах, к которым предъявляются повышенные требования к безопасности в соответствии с российским законодательством.

О компании «Актив»

Компания «Актив» - разработчик и производитель программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности. Является самым крупным производителем электронных ключей и USB-идентификаторов в России. Деятельность компании в области информационной безопасности осуществляется на основе лицензий, продукция имеет сертификаты ФСБ и ФСТЭК.

Контакты: 115088, Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 1, Бизнес-центр «Прогресс-Плаза»

Тел: (495) 925-77-90, info@rutoken.ru, www.rutoken.ru

О компании «С-Терра СиЭсПи»

ООО «С-Терра СиЭсПи» – ведущий российский разработчик и производитель средств сетевой защиты на основе технологии IPsec VPN.

Продукты и решения С-Терра, сертифицированные ФСТЭК России и ФСБ России, реализуют ГОСТ-шифрование и обеспечивают защиту каналов связи любой производительности (как на сетевом, так и на канальном уровне), защиту в виртуальной среде, безопасный удаленный доступ, в том числе с мобильных платформ, а также с использованием технологии построения доверенного сеанса. Система централизованного управления позволяет удобно и эффективно управлять VPN-продуктами С-Терра.

Для получения дополнительной информации обращайтесь:

Коммерческий департамент: тел. +7(499)940-9001, sales@s-terra.com, web: www.s-terra.com