



ПРЕСС-РЕЛИЗ

С-Терра Клиент и ESMART Token ГОСТ

Компании «С-Терра СиЭсПи» и «ISBC» успешно завершили тестирование совместимости VPN-продукта С-Терра Клиент и токена ESMART Token ГОСТ.

Тестирование подтвердило, что электронный идентификатор ESMART Token ГОСТ, выпускаемый российской группой компаний «ISBC», корректно работает в качестве отчуждаемого ключевого носителя с VPN-продуктами С-Терра Клиент версий 4.1 и 4.2 компании «С-Терра СиЭсПи».

ESMART Token ГОСТ является персональным средством формирования электронной подписи (ЭП) с неизвлекаемым закрытым ключом, выполненным в виде металлического USB-токена. ESMART Token ГОСТ построен на базе отечественной микросхемы MIK 51, сертифицирован ФСБ России и гарантирует высокую степень информационной безопасности.

С-Терра Клиент представляет собой программный VPN-продукт, использующий протоколы IPsec и криптоалгоритмы ГОСТ и предназначенный для защиты и пакетной фильтрации трафика пользовательских устройств, работающих на ОС Windows. Продукт сертифицирован ФСБ России и ФСТЭК России и позволяет выполнить требования российского законодательства в области информационной безопасности.

«Использование в качестве ключевого носителя токена российской компании «ISBC», произведенного на базе микросхемы, также созданной в России, позволяет соответствовать современным тенденциям импортозамещения, – отметил Александр Веселов, руководитель отдела технического консалтинга ООО «С-Терра СиЭсПи». – Спектр отечественных токенов, совместимых с С-Терра Клиент, стал шире, и теперь у наших пользователей появилась возможность более гибкого выбора средств усиленной аутентификации».

Полученные результаты тестирования позволяют включить ESMART Token ГОСТ в перечень токенов, рекомендованных к использованию в качестве средства дополнительной аутентификации при работе с С-Терра Клиент версий 4.1 и 4.2.

«Для нас очень важна совместимость электронных идентификаторов ESMART с продуктами ведущих компаний, поставляющих решения для защиты информации. Доказанная совместимость с С-Терра Клиент позволяет с уверенностью сказать, что наши компании не стоят на месте и продолжают развиваться, предоставляя пользователям лучшие решения», – прокомментировал окончание испытаний Водяшко Георгий, старший менеджер департамента информационной безопасности ГК «ISBC».

Продукты С-Терра Клиент и ESMART Token ГОСТ имеют сертификаты ФСБ России и ФСТЭК России и могут применяться для защиты сетей связи, к которым предъявляются повышенные требования к безопасности в соответствии с российским законодательством, в том числе, в информационных системах государственных организаций, банков, промышленных предприятий.

О компании «ISBC»

Группа компаний ISBC является ведущим российским поставщиком оборудования и решений для построения систем информационной безопасности, контроля физического доступа, программ лояльности и других проектов с использованием смарт-карт с 2002 года.

ESMART® – зарегистрированный торговый знак Группы компаний ISBC. Продукты и решения, выпускающиеся под брендом ESMART®, предназначены для использования в качестве безопасного хранилища ключевой информации, защиты электронной подписи, а также для обеспечения строгой двухфакторной аутентификации пользователей в ОС и информационных системах. ISBC Group осуществляет производство и поставки ключевых носителей ESMART® в крупнейшие удостоверяющие центры России и в корпоративные проекты.

Телефон: +7 (495) 133-00-04 287

Эл. почта: sale_esmart@isbc.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.

Для получения дополнительной информации обращайтесь:

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