



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-3855

от "22" июня 2020 г.

Действителен до "01" октября 2021 г.

Выдан _____
обществу с ограниченной ответственностью «АМИКОН»,

обществу с ограниченной ответственностью Фирма «ИнфоКрипт».

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство криптографической защиты информации (СКЗИ) «VPN-Key-TLS» (вариант исполнения 2 модификация 3, вариант исполнения 4 модификация 3) в комплектации согласно формуляру ИНФК.11485466.4012.021 30 04

соответствует Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, классов КС1, КС2, Требованиям к средствам электронной подписи, утверждённым приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для классов КС1, КС2, и может использоваться для криптографической защиты (создание ключевой информации, шифрование данных, содержащихся в областях оперативной памяти, вычисление имитовставки для данных, содержащихся в областях оперативной памяти, вычисление значения хэш-функции для данных, содержащихся в областях оперативной памяти, защита TLS-соединений, реализация функций электронной подписи в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи»: создание электронной подписи, проверка электронной подписи, создание ключа электронной подписи, создание ключа проверки электронной подписи) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных Обществом с ограниченной ответственностью «Центр сертификационных исследований»

сертификационных испытаний образцов продукции _____ №№ 879Г-0003208, 879Г-0003209, 879Б-0158846, 879Б-0158847.

Безопасность информации обеспечивается при использовании СКЗИ в соответствии с требованиями _____ эксплуатационной документации согласно формуляру ИНФК.11485466.4012.021 30 04.

Заместитель руководителя Научно-технической
службы – начальник Центра защиты информации
и специальной связи ФСБ России



О.В. Скрыбин

Настоящий сертификат внесён в Государственный реестр сертифицированных средств защиты информации 22 июня 2020 г.

Заместитель начальника Центра по лицензированию,
сертификации и защите государственной тайны ФСБ России

Д.А. Круглов