



Зарегистрирована в реестре " 09 " декабря 2016 г. N

RU00000 29154

В.Н. МАРТЫНОВ

М.П. _____
подпись должностного лица согласующего органа)

(Ф.И.О.) _____

НОТИФИКАЦИЯ

о характеристиках шифровальных (криптографических) средств

1. Наименование товара: программное средство криптографической защиты информации

"VPN-Key-TLS Int" (вариант исполнения 2)

"VPN-Key-TLS Int" (вариант исполнения 4)

2. Назначение товара: программное средство криптографической защиты информации, предназначено для реализации функций электронной подписи и шифрования данных пользователя, организации защищенного TLS-соединения

3. Сведения об изготовителе товара: ООО "АМИКОН"; 117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр.1; адрес для переписки - 117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр.1, ООО "АМИКОН"; тел./факс. (495) 797-64-12; e-mail: info@amicon.ru; сайт: www.amicon.ru

4. Используемые криптографические алгоритмы N _____ категории _____ товара _____ из (функции) и их назначение: _____ приложения N 4

а)	<u>алгоритм шифрования в соответствии с ГОСТ Р 28147-89, максимальная длина ключа шифрования 256 бит, предназначен для шифрования данных</u>	12
б)	<u>алгоритмы выработки и проверки электронной цифровой подписи в соответствии с ГОСТ Р 34.10-2001, ГОСТ Р 34.10-2012, максимальная длина закрытого ключа 512 бит, предназначены для выработки и проверки электронной подписи данных</u>	2.2
в)	<u>наборы алгоритмов шифрования на основе ГОСТ 28147-89 для протокола безопасности транспортного уровня (TLS) в соответствии с рекомендациями ТК26, максимальная длина закрытого ключа 512 бит, ключа шифрования 256 бит, предназначены для шифрования данных</u>	12
г)	<u>алгоритмы ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.11 и ГОСТ Р 34.10 в криптографических сообщениях формата CMS в соответствии с рекомендациями ТК26, максимальная длина ключа шифрования 256 бит, предназначены для шифрования данных</u>	12

Наименование и версия программного обеспечения: СКЗИ "VPN-Key-TLS Int", версия микрокода 5.0 Int

5. Наличие в товаре функциональных возможностей, не описанных в предоставляемой пользователю эксплуатационной документации: отсутствуют

6. Срок действия нотификации - до "14" ноября 2026г.