



Зарегистрирована в реестре « 07 » декабря 20 17 г. № RU00000 34745

М. П. _____
(подпись должностного лица согласующего органа)

А. В. ПАРФЕНОВ

(Ф. И. О.)

НОТИФИКАЦИЯ

о характеристиках товаров, содержащих шифровальные (криптографические) средства
(шифровальных (криптографических) средств и (или) товаров, их содержащих, — указать нужное)

1. Наименование товара:

Точка доступа, модель:

ВАТ-F.

2. Назначение товара:

Товар представляет собой стационарное радиоэлектронное устройство, предназначенное для организации беспроводных сетей передачи данных на базе стандарта IEEE 802.11 a/b/g (Wi-Fi). Данная точка доступа имеет промышленное исполнение, обеспечивающее защиту ее от высоких температур, влаги, пылевых частиц, а также ударных и вибрационных воздействий. Точка доступа имеет три основных режима работы. В первом режиме с помощью точки доступа абонентским устройствам предоставляется беспроводной доступ к существующей сети. Второй режим — точка доступа работает как повторитель (ретранслятор), то есть принимает слабый радиосигнал от другой точки доступа, усиливает его и передает дальше на той же частоте. Третий режим применяется для объединения физически удаленных сегментов сети в единое целое (данный режим используется для обеспечения связи между отдаленными объектами). Помимо стандартной парольной аутентификации, точка доступа поддерживает технологию аутентификации через RADIUS-сервер. Таким образом, точка доступа содержит шифровальные средства, используемые для аутентификации пользователей через RADIUS-сервер, в том числе при помощи электронной цифровой подписи. Кроме того, точка доступа осуществляет шифрование и дешифрование данных, пересылаемых посредством цифровой радиосвязи стандарта IEEE 802.11 a/b/g (Wi-Fi) с максимальной дальностью беспроводного действия без усиления и ретрансляции не более 250 м.

3. Сведения об изготовителе товара:

Наименование: «Hirschmann Automation and Control GmbH» (Германия).

Юридический адрес: Stuttgarter Str. 45-51, 72654 Neckartenzlingen, Germany.

Тел/Факс: +49-7127-14-0 / +49-7127-14-1542.

Официальный сайт: www.hirschmann.com.

4. Используемые криптографические алгоритмы (функции)
и их назначение:

№ категории из
приложения № 4

- | | |
|--|-----|
| а) <u>Алгоритм криптографического хеширования MD5, максимально возможная длина криптографического ключа: 128 бит. Криптографический протокол: SHAP. Назначение: вычисление хеш-кодов проверочных символьных последовательностей в процессе аутентификации пользователей через RADIUS-сервер.</u> | 2.1 |
| б) <u>Асимметричный блочный криптографический алгоритм DSA, максимально возможная длина криптографического ключа: 1024 бит. Криптографический протокол: EAP-TLS. Назначение: верификация электронной цифровой подписи в процессе аутентификации пользователей через RADIUS-сервер.</u> | 2.2 |

- | | |
|---|---|
| <p>в) <u>Симметричный потоковый криптографический алгоритм RC4, максимально возможная длина криптографического ключа: 128 бит. Криптографические протоколы: WEP и WPA. Максимальная дальность беспроводного действия без усиления и ретрансляции: не более 250 м. Назначение: шифрование и дешифрование данных, пересылаемых посредством цифровой радиосвязи стандарта IEEE 802.11 a/b/g (Wi-Fi).</u></p> | 9 |
| <p>г) <u>Симметричный блочный криптографический алгоритм AES, максимально возможная длина криптографического ключа: 128 бит. Криптографический протокол: WPA2. Максимальная дальность беспроводного действия без усиления и ретрансляции: не более 250 м. Назначение: шифрование и дешифрование данных, пересылаемых посредством цифровой радиосвязи стандарта IEEE 802.11 a/b/g (Wi-Fi).</u></p> | 9 |

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

Недокументированные функциональные возможности отсутствуют.

6. Срок действия нотификации: 17/11/2022.

7. Сведения о заявителе:

Наименование: ООО «УорлдУайдБридж» (Россия).

Юридический адрес: 119270, г. Москва, Лужнецкая наб., д. 2/4, стр. 3, оф. 104.

Генеральный директор: Максюкова Ксения Андреевна.

Тел: +7 (495) 787-87-70.

Наименование регистрирующего органа: Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве. Дата регистрации: 16/03/2017. ОГРН: 1177746256676. ИНН: 7704398239.

8. Сведения о документе изготовителя, удостоверявшего полномочия лица на оформление нотификации (при необходимости):

Легализованная доверенность от 04 октября 2017 г. № б/н, выданная изготовителем на имя ООО «УорлдУайдБридж».

9. Дата заполнения нотификации: 17/11/2017.

Достоверность и полноту сведений, включенных в нотификацию, подтверждаю:



(подпись заявителя)

Максюкова К. А.

(Ф. И. О.)