

Зарегистрирована в реестре 02 сентября 2019 г. N

RU00000

44387

**В. Н. МАРТЫНОВ**

М.П. \_\_\_\_\_ (подпись должностного лица согласующего органа) (Ф.И.О.)



НОТИФИКАЦИЯ

характеристиках товара содержащего шифровальные (криптографические) средства (шифровальных (криптографических) средств и (или) товаров, их содержащих, - указать нужно)

1. Наименование товара Оборудование беспроводной передачи данных торговой марки «Keenetic», модель: KN-1111, KN-1211, KN-1311, KN-1511, KN-1611, KN-1711, KN-2610, KN-2710, KN-3010.

2. Назначение товара Устройство представляет собой роутер гражданского пользования и предназначено для организации в закрытом помещении беспроводных сетей с целью подключения различных устройств с поддержкой технологии Wi-Fi к общим ресурсам сети. Беспроводная связь осуществляется посредством Wi-Fi стандарта IEEE 802.11 (максимальная дальность беспроводного действия без усиления и ретрансляции менее 400 метров). Шифрование реализуется для аутентификации данных (шифруется логин и пароль пользователя) посредством криптографических протоколов PAP, CHAP, MS-CHAP, MS-CHAP v2.

3. Сведения об изготовителе товара Keenetic Limited. Адрес: 1202, 12/F., AT TOWER, 180 ELECTRIC ROAD, NORTH POINT, HONG KONG, CHINA, Tel: +886 935783886, Fax: +86 13910481834, E-mail: cert@keenetic.net.

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

a) Криптографические протоколы PAP (Password Authentication Protocol), CHAP (Challenge Handshake Authentication Protocol), MS-CHAP (Microsoft Challenge Handshake Authentication Protocol), MS-CHAP v2: алгоритм шифрования SHA-1, длина ключа 160 бит, алгоритм шифрования MD4, длина ключа 128 бит, алгоритм шифрования MD5, длина ключа 128 бит. Назначение: шифруется логин и пароль пользователя;

2.1

б) Wi-Fi 802.11: криптографические протоколы WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, WPA3, WPA3-PSK: алгоритм шифрования AES, длина ключа 256 бит, криптографический протокол WPA, алгоритм шифрования TKIP, длина ключа 128 бит, радиус действия менее 400 метров. Назначение: шифрование передаваемой информации.

9

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

6. Срок действия нотификации: 31/12/2029

7. Сведения о заявителе ООО «КИНЕТИК», адрес: 117437, Россия, г. Москва, ул. Академика Арцимовича, д. 17, этаж 1, помещение I, комнаты с 1-10, тел./факс: +7 (495) 646-86-36, e-mail: info@keenetic.ru ИНН/КПП 7728374879/772801001.

Зарегистрировано: Инспекция Федеральной налоговой службы №28 по г. Москве, 10.07.2017 г. ОГРН 1177746682112.

Лицо, уполномоченное на заполнение нотификации: Генеральный директор Пономарёв Илья Эдуардович.

8. Сведения о документе изготовителя, удостоверявшего полномочия лица на оформление нотификации (при необходимости) доверенность б/н от Keenetic Limited на ООО «КИНЕТИК» от 20.09.2017 г.

9. Дата заполнения нотификации: 23/08/2019

Достоверность и полноту сведений, включенных в нотификацию, подтверждаю:

М.П. \_\_\_\_\_

(подпись заявителя)

И.Э. Пономарёв

(Ф.И.О.)

