



Зарегистрирована в реестре "18" ноября 2013г.

RU00000 15962

№ А.Н.КОВАЛЕВ

Подпись лица, уполномоченного органа

(Ф.И.О.)

НОТИФИКАЦИЯ

о характеристиках товара (продукции),
содержащей шифровальные (криптографические) средства

1. Наименование товара (продукции):

Усилитель беспроводного сигнала торговой марки «TP-LINK», модель:
RE*,
TL-WA*,

где * - любая комбинация любого количества арабских цифр, букв латинского алфавита, пробелов, дефисов и прочих графических символов, не влияющих на криптографические характеристики товара;
и запасные части к продукции.

2. Назначение товара (продукции):

Товар представляет собой беспроводное радиоэлектронное устройство, выполненное в виде приемопередатчика радиосигналов, и предназначен для обеспечения беспроводного доступа к уже существующей беспроводной сети стандарта Wi-Fi (IEEE 802.11 a/b/g/n) и дальнейшего распределения беспроводного сигнала между различными внешними устройствами пользователя (персональные, портативные и планшетные компьютеры, смартфоны, накопители информации и т.п.). Товар выполняет криптографические функции, связанные с шифрованием/дешифрованием передаваемой и принимаемой информации по беспроводному радиоканалу стандарта Wi-Fi (IEEE 802.11 a/b/g/n) с максимальной дальностью беспроводного действия без усиления и ретрансляции 100м.

3. Реквизиты производителя товара (продукции):

Наименование: «TP-LINK Technologies CO., LTD.», (Китай).

Адрес головного офиса: 6/F East, Bldg.24 South, Industrial Factory Bldg, Technology Park, Shennan Rd, Nanshan District, Shenzhen City, P.R. China.

Адрес завода: South Building, No.5 Keyuan Road, Central Zone, Science & Technology Park, Nanshan, Shenzhen, P. R. China Postcode: 518057.

Адрес завода: West Area Roads no.7 and 19 Interchange, TP-LINK Guang Ming High Tech Park Gong Ming Town, Guang Ming New District High Technology Park, Bao An, Shenzhen, China.

Тел/Факс: +86 755 26504400.

4. Используемые криптографические алгоритмы:

№	Криптографический алгоритм	Номер пункта приложения 1 к Положению о порядке ввоза и вывоза шифровальных средств
а)	Алгоритм шифрования RC4, максимальная длина криптографического ключа: 128 бит. Криптографические протоколы WEP, WPA. Шифрование в рамках стандарта передачи данных Wi-Fi, (IEEE 802.11 a/b/g/n).	9

	Максимальная дальность беспроводного действия без усиления и ретрансляции: 100м.	
б)	Алгоритм шифрования AES, максимальная длина криптографического ключа: 128 бит. Криптографический протокол WPA2. Шифрование в рамках стандарта передачи данных Wi-Fi, (IEEE 802.11 a/b/g/n). Максимальная дальность беспроводного действия без усиления и ретрансляции: 100м.	9

5. Наличие у товара (продукции) функциональных возможностей, не описанных в предоставляемой пользователю эксплуатационной документации: отсутствуют.

6. Срок действия нотификации до 31.12. 2020.

7. Реквизиты заявителя:

Наименование: ООО «ТР-Линк», (Россия).

Адрес: 107140, г. Москва, 3-й Красносельский переулок, д. 21, стр. 1. Генеральный директор ООО «ТР-Линк» Лян Цзюнь.

Тел: + 7 (499) 754 55 66.

E-mail: info.ru@tp-link.com.

Наименование регистрирующего органа: Инспекция Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве. Дата регистрации: 2 ноября 2009 года. ОГРН: 1097746678435. ИНН: 7718782082.

8. Реквизиты документа производителя (изготовителя), предоставившего уполномоченному лицу полномочия по оформлению нотификации (при необходимости):

Легализованная доверенность от 05.07.2013 года № 1, выдана производителем на имя ООО «ТР-Линк», (Россия).

9. Дата принятия нотификации 29.10.2013.

М.П.



Лян Цзюнь
(Ф.И.О.)