



Зарегистрирована в реестре «05» июня 2020 г. №

48127  
RU00000 48127

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

Д.А. КРУГЛОВ  
(Ф. И. О.)

### НОТИФИКАЦИЯ

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

1. Наименование товара:

Программное обеспечение, коммерческие наименования:  
Logic-LSM Modern (версия 2.0.1),  
LMS-Professional (версия 2.0.1).

2. Назначение товара:

Товар представляет собой программное обеспечение (ПО), предназначенное для организации инфраструктуры открытых ключей (PKI). Данное ПО главным образом применяется для централизованного управления выпуском и отзывом бесконтактных карт, работающих совместно с замками, отвечающими за контроль доступа к различным помещениям и камерам хранения (например, комнатам в отелях, шкафчикам в спортивных центрах). Основная функция ПО состоит в формировании цифровых сертификатов, которые впоследствии записываются в память бесконтактных карт, и распределении списка отозванных сертификатов между электронными замками. Таким образом, ПО содержит шифровальные средства, обладающие ограниченными функциями аутентификации и электронной цифровой подписи.

3. Сведения об изготовителе товара:

Наименование: Ningbo Rayonics Technology Co., Ltd (Китай).  
Юридический адрес: 2nd Floor, West of Building 6, Lingyun Industrial Park, No.1177 Lingyun RD, National Hi-tech, Ningbo, China.  
Тел: +8613777047740.  
Электронная почта: info@rayonics.com.cn  
Официальный сайт: evoxsystem.com

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

№ категории из приложения № 4

- a) Криптографические хеш-функции: MD5 с длиной дайджеста 128 бит; SHA-1 с длиной дайджеста 160 бит. Криптографический протокол Diffie-Hellman. Назначение: вычисление хеш-сумм в целях формирования цифровых сертификатов для бесконтактных карт.
- b) Криптографические алгоритмы: DSA с длиной ключа 4096 бита; RSA с длиной ключа 4096 бита. Криптографический протокол Diffie-Hellman. Назначение: шифрование идентификационных данных (имя держателя, открытого ключа и др.) в целях формирования цифровых сертификатов для бесконтактных карт.

2.1
2.2

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

Недокументированные функциональные возможности отсутствуют.

6. Срок действия нотификации: 27/04/2025.

7. Сведения о заявителе:

Наименование: АО «Гигант» (Россия).

Юридический адрес: 109428, г. Москва, Рязанский пр-т, д. 10, стр. 18, эт. 8, ком. 39.

Генеральный директор: Пузанов Александр Валерьевич.

Тел/Факс: +7 (495) 258 82 89 / +7 (499) 650 52 89.

Электронная почта: stanki@gigant-m.ru.

Официальный сайт: www.gigant-m.ru.

Наименование регистрирующего органа: Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве. Дата регистрации: 06/05/2009. ОГРН: 1097746275252. ИНН: 7721662525.

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

Легализованная доверенность от 12.02.2020 г. № б/н, выданная изготовителем на имя АО «Гигант».

9. Дата заполнения нотификации: 27/04/2020.

Достоверность и полноту сведений, включенных в нотификацию, подтверждаю:



  
(подпись заявителя)

Пузанов А. В.  
(Ф. И. О.)