



Зарегистрирована в реестре 26 июля 2018 г. № \_\_\_\_\_

RU00000 38812

А.В.ПАРФЕНОВ

М.П. \_\_\_\_\_

(подпись лица уполномоченного органа)

(Ф.И.О.)

**НОТИФИКАЦИЯ**  
**о характеристиках товара,**  
**содержащей шифровальные (криптографические) средства**

**1. Наименование товара** Устройства (аппаратно-программные комплексы) Check Point Private ThreatCloud Appliance 3005/3025/3050/3200 моделей:

CPAP-PTC-3005-SOC, CPAP-PTC-3025-SOC, CPAP-PTC-3050-SOC, CPAP-PTC-3200-SOC, PTC-3200-SOC

**2. Назначение товара** \_\_\_\_\_

Устройства серии Check Point Private ThreatCloud Appliance 3005/3025/3050/3200 представляют из себя систему централизованного обновления сигнатур, баз решающих правил и обновления ПО для шлюзов безопасности Check Point Security Gateways без выхода в сети общего доступа. При этом данные обновления поступают в систему Check Point Private ThreatCloud извне (ресурс Check Point ThreatCloud) в режиме гарантированной «односторонней» загрузки.

Устройства Private ThreatCloud Appliance 3005/3025/3050/3200 обеспечивают обновление сигнатур, баз решающих правил и обновления ПО различных устройств Check Point с использованием шифровальных средств, применяемых для защиты технологического канала связи (управления).

**3. Сведения об изготовителе товара** Check Point Software Technologies Ltd., Ha'Solelim Street 5, 67897, Tel-Aviv, Israel, Tel: 972-3-753-4555, Fax: 972-3-624-1100, Email: [info@checkpoint.com](mailto:info@checkpoint.com), [me\\_info@checkpoint.com](mailto:me_info@checkpoint.com)

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

**№ категории из приложения N4**

- |   |    |
|---|----|
| а) DES длина ключа 56 бит, криптографический протокол SSL (защита технологического канала связи (управления))   | 10 |
| б) 3DES длина ключа 168 бит, криптографический протокол SSL (защита технологического канала связи (управления)) | 10 |
| в) AES длина ключа 128 бит, криптографический протокол SSL (защита технологического канала связи (управления))  | 10 |
| г) AES длина ключа 256 бит, криптографический протокол SSL (защита технологического канала связи (управления))  | 10 |

**5. Наличие у товара (продукции) функциональных возможностей, не описанных в предоставляемой пользователю эксплуатационной документации \_\_\_\_\_**

Отсутствуют. Средства для реализации оперативно – розыскных мероприятий отсутствуют.

**6. Срок действия нотификации до “31” декабря\_2022 года.**

**7. Сведения о заявителе** ООО "Чек Пойнт Софтвэр Текнолоджиз (Раша)",  
Межрайонная ИФНС России №46 по г. Москве - ОГРН 1047796432980 от 16.06.2004г.,  
ИНН 7702528066 / КПП 770901001

Юридический адрес: 109544, г. Москва, бульвар Энтузиастов, дом 2, ДЦ «Голден Гейт»

Фактический адрес: 109544, г. Москва, бульвар Энтузиастов, дом 2, ДЦ «Голден Гейт»

Генеральный директор – В.В. Дягилев

Тел./Факс +7 (495) 967-7444

Email: vasilyd@checkpoint.com

**8. Сведения о документе изготовителя, удостоверявшего полномочия лица на оформление нотификации (при необходимости)** Доверенность от 21 ноября 2017 года.

**9. Дата принятия нотификации** “17” июля 2018 года.

**Достоверность и полноту сведений, включенных в нотификацию, подтверждаю:**



(подпись заявителя)

В.В. Дягилев

(Ф.И.О.)