



Сертификат СОВМЕСТИМОСТИ

электронных ключей JaCarta и
средства криптографической защиты информации
(СЗКИ) на базе библиотеки с открытым исходным
кодом OpenSSL "ViPNet OSSL"

Настоящим сертификатом компании АО "Аладдин Р.Д." и АО "ИнфоТеКС" подтверждают работоспособность и корректность совместного функционирования электронных ключей JaCarta и СКЗИ "VIPNet OSSL".

Сертификат совместимости подготовлен на основании результатов испытаний, проведенных компаниями АО "Аладдин Р.Д." и АО "ИнфоТеКС".

Таблица поддерживаемых электронных ключей JaCarta, операционных систем и дополнительного программного обеспечения, необходимого для корректного совместного функционирования, приведена в Приложении 1.

Дата: 02.03.2022

№ ID: ADID-22030001

Генеральный директор
АО "Аладдин Р.Д."
С.Л. Груздев



М.П.

Генеральный директор
АО "ИнфоТеКС"
А.А. Чапчаев



Таблица совместимости электронных ключей JaCarta и СКЗИ "ViPNet OSSL"

Модель электронного ключа	Драйвер/дополнительное программное обеспечение, необходимое для корректного функционирования	Перечень поддерживаемых операционных систем, на которых обеспечивается совместимость
USB-токен и смарт-карта: JaCarta-2 ГОСТ JaCarta-2 PKI/ГОСТ*	Программное обеспечение "Единый Клиент JaCarta" версии 2.13 или выше	Microsoft Windows 7 (32/64-разрядная) Microsoft Windows 8.1 (32/64-разрядная) Microsoft Windows 10 (32/64-разрядная) Microsoft Windows Server 2008 R2 (64-разрядная) Microsoft Windows Server 2012 (64-разрядная) Microsoft Windows Server 2012 R2 (64-разрядная) Microsoft Windows Server 2016 Microsoft Windows Server 2019 Astra Linux SE "Смоленск" Astra Linux CE "Орел" РЕД ОС 7.2/7.3 Альт 8 СП/9 РОСА "КОБАЛЬТ" 7.3 РОСА Enterprise Linux 7.3 Ubuntu 16/18 Debian 9/10 CentOS 7

* - для комбинированных моделей JaCarta обеспечена поддержка функциональности ГОСТ (апплет "Криптотокен-2 ЭП" в составе изделия).

Генеральный директор
АО "Аладдин Р.Д."
С.Л. Груздев



М.П.

Генеральный директор
АО "ИнфоТеКС"
А.А. Чапчаев

