



Сертификат СОВМЕСТИМОСТИ

электронных ключей JaCarta и
средства криптографической защиты информации
(СКЗИ) "ViPNet CSP" версии 4.4

Настоящим сертификатом компании ЗАО "Аладдин Р.Д." и ОАО "ИнфоТекС" подтверждают работоспособность и корректность совместного функционирования электронных ключей JaCarta и средства криптографической защиты информации (СКЗИ) "ViPNet CSP" версии 4.4.

Сертификат совместимости подготовлен на основании результатов испытаний, проведённых компаниями ЗАО "Аладдин Р.Д." и ОАО "ИнфоТекС".

Таблица совместимости электронных ключей JaCarta и средства криптографической защиты информации (СКЗИ) "ViPNet CSP" версии 4.4 приведена в Приложении 1.

Дата: 20.11.2019

№ ID: ADID-19110009

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



М.П.

Генеральный директор
ОАО "ИнфоТекС"
А.А. Чапчаев



М.П.

Таблица совместимости электронных ключей JaCarta и СКЗИ "ViPNet CSP" версии 4.4

Модель электронного ключа	Драйвер/дополнительное программное обеспечение, необходимое для корректного функционирования	Перечень операционных систем, для которых обеспечивается совместимость
USB-токен и смарт-карта: JaCarta PKI JaCarta ГОСТ JaCarta PKI/ГОСТ JaCarta-2 ГОСТ JaCarta-2 PKI/ГОСТ JaCarta LT	Программное обеспечение "Единый Клиент JaCarta" версии 2.12 или выше	Windows 7 (32/64-bit) Windows 8.1 (32/64-bit) Windows 10 (32/64-bit) Windows 2008 Server R2 (64-bit) Windows 2012 Server (64-bit) Windows 2012 Server R2 (64-bit) Windows 2016 Server (64-bit) Дистрибутивы Linux, удовлетворяющие стандарту Linux Standard Base ISO/IEC 23360 версии LSB 4.x*

* - список поддерживаемых операционных систем семейства Linux для СКЗИ "ViPNet CSP" 4.4 приведён в эксплуатационной документации.

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



М.П.

Генеральный директор
ОАО "ИнфоТекс"
А.А. Чапчаев



М.П.

