



Сертификат СОВМЕСТИМОСТИ

USB-токенов и смарт-карт JaCarta и операционной системы РЕД ОС 7.1 МУРОМ

Настоящим сертификатом компании ЗАО "Аладдин Р.Д." и ООО "РЕД СОФТ" подтверждают работоспособность и корректность совместного функционирования USB-токенов и смарт-карт JaCarta с операционной системой РЕД ОС 7.1 МУРОМ.

ООО «РЕД СОФТ» является официальным производителем и правообладателем программного продукта РЕД ОС.

Сертификат совместимости подготовлен на основании результатов испытаний, проведённых компанией ЗАО "Аладдин Р.Д." и ООО "РЕД СОФТ".

Таблица совместимости USB-токенов и смарт-карт JaCarta и операционной системы РЕД ОС 7.1 МУРОМ приведена в Приложении 1.

Дата: 03.10.2018

№ ID: ADID-18100001

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



М.П.

Генеральный директор
ООО "РЕД СОФТ"
М.В. Анисимов



М.П.

Таблица совместимости USB-токенов и смарт-карт JaCarta и операционной системы РЕД ОС 7.1 МУРОМ

Модель	Драйвер/дополнительное программное обеспечение, необходимое для корректного функционирования	Перечень операционных систем, для которых обеспечивается совместимость
USB-токен и смарт-карта: JaCarta ГОСТ JaCarta PKI/ГОСТ JaCarta PRO/ГОСТ JaCarta PKI/BIO/ГОСТ JaCarta-2 ГОСТ JaCarta-2 PKI/ГОСТ JaCarta-2 PRO/ГОСТ JaCarta-2 PKI/BIO/ГОСТ	Библиотека jcPKCS11-2 версии: 2.4 или выше	РЕД ОС 7.1 МУРОМ

РЕД ОС — многопользовательская, многозадачная операционная система на основе ядра Linux и пакетной базы RPM-формата, функционирующая на широком спектре аппаратных платформ, серверов и рабочих станций, предоставляющая универсальную среду для использования прикладного программного обеспечения. Зарегистрирована в Едином реестре российских программ для ЭВМ и баз данных Минкомсвязи России (№3751). Соответствует требованиям информационной безопасности по профилю защиты операционных систем типа "А" четвертого класса защиты ИТ.ОС.А4.ПЗ, утверждённым приказом ФСТЭК России от 19 августа 2016 г. № 119.

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



М.П.

Генеральный директор
ООО "РЕД СОФТ"
М.В. Анисимов

