



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/121-4845 от "03" апреля 2024 г.

Действителен до "03" апреля 2027 г.

Выдан \_\_\_\_\_ обществу с ограниченной ответственностью «Код Безопасности».

Настоящий сертификат удостоверяет, что Программно-аппаратный комплекс электронной подписи «Jinn-Server». Версия 1.0 (исполнения: 2, 3) в комплектации согласно формуляру RU.88338853.501430.009 01 30 с учётом извещения об изменении RU.88338853.501430.009 01 ИИ

соответствует Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, класса КС2 (для исполнения 2), класса КС1 (для исполнения 3), Требованиям к средствам электронной подписи, утверждённым приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для класса КС2 (для исполнения 2), класса КС1 (для исполнения 3), и может использоваться для криптографической защиты (создание электронной подписи, проверка электронной подписи) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных обществом с ограниченной ответственностью «Код Безопасности»

сертификационных испытаний образцов продукции №№ 754В-001101, 754В-001601.

Безопасность информации обеспечивается при использовании комплекса в соответствии с требованиями эксплуатационной документации согласно формуляру RU.88338853.501430.009 01 30 с учётом извещения об изменении RU.88338853.501430.009 01 ИИ.

Заместитель руководителя Научно-технической  
службы – начальник Центра защиты информации  
и специальной связи ФСБ России



О.В. Скрябин