



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-5105

от "28" декабря 2024 г.

Действителен до "31" марта 2025 г.

Выдан _____ Обществу с ограниченной ответственностью «СМ»,
_____ Обществу с ограниченной ответственностью «НПО Фискальная Безопасность».

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство криптографической защиты информации (СКЗИ) «Система электронной подписи «Sign.me» исполнение 1» в комплектации согласно формуляру 37225277.5014306.001.30.01.1

соответствует Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, класса КС1, Требованиям к средствам электронной подписи, утверждённым приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для класса КС1, и может использоваться для криптографической защиты (создание и управление ключевой информацией, шифрование файлов и данных, содержащихся в областях оперативной памяти, вычисление имитовставки для файлов и данных, содержащихся в областях оперативной памяти, создание электронной подписи, создание ключа электронной подписи, создание ключа проверки электронной подписи) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных обществом с ограниченной ответственностью «АНСЕР ПРО»

сертификационных испытаний образцов продукции №№ 1021А-000501, 1021А-000502.

Безопасность информации обеспечивается при использовании СКЗИ в соответствии с требованиями эксплуатационной документации согласно формуляру 37225277.5014306.001.30.01.1.

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



О.В. Скрябин



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-5106

от "28" декабря 2024 г.

Действителен до "31" марта 2025 г.

Выдан _____ Обществу с ограниченной ответственностью «СМ»,
_____ Обществу с ограниченной ответственностью «НПО Фискальная Безопасность».

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство криптографической защиты информации (СКЗИ) «Система электронной подписи «Sign.me» исполнение 2» в комплектации согласно формуляру 37225277.5014306.001.30.02.1 с учётом извещения об изменениях RU.37225277.5014306.001.M01-24

соответствует Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, класса КС1, Требованиям к средствам электронной подписи, утверждённым приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для класса КС1, и может использоваться для криптографической защиты (создание и управление ключевой информацией, шифрование файлов и данных, содержащихся в областях оперативной памяти, вычисление имитовставки для файлов и данных, содержащихся в областях оперативной памяти, создание электронной подписи, создание ключа электронной подписи, создание ключа проверки электронной подписи) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных обществом с ограниченной ответственностью «АНСЕР ПРО»

сертификационных испытаний образца продукции _____ № 1021Б-000502.

Безопасность информации обеспечивается при использовании СКЗИ в соответствии с требованиями эксплуатационной документации согласно формуляру 37225277.5014306.001.30.02.1 с учётом извещения об изменениях RU.37225277.5014306.001.M01-24.

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



Скрябин

О.В. Скрябин