



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-4056

от "18" мая 2021 г.

Действителен до "18" мая 2024 г.

Выдан Акционерному обществу «Информационные технологии и коммуникационные системы»,  
Обществу с ограниченной ответственностью «Линия защиты».

Настоящий сертификат удостоверяет, что программно-аппаратный комплекс ViPNet SIES MC  
на аппаратной платформе SIES MC 10000 Q1 (с версией ПО 2.0.2) в комплектации согласно  
формуляру ФРКЕ.466219.009ФО

соответствует Требованиям к средствам криптографической защиты информации,  
предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих  
государственную тайну, класса КСЗ, 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, вычисление значения хэш-функции для файлов и данных,  
содержащихся в областях оперативной памяти, защита TLS-соединений, криптографическая  
аутентификация абонентов при установлении соединения) информации, не содержащей  
сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных Обществом с ограниченной  
ответственностью «СФБ Лаборатория»

сертификационных испытаний образцов продукции №№ 872А-000501, 872А-000502.

Безопасность информации обеспечивается при использовании комплекса, изготовленного в  
соответствии с техническими условиями ФРКЕ.466219.009ТУ, и выполнении требований  
эксплуатационной документации согласно формуляру ФРКЕ.466219.009ФО.

Заместитель руководителя Научно-техниче  
службы – начальник Центра защиты инфор  
и специальной связи ФСБ России

