



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-5263

от "08" сентября 2025 г.

Действителен до "01" апреля 2028 г.

Выдан Акционерному обществу «Информационные технологии и коммуникационные системы».

Настоящий сертификат удостоверяет, что Программно-аппаратный комплекс «ViPNet Распределительный узел квантовой сети Лайт» со специальным программным обеспечением версии 4.3.2-4070 из состава квантовой криптографической системы выработки и распределения ключей ViPNet Quantum Trusted System Lite в комплектации согласно формуляру ФРКЕ.465636.004-01ФО с учётом извещения об изменении № 1 ФРКЕ.465256.002.ФВ.1-2023

соответствует Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, класса КСЗ, Временным требованиям к квантовым криптографическим системам выработки и распределения ключей для средств криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, класса КС и может использоваться для криптографической защиты (создание и управление ключевой информацией, в том числе квантовозащищённой, 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) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

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

сертификационных испытаний образцов продукции №№ 1075А-000501, 1075А-000502.

Безопасность информации обеспечивается при использовании комплекса, изготовленного в соответствии с техническими условиями ФРКЕ.465636.004-01ТУ с учётом извещения об изменении № 1 ФРКЕ.465256.002.ФВ.1-2023, и выполнении требований эксплуатационной документации согласно формуляру ФРКЕ.465636.004-01ФО с учётом извещения об изменении № 1 ФРКЕ.465256.002.ФВ.1-2023.

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

О.В. Скрябин