



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-5051 от "20" декабря 2024 г.

Действителен до "20" мая 2027 г.

Выдан Акционерному обществу «Информационные технологии и коммуникационные системы».

Настоящий сертификат удостоверяет, что Программно-аппаратный комплекс ViPNet Coordinator IG 4 (на аппаратных платформах: IG10 I1, IG10 I2, IG100, I1, IG100 I4, IG100 I5, версия специального программного обеспечения 4.5.1) в комплектации согласно формуляру ФРКЕ.467759.001ФО с учётом извещения об изменении № 3 ФРКЕ.467759.001.FB.3-2022

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 (шифрование и имитозащита данных, передаваемых в IP-пакетах по общим сетям передачи данных) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

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

сертификационных испытаний образцов продукции №№ 925-000501, 925-000503, 925-000505, 925-000507, 925-000508.

Безопасность информации обеспечивается при использовании комплекса, изготовленного в соответствии с техническими условиями ФРКЕ.467759.001ТУ с учётом извещения об изменении № 3 ФРКЕ.467759.001.FB.3-2022, и выполнении требований эксплуатационной документации согласно формуляру ФРКЕ.467759.001ФО с учётом извещения об изменении № 3 ФРКЕ.467759.001.FB.3-2022.

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

О.В. Скрябин

