



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-4602

от "10" августа 2023 г.

Действителен до "10" августа 2026 г.

Выдан Обществу с ограниченной ответственностью «Системы практической безопасности».

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство криптографической защиты информации (СКЗИ) «Модуль шифрования транспондер (МШ-ТР-КА)» ПБЦР.468266.005 из состава «Комплекса средств криптографической защиты класса КА для оптических транспортных сетей»

соответствует Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, класса КА, и может использоваться для криптографической защиты (шифрование данных, вычисление имитовставки для данных, передаваемых по каналам связи в OTN-сетях) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных Обществом с ограниченной ответственностью «Системы практической безопасности»

сертификационных испытаний образцов продукции №№ 1087А-000501, 1087А-000502.

Безопасность информации обеспечивается при использовании СКЗИ, изготовленного в соответствии с техническими условиями ПБЦР.468266.005ТУ, ПБЦР.468266.005ТУ1, и выполнении требований эксплуатационной документации согласно формуляру ПБЦР.468266.005ФО.

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



О.В. Скрябин