



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-2381

от "01" мая 2014 г.

Действителен до "01" марта 2015 г.

Выдан закрытому акционерному обществу «Особое конструкторское бюро систем автоматизированного проектирования».

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство криптографической защиты информации (СКЗИ) «ШИПКА-1.6»

соответствует требованиям ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.11-94, ГОСТ Р 34.10-2001 и требованиям ФСБ России к шифровальным (криптографическим) средствам класса КСЗ и может использоваться для криптографической защиты (создание и управление ключевой информацией, шифрование данных, содержащихся в областях оперативной памяти СКЗИ, вычисление имитовставки для данных, содержащихся в областях оперативной памяти СКЗИ, вычисление значения хэш-функции для данных, содержащихся в областях оперативной памяти СКЗИ, вычисление электронной подписи для данных, содержащихся в областях оперативной памяти СКЗИ) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных обществом с ограниченной ответственностью «Центр сертификационных исследований»

сертификационных испытаний образцов продукции №№ 566-003791, 566-003792.

Безопасность информации обеспечивается при использовании СКЗИ, изготовленного в соответствии с техническими условиями ТУ 4024-021-11443195-2007, выполнении требований правил пользования 11443195.4024-021 ПП.

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



А.М.Ивашко

Настоящий сертификат зарегистрирован в государственном реестре сертификатов ФСБ России.

Заместитель начальника Центра по лицензированию,  
сертификации и защите государственной тайны ФСБ России

А.Н.Ковалев