



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-2915

от "27" июня 2016 г.

Действителен до "31" декабря 2018 г.

Выдан \_\_\_\_\_ Обществу с ограниченной ответственностью «КРИПТО-ПРО».

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство криптографической защиты информации «КриптоПро CSP» (версия 3.6.1) (исполнение 3) в комплектации согласно формуляру ЖТЯИ.00050-03 30 01 с учётом извещения об изменениях ЖТЯИ.00050-03.1-2016

соответствует требованиям ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.11-94, ГОСТ Р 34.10-2001, требованиям ФСБ России к шифровальным (криптографическим) средствам класса КСЗ, Требованиям к средствам электронной подписи, утверждённым приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для класса КСЗ, и может использоваться для криптографической защиты (создание и управление ключевой информацией, шифрование (данных, содержащихся в областях оперативной памяти, и IP-трафика; файлов и данных с использованием протокола EFS), вычисление имитовставки для данных, содержащихся в областях оперативной памяти, и IP-трафика, вычисление значения хэш-функции для данных, содержащихся в областях оперативной памяти, защита TLS-соединений, реализация функций электронной подписи в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. № 63-ФЗ «Об электронной подписи»: создание электронной подписи, проверка электронной подписи, создание ключа электронной подписи, создание ключа проверки электронной подписи) информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

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

сертификационных испытаний образца продукции \_\_\_\_\_ № 385К-021001.

Безопасность информации обеспечивается при выполнении требований эксплуатационной документации согласно формуляру ЖТЯИ.00050-03 30 01 с учётом извещения об изменениях ЖТЯИ.00050-03.1-2016 и сохранении в тайне ключей шифрования и ключей электронной подписи.

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

В.Н. Мартынов