



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-3515

от "30" октября 2018 г.

Действителен до "01" августа 2019 г.

Выдан Закрытому акционерному обществу «СИГНАЛ-КОМ».

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство криптографической защиты информации (СКЗИ) «Крипто-КОМ 3.3» (варианты исполнения 22, 23) в комплектации согласно формуляру ШКНР.00035-07 30 02 с учётом извещения об изменениях ШКНР.00035-07 30 02.1-2015

соответствует требованиям ФСБ России к шифровальным (криптографическим) средствам класса КС1 (для варианта исполнения 22) и класса КС2 (для варианта исполнения 23), Требованиям к средствам электронной подписи, утверждённым приказом ФСБ России от 27 декабря 2011 г. № 796, установленным для класса КС1 (для варианта исполнения 22) и для класса КС2 (для варианта исполнения 23), и может использоваться для криптографической защиты (создание и управление ключевой информацией, шифрование данных, содержащихся в областях оперативной памяти, вычисление имитовставки для данных, содержащихся в областях оперативной памяти, вычисление значения хэш-функции для данных, содержащихся в областях оперативной памяти, 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 № 508А-002001.

Безопасность информации обеспечивается при использовании СКЗИ в соответствии с требованиями эксплуатационной документации согласно формуляру ШКНР.00035-07 30 02 с учётом извещения об изменениях ШКНР.00035-07 30 02.1-2015 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 внесён в Государственный реестр сертифицированных средств защиты информации 30 октября 2018 г.

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

А.В. Парфенов