



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации РОСС RU.0001.030001

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер СФ/124-3662 от "28" марта 2019 г.

Действителен до "28" марта 2022 г.

Выдан \_\_\_\_\_ Обществу с ограниченной ответственностью «Модум»,  
\_\_\_\_\_ Акционерному обществу «Концерн «Автоматика».

Настоящий сертификат удостоверяет, что программно-аппаратное шифровальное (криптографическое) средство «Блок СКЗИ тахографа «Навигационно-криптографический модуль «НКМ-2.11 исполнение АВ» в комплектации согласно формуляру НДПА.467756.001-01.01ФО

соответствует требованиям ГОСТ 28147-89, ГОСТ Р 34.10-2012, ГОСТ Р 34.11-2012, ГОСТ Р 34.12-2015, ГОСТ Р 34.13-2015, Требованиям к средствам криптографической защиты информации, предназначенным для защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, 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 информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну.

Сертификат выдан на основании результатов проведенных Обществом с ограниченной ответственностью «Центр сертификационных исследований»  
сертификационных испытаний образца продукции № 799D-00001005.

Безопасность информации обеспечивается при использовании средства, изготовленного в соответствии с техническими условиями НДПА.467756.001-01.01ТУ, и выполнении требований эксплуатационной документации согласно формуляру НДПА.467756.001-01.01ФО.

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 28 марта 2019 г.

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

А.В. Парфенов