

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2487

Выдан 23 ноября 2011 г.
Действителен до 23 ноября 2017 г.
Срок действия продлен до 23 ноября 2020 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **аппаратно-программный комплекс обнаружения компьютерных атак «Аргус», версия 1.5**, разработанный и производимый ООО «Центр Специальной Системотехники» в соответствии с техническими условиями ДВИК.40006-15 ТУ, является программно-техническим средством защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, обрабатываемой в локальных вычислительных сетях с TCP/IP протоколом от несанкционированного доступа из внешних вычислительных сетей, реализующим функции обнаружения вторжений, управления доступом и регистрации событий безопасности, соответствует требованиям руководящего документа «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) – по 4 уровню контроля и технических условий.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации» (аттестат аккредитации от 30.03.2006 № СЗИ RU.117.Б08.025) – техническое заключение от 22.09.2011, экспертного заключения от 24.10.2011 органа по сертификации ФАУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 26.04.2005 № СЗИ RU.840.A92.007) и результатов инспекционного контроля, проведенного испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации» – технические заключения от 09.07.2014 и 21.11.2017.

Заявитель: ООО «Центр Специальной Системотехники» (ИНН 7715332423)
Адрес: 127521, г. Москва, ул. Октябрьская, д. 72
Телефон: (495) 978-6620

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль её соответствия требованиям руководящего документа и технических условий, указанных в настоящем сертификате, осуществляется испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации».



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

В.Лютиков