

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 2014 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 и 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, а также может быть использован при создании автоматизированных систем до класса защищённости ИГ включительно и для защиты информации в информационных системах персональных данных до I класса включительно.

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, и экспертного заключения от 24.10.2011 органа по сертификации ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России (аттестат аккредитации от 26.04.2005 № СЗИ RU.840.A92.007).

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

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

НАЧАЛЬНИК 2 УПРАВЛЕНИЯ ФСТЭК РОССИИ



А.Куц

Настоящий сертификат внесен в Государственный реестр сертифицированных средств защиты информации
23 ноября 2011 г.