

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 1091

Выдан 31 октября 2005 г.
Действителен до 31 октября 2011 г.
Срок действия продлен до 31 октября 2014 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **программно-аппаратный комплекс «ФПСУ-IP» версия 2.0**, разработанный и производимый ООО «АМИКОН» в соответствии с техническими условиями ТУ 4012-003-36567521-05 01, является программно-техническим средством защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, обрабатываемой в локальных вычислительных сетях с ТСР/IP протоколом, от несанкционированного доступа из внешних вычислительных сетей и соответствует требованиям руководящих документов «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от несанкционированного доступа к информации» (Гостехкомиссия России, 1997) - по 3 классу защищенности и «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недекларированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) – по 4 уровню контроля, а также может использоваться в автоматизированных системах до класса защищенности 1Г включительно и для защиты информации в информационных системах персональных данных до 1 класса включительно.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «Безопасность информационных технологий и компонентов» (аттестат аккредитации от 13.05.2003 № СЗИ RU.1190.Б032.056) - техническое заключение от 18.10.2005, экспертного заключения от 28.10.2005 ФСТЭК России и результатов инспекционного контроля, проведенного ОАО «Безопасность информационных технологий и компонентов» - технические заключения от 31.07.2008 и 26.09.2011.

Заявитель: ООО «АМИКОН»
Адрес: 117587, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр. 1
Телефон: (495) 797-6412

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль её соответствия требованиям указанных в настоящем сертификате руководящих документов и технических условий осуществляется испытательной лабораторией ОАО «Безопасность информационных технологий и компонентов».

НАЧАЛЬНИК 2 УПРАВЛЕНИЯ ФСТЭК РОССИИ



А.Куц

Настоящий сертификат внесен в Государственный реестр сертифицированных средств защиты информации
31 октября 2005 г.