



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2149

Выдан 4 августа 2010 г.

Действителен до 4 августа 2013 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, программно-аппаратный комплекс защиты информации «ViPNet Coordinator HW1000», разработанный и изготавливаемый ОАО «Информационные технологии и коммуникационные системы» в соответствии с техническими условиями ФРКЕ.00057-02 97.01, является программно-техническим средством защиты от несанкционированного доступа к информации, соответствует требованиям руководящих документов «Средства вычислительной техники. Межсетевые экраны. Защита от несанкционированного доступа к информации. Показатели защищенности от НСД к информации» (Гостехкомиссия России, 1997) – по 3 классу защищенности, «Защита от несанкционированного доступа к информации. Часть 1. Программное обеспечение средств защиты информации. Классификация по уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей» (Гостехкомиссия России, 1999) – по 3 уровню контроля и технических условий, а также может использоваться при создании автоматизированных систем класса защищенности до IV включительно и для защиты информации в информационных системах персональных данных до I класса включительно.

Действие настоящего сертификата не распространяется на встроеные модули криптографической защиты информации.

Сертификат выдан на основе результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации» (аттестат аккредитации от 30.03.2006 № СЗИ RU.117.Е08.025) – техническое заключение от 08.07.2010, и экспертного заключения от 23.07.2010 органа по сертификации ФГУ «ГНИИИ ПТЗИ ФСТЭК России» (аттестат аккредитации от 26.04.2005 № СЗИ RU.840.А92.007).

Заявитель: ОАО «Информационные технологии и коммуникационные системы»

Адрес: 127287, г. Москва, Старый Петровско-Разумовский проезд, д. 1/23, стр. 1

Телефон: (495) 737-6192

Контроль соответствия знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль за соответствием требованиям указанных в настоящем сертификате руководящих документов и технических условий осуществляется испытательной лабораторией ООО «Центр безопасности информации».

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ

В.Селин