

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2283

Выдан 22 февраля 2011 г.
Действителен до 22 февраля 2014 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **программный комплекс межсетевой экран «Ideco ICS 3»**, разработанный ООО «Айдеко» и производимый ЗАО «Профиль Защиты» в соответствии с техническими условиями ТУ 501540-002-86201535-2010, функционирующий под управлением операционной системы Linux (kernel 2.4.24), является программным средством защиты от несанкционированного доступа к информации, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну, 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 4 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 4 уровню контроля, технических условий и может использоваться для защиты информации в информационных системах персональных данных до 2 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 27.09.2010, и экспертного заключения от 27.01.2011 органа по сертификации ОАО «Безопасность информационных технологий и компонентов» (аттестат аккредитации от 21.11.2008 № СЗИ RU.1190.А98.011).

Заявитель: ЗАО «Профиль Защиты»
Адрес: 141090, Московская обл., г. Юбилейный, ул. Пионерская, д. 1/4
Телефон: (498) 601-2511

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

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



В.Селин