

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ  
№ РОСС RU.0001.01БИ00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2256

Выдан 18 января 2011 г.  
Действителен до 18 января 2014 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **программное обеспечение «Technologies V 6»** (партия из 150 (ста пятидесяти) экземпляров продукции с серийными №№ с CS.6.001 по CS.6.150, маркированных знаками соответствия с № Г 754800 по № Г 754949) производства ЗАО «СиСофт Девелопмент» является программным средством со встроенными средствами защиты от несанкционированного доступа к информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, функционирующим под управлением операционных систем, указанных в формуляре СИЭС.600000-01 30, 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 СИЭС.600000-01 ТУ.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ЗАО «Научно-Производственное Объединение «Эшелон» (аттестат аккредитации от 03.06.2009 № СЗИ RU.2321.Б011.033,) – техническое заключение от 02.07.2010, и экспертного заключения от 29.12.2010 органа по сертификации ОАО «Безопасность информационных технологий и компонентов» (аттестат аккредитации от 21.11.2008 № СЗИ RU.1190.A98.011).

Заявитель: МОУ «Институт инженерной физики»  
Адрес: 142210, Московская обл., г. Серпухов, Большой Ударный пер., д. 1А  
Телефон: (4967) 35-3193

Маркирование знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль её соответствия требованиям указанных в настоящем сертификате руководящего документа и технических условий осуществляется испытательной лабораторией ЗАО «Научно-Производственное Объединение «Эшелон».

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



В.Селин

Настоящий сертификат внесен в Государственный реестр сертифицированных средств защиты информации  
18 января 2011 г.