

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2305

Выдан 24 марта 2011 г.
Действителен до 24 марта 2014 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что средство контроля защищенности информации «MaxPatrol» версии 8.0.6052, разработанное и производимое ЗАО «Позитив Текнолоджиз» в соответствии с техническими условиями ПЗТХ.80129.01-10 ТУ, функционирующее под управлением операционных систем Windows XP, Windows 2003 Server, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 и Windows 7, является программным средством автоматизированного анализа защищенности и обнаружения уязвимостей автоматизированных систем 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 и может использоваться для создания автоматизированных систем до класса защищенности ИГ включительно, а также для защиты информации в информационных системах персональных данных до I класса включительно.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведенных испытательной лабораторией ООО «Газинформсервис» (аттестат аккредитации от 04.04.2006 № СЗИ RU.1862.Б033.024) – технического заключения от 19.11.2010, и экспертного заключения от 17.02.2011 органа по сертификации ООО «Научно-испытательный институт систем обеспечения комплексной безопасности» (аттестат аккредитации от 26.11.2008 № СЗИ RU.2262.A99.012).

Заявитель: ЗАО «Позитив Текнолоджиз»
Адрес: 107241, г. Москва, Щелковское шоссе, д. 23 А
Телефон: (495) 744-0144

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль ее соответствия требованиям указанных в настоящем сертификате руководящего документа и технических условий осуществляется испытательной лабораторией ООО «Газинформсервис».