

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ



ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ
№ РОСС RU.0001.01БИ00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 2738

Выдан 30 октября 2012 г.
Действителен до 30 октября 2015 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что **СНС автоматизированный модульный программный комплекс проактивной защиты серверов, рабочих станций, устройств самообслуживания и промышленных компьютерных систем**, разработанное и производимое ООО «СНС Холдинг» в соответствии с техническими условиями ТУ 501420-001-83449772-2012, функционирующее под управлением операционных систем, указанных в формуляре RU.83449772.00001-01 30, является средством защиты информации от несанкционированной передачи (вывода) информации ограниченного доступа, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, из защищённого сегмента информационной системы на основе анализа смыслового содержания информации, 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, а также может использоваться в информационных системах персональных данных до 1 класса включительно при выполнении указаний по эксплуатации, приведенных в формуляре.

Сертификат выдан на основании результатов сертификационных испытаний, проведённых испытательной лабораторией ЗАО «Всесоюзный институт волоконно-оптических систем связи и обработки информации» (аттестат аккредитации от 19.06.2003 № СЗИ RU.594.Б016.040) – техническое заключение от 06.09.2012, и экспертного заключения от 22.10.2012 органа по сертификации ЗАО «Научно-производственное объединение «Эшелон» (аттестат аккредитации от 02.12.2010 № СЗИ RU.2321.А101.013).

Заявитель: ООО «СНС Холдинг»
Адрес: 420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Петербургская, д. 50
Телефон: (843) 227-4054

Контроль маркирования знаками соответствия сертифицированной продукции и инспекционный контроль её соответствия требованиям указанных в настоящем сертификате руководящего документа и технических условий осуществляется испытательной лабораторией ЗАО «Всесоюзный институт волоконно-оптических систем связи и обработки информации».

НАЧАЛЬНИК 2 УПРАВЛЕНИЯ ФСТЭК РОССИИ



А.Куц