

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-СПД-0106

Срок действия: с 27 марта 2006 г. до 27 марта 2009 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ЦЭС "Инфоком", 125375, г. Москва, ул. Тверская, д. 7

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Многопротокольный маршрутизатор пакетов Cisco 7206, 7204VXR,

(наименование средства связи, версия ПО (при наличии), технические условия №)

7206VXR (версии ПО 12.2, 12.3, 12.4), технические условия № ТУ 022-52614645-2005

ПРОИЗВОДИМЫЙ Cisco Systems, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, USA

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) Jabil Circuit, 10560 Dr. Martin Luther King Jr., St. North, St.

Petersburg, Florida 33716, USA

(наименование предприятия (завода) - изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

РД 45.038-99 "Технические требования к аппаратуре связи, реализующей функции маршрутизации пакетов протокола межсетевого обмена (аппаратура маршрутизации пакетов IP). Редакция 1-1998"; РД 45.046-99 "Аппаратура связи, реализующая функции передачи речевой информации по сетям передачи данных с протоколом IP. Технические требования"; РД 45.176-2001 "Аппаратура связи, реализующая функции коммутации кадров в локальной сети на уровне звена данных. Технические требования"; РД 45.286-2002 "Аппаратура волоконно-оптической системы передачи со спектральным разделением. Технические требования"; РД 45.096-98 "Технические требования на аппаратуру связи, реализующую асинхронный режим переноса информации (аппаратура АТМ). Редакция 1-1998"; РД 45.217-2001 "Подсистема передачи сообщений (МТР). Технические спецификации ОКС 7. Книга 1".

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: на сети связи общего пользования в качестве аппаратуры связи,

(условия применения средства связи)

реализующей функции маршрутизации пакетов информации, функции коммутации пакетов информации на основе заголовков кадров локальной сети, функции передачи речевой информации по сетям передачи данных с протоколом IP, функции цифровой системы передачи синхронной цифровой иерархии и функции асинхронного режима переноса информации.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ Cisco Systems, Inc., 170 West

Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, USA

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Руководитель
органа по сертификации



К.В.Чесноков

002444