

МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ



Система сертификации "Электросвязь"

Зарегистрирована в Государственном реестре за № РОСС RU.0001.01ЭС00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ОС/1-СПД-271

Срок действия: с 1 февраля 2001 г. до 1 февраля 2004 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ (тип, модель, номер технических условий):

Маршрутизатор "Cisco Catalyst 6006", "Cisco Catalyst 6009", "Cisco Catalyst 6506",  
"Cisco Catalyst 6509" (версия ПО 5.5, 6.1, 12.0, 12.1)  
производства фирмы Cisco Systems Inc. (170 West Tasman Drive San Jose, CA 95134-706, USA),  
технические условия ТУ-3222151-012-52614645-2001, код ОКДП 3222151

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ПОЛУЧАЮЩЕГО СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (адрес):

Cisco Systems Inc.,  
170 West Tasman Drive San Jose, CA 95134-706, USA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ, НА СООТВЕТСТВИЕ КОТОРЫМ ПРОВЕРЯЕТСЯ ПРОДУКЦИЯ:

"Технические требования к аппаратуре связи, реализующей функции маршрутизации пакетов протокола межсетевых обмена (аппаратура маршрутизации пакетов IP)", утвержденные Госкомсвязи России 06.08.98; "Технические требования на аппаратуру связи, реализующую асинхронный режим переноса информации (аппаратура АТМ)", утвержденные Госкомсвязи России 21.05.98; "Общие технические требования к техническим средствам связи. Соответствие 2000 году", утвержденные Госкомсвязи России 25.12.98; ГОСТ Р ИСО 9001-96

НАИМЕНОВАНИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА (ЛАБОРАТОРИИ):

Испытательный центр оборудования сетей и систем связи ЦНИЭС  
Центр сертификации систем качества при НИИ экономики связи и информатики "Интерэкком"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА (ЛАБОРАТОРИИ):

Заключение ИЦ ЦНИЭС № 012/2001 от 10.01.2001,  
заключение ЦС СК при НИИ "Интерэкком" № 67-5-99 от 22.12.99

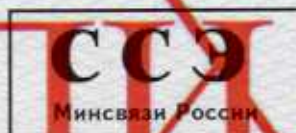
РЕШЕНИЕ ОРГАНА ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

Настоящим Сертификатом Орган по сертификации  
Министерства Российской Федерации по связи и информатизации удостоверяет соответствие маршрутизатора "Cisco Catalyst 6006", "Cisco Catalyst 6009", "Cisco Catalyst 6506", "Cisco Catalyst 6509" (версия ПО 5.5, 6.1, 12.0, 12.1) производства фирмы Cisco Systems Inc. (США) вышеперечисленным техническим требованиям и нормативной документации, включая требования электробезопасности и электромагнитной совместимости. Принятая у производителя система качества обеспечивает стабильность характеристик сертифицированного оборудования и соответствует ГОСТ Р ИСО 9001-96

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКЦИИ:

Допускается применение на ВСС России в качестве маршрутизатора сетей передачи данных с протоколом IP, с функциями передачи речевой информации и устройства доступа к транспортным сетям АТМ и SDH

ЗНАК СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ  
ДЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ НА САМОМ ИЗДЕЛИИ  
И В ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ НА НЕГО - по ОСТ 45.02-97



Зам. руководителя Центрального  
органа по сертификации

Н.Ф. Пожитков

Зам. руководителя органа  
по сертификации —  
зам. начальника Управления  
сертификации

Ю.В. Панкратов