

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер:

ОС-1-СПД-2679

(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 25 июня 2020 г. до 25 июня 2023 г.

Настоящий сертификат соответствия выдан АНО "ЦЭС "Инфоком"

129085, г. Москва, Проспект Мира, дом 101, строение 1, тел./факс: (499) 500-5053, info@cesinfocom.ru,

(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

и удостоверяет, что средства связи Оборудование коммутации и маршрутизации пакетов информации серии Cisco Nexus 9000 моделей: Nexus 93180YC-EX, Nexus 9332C, Nexus 93108TC-EX (версии ПО: Cisco NX-OS System Software Release 9, Cisco NX-OS System Software-ACI Release 14), Nexus 93216TC-FX2, Nexus 93360YC-FX2, Nexus 9364C-GX (версии ПО: Cisco NX-OS System Software Release 9), технические условия № 4035-371-17869794-2020

(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается))

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

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

на предприятии "Flextronics Technologies Mexico S. de R.L. de C.V.", Prol. Lopez Mateos Sur #2915 Km.

(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

6.5., Tlajomulco de Zuniga, Jalisco, Mexico, 45650; "Flextronics Manufacturing (Zhuhai) Co. Ltd", Xin Qing Science & Technology Industrial Park, No. 168, Zhu Feng Road, 519180, Jing An Town, Doumen, Zhuhai, P.R.China,

соответствуют установленным требованиям "Правила применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации", утв. приказом Мининформсвязи России от 06.12.2007 № 144, с изменениями, утв. приказом Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93.

(наименование правил применения средства связи, дата и номер приказа, которым они утверждены и на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

Сертификат соответствия выдан на основании протокола испытаний Общества с ограниченной ответственностью "НТЦ СОТСБИ" от 27.05.2020 № 87118026 021 04/2020 ПТ, бессрочный аттестат аккредитации № RA.RU.21HM12 выдан Федеральной службой по аккредитации, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.09.2018.

(номер протокола исследований (испытаний) и измерений, копия протокола исследований (испытаний) и измерений средства связи (прилагается), оформленного в соответствии с п. 5.10 ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009, с указанием регистрационного номера аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра), проводившей исследования (испытания) средства связи)

Условия применения средства связи на сети связи общего пользования в качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных. Аппаратура ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS отсутствует.

(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи Российской Федерации с учетом его оснащения аппаратурой ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS с указанием типа и производителя аппаратуры (при наличии требований) или информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований))

Держатель сертификата соответствия

Cisco Systems, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

95134-1706, USA

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н. Харитонова

Е.Н. Харитонова

016779