

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер:

ОС-3-СПД-3235

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

Срок действия:

с 28.12.2023 по 27.12.2026

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН

АНО «ЦКС»,

111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8А, тел/факс: +7 495 957 7765, e-mail: mail@ccitn.ru

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

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ

Оборудование маршрутизации и коммутации

(наименование средства связи)

пакетов информации серии SICOM3028GPT (версии ПО: F1079, F1081) моделей: SICOM3028GPT-L2F-MB, SICOM3028GPT-L2G-MB, SICOM3028GPT-L3F-MB, SICOM3028GPT-L3G-MB, SICOM3028GPT-L2GT-MB, SICOM3028GPT-L2FT-MB

(версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения)

технические условия № ТУ 6651-001-50042096-2023,

(номер технических условий, завершена копия технических условий (прилагается))

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ

Kyland Technology Co., Ltd,

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

Китай, No. 2 Building, Shixing Avenue 30, Shijingshan District, Beijing, 100144

НА ПРЕДПРИЯТИИ

Kyland Technology Co., Ltd,

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

Китай, 205#, Jiangjun Road, Dianjun District, Yichang City, Hubei Province, 443004

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации», утверждённые Приказом Мининформсвязи России от 06.12.2007 № 144, в редакции Приказа 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

№ П-12 ИЛ КСП/23 от 12.12.2023 ИЦ СПбГУТ, номер в реестре Росаккредитации № RA.RU.21AE42

(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

(условия применения средства связи)

качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных.

Аппаратура ГЛОНАСС и ГЛОНАСС/GPS отсутствует.

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

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

Kyland Technology Co., Ltd,

Китай, No. 2 Building, Shixing Avenue 30, Shijingshan District, Beijing, 100144

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Ю.В. Капустин

013776