

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: № ОС-5-СПД-2746

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

Срок действия: с " 12 " октября 2020 г. по " 12 " октября 2023 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН ООО «Инфо ЦЭС»,
127055, г. Москва, ул. Новослободская, д. 48, офис 907, тел. +7(499)9735831, infoces@mail.ru
(наименование органа по сертификации, адрес местонахождения, телефон, факс, адрес электронной почты)

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ Коммутаторы QBIT4028MR моделей:
(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии))

QBIT4028MR-L2GT (версия ПО 1),
QBIT4028MR-L2T (версия ПО 1),
QBIT4028MR-L3GT (версия ПО 1),
QBIT4028MR-L3T (версия ПО 1),

QBIT4028MR-L2G (версия ПО 1),
QBIT4028MR-L2 (версия ПО 1),
QBIT4028MR-L3G (версия ПО 1),
QBIT4028MR-L3 (версия ПО 1) и

коммутатор QBIT7000A (Версия ПО 1), технические условия № ТУ 6651-027-87118026-2020
или информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ PROVE INVESTMENTS LIMITED,
(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

Unit F, 11/F, CNT Tower, 338 Hennessy Road, Wan Chai, Hong Kong, Китай

НА ПРЕДПРИЯТИИ PROVE INVESTMENTS LIMITED,
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)

Unit F, 11/F, CNT Tower, 338 Hennessy Road, Wan Chai, Hong Kong, Китай

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ «Правила применения
оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации», утвержденные
приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации
от 06.12.2007 г. № 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
от 11.09.2020 г. № 87118026 021 06/2020 ПТ ООО «НТЦ СОТСБИ»
(Аттестат аккредитации № RA.RU.21HM12 от 12.09.2018 г.)

(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
(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи)
качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации. Аппаратура
ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS отсутствует.

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 ООО «АЙКОН»,
Российская Федерация, 105005, г. Москва, улица Радио, дом 24, корпус 2, офис 101,
действующее в соответствии с договором №002/BN от 12.08.2020 между Обществом с
ограниченной ответственностью «АЙКОН» и изготовителем LLC PROVE
INVESTMENTS LIMITED, на основании которого обеспечивается подтверждение
соответствия средства связи установленным требованиям.
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации

011130



В.Б. Колпаков