

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СПД-3210**

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

Срок действия: с 13 ноября 2023г. до 13 ноября 2026г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН

ООО «ЦКСП», 111024, г. Москва,

ул. Авиамоторная, д. 8, стр. 2, 3 этаж, пом. № 1, к. 22, тел.: +7 (985) 762-95-44, fm-cccp@mail.ru.

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

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО СРЕДСТВА СВЯЗИ

(наименование средства связи, программного обеспечения (при наличии) или

Оборудование коммутации пакетов информации моделей: QSW-4600-28TX-POE, QSW-4600-52TX-POE, (версия ПО: QSW-4600_OS11); QSW-3750-10T-POE, QSW-3750-28T-POE (версия ПО: 8.1.1); QSW-4610-10T, QSW-4610-10T-POE, QSW-4610-28T, QSW-4610-28T-POE, QSW-4610-28T-POE-AC rev.2C, QSW-4610-52T (версия ПО: 8.1.1); QSW-4610-28T-LPOE (версия ПО: 8.1.1); QSW-3750-10T-AC-L, QSW-3750-10T-DC-L, QSW-3750-28T-AC-L, QSW-3750-28T-DC-L (версия ПО: 8.1.1); QSW-3750-28TX-AC rev.R, QSW-3750-28TX-DC rev.R (версия ПО: 8.2.3), технические условия ТУ 27.33.13-001-93455518-2023.

информация об отсутствии программного обеспечения, номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается)

ООО «КБЮТЭК», 121471, Россия, город Москва, Внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения Муниципальный округ Очаково-Матвеевское, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, помещение 42К/7.

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

ООО «КБЮТЭК», 121471, Россия, город Москва, Внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения Муниципальный округ Очаково-Матвеевское, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, помещение 42К/7.

НА ПРЕДПРИЯТИИ

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

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

«Правила применения оборудования

(наименование правил применения средства связи,

коммутации и маршрутизации пакетов информации», утв. Приказом Мининформсвязи России от 06.12.2007 №144, в ред. Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. № 93

дата и номер приказа, которым они утверждены и, на соответствие которым проведена сертификация средства связи)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2610-2023-05/4,

ООО «НТЦ КОМТЕСТ», номер в реестре Росаккредитации № RA.RU.21НУ81 от 02.03.2020

(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

(характер использования средства связи в Единой сети электросвязи

в качестве оборудования коммутации и маршрутизации пакетов информации сетей передачи данных. Оснащение аппаратурой 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 информации об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований)

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

ООО «КБЮТЭК», 121471, Россия, город Москва, Внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения Муниципальный округ Очаково-Матвеевское, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, помещение 42К/7.

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



М.П.

Ф.Р. Фуксман

018981