

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СПД-3101**

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

Срок действия: с 21 июня 2022г. до 21 июня 2025г.

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

Коммутаторы моделей:

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

QSW-4700-28TX, QSW-4700-28TX-POE, QSW-4700-28F, QSW-4700-52TX, QSW-4700-52TX-POE, QSW-4700-52F, QSW-6300-52T, QSW-6300-32F, QSW-6300-32T - версия ПО OS12.5(4)B0101; QSW-3420-10T-POE-AC, QSW-3470-10T-POE, QSW-3470-28T-POE, QSW-3470-28T-LPOE, QSW-4610-28T-LPOE-AC rev.2C, QSW-3750-10T-AC, QSW-3750-28T-DC, QSW-3750-52T-AC - версия ПО 8.2.1; QSW-3750-12T-I-POE-DC24, QSW-3310-12T-I-POE-DC24, QSW-3300-12T-I-POE-DC24 - версия ПО 8.1.1; QSW-4000-12F, QSW-8330-40F, QSW-8330-40T, QSW-8330-56F, QSW-8330-56T - версия ПО 2.2.0C; QSW-6200-52T, QSW-6200-32F - версия ПО OS11.4(1); QSW-8200-28F - версия ПО 8.2.2; QSW-1500-6E-POE-D, QSW-1500-10E-POE-D - версия ПО 1.8.2, технические условия ТУ-26.30.11.120-001-1067746195395-2022.

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

ООО «КБЮТЭК», 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9,

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ э 1

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

ООО «КБЮТЭК», 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9,

НА ПРЕДПРИЯТИИ э 1

(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 №2305-2022-01/4,

ООО «НТЦ КОМТЕСТ», номер в реестре Росаккредитации №РА.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 информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований)

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

ООО «КБЮТЭК», 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9, э 1

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018817

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-6-СПД-3101**

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

Срок действия: с 21 июня 2022г. до 21 июня 2025г.

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

Коммутаторы моделей:

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

QSW-4700-28TX, QSW-4700-28TX-POE, QSW-4700-28F, QSW-4700-52TX, QSW-4700-52TX-POE, QSW-4700-52F, QSW-6300-52T, QSW-6300-32F, QSW-6300-32T - версия ПО OS12.5(4)B0101; QSW-3420-10T-POE-AC, QSW-3470-10T-POE, QSW-3470-28T-POE, QSW-3470-28T-LPOE, QSW-4610-28T-LPOE-AC rev.2C, QSW-3750-10T-AC, QSW-3750-28T-DC, QSW-3750-52T-AC - версия ПО 8.2.1; QSW-3750-12T-I-POE-DC24, QSW-3310-12T-I-POE-DC24, QSW-3300-12T-I-POE-DC24 - версия ПО 8.1.1; QSW-4000-12F, QSW-8330-40F, QSW-8330-40T, QSW-8330-56F, QSW-8330-56T - версия ПО 2.2.0C; QSW-6200-52T, QSW-6200-32F - версия ПО OS11.4(1); QSW-8200-28F - версия ПО 8.2.2; QSW-1500-6E-POE-D, QSW-1500-10E-POE-D - версия ПО 1.8.2, технические условия ТУ-26.30.11.120-001-1067746195395-2022.

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

ООО «КБЮТЭК», 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9,

ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ э 1

(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)

ООО «КБЮТЭК», 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9,

НА ПРЕДПРИЯТИИ э 1

(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 №2305-2022-01/4,

ООО «НТЦ КОМТЕСТ», номер в реестре Росаккредитации №РА.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 информация об отсутствии аппаратуры (при отсутствии требований)

ДЕРЖАТЕЛЬ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

ООО «КБЮТЭК», 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9, э 1

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)

Руководитель
органа по сертификации



Ф.Р. Фуксман

018817