

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-СПД-2481  
(номер в реестре сертификатов соответствия системы сертификации в области связи)

Срок действия: с 10 июня 2019 г. до 10 июня 2022 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 Коммутаторы Ethernet QSW-3410-10T, QSW-3410-10T-POE  
(версия ПО: V3.0.1-R1-B3), QSW-3470-10T-POE, QSW-3470-28T-POE, QSW-3470-28T-LPOE,  
QSW-3750-10T-AC, QSW-3750-28T-DC, QSW-3750-18T-AC, QSW-3750-52T-AC (версия ПО: 8.2),  
QSW-4000-12F (версия ПО: 2.2.0C), QSW-6200-52T, QSW-6200-32F (версия ПО: QOS11.4(1)B2T8),  
QSW-8200-28F, QSW-8250-28F (версия ПО: 8.2), QSW-8330-40F, QSW-8330-40T, QSW-8330-56F,  
QSW-8330-56T (версия ПО: 2.2.0C), технические условия № 26.30.11-QSW.ДС/445-001-2019 ТУ,  
(наименование средства связи, версия программного обеспечения (при наличии) или информация об отсутствии программного обеспечения,  
номер технических условий, заверенная копия технических условий (прилагается))

изготавливаемые ООО "КБЮТЭК", 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9,  
(наименование изготовителя средства связи, адрес местонахождения)  
э 1, п VIII, ком 12, оф 3

на предприятии ООО "КБЮТЭК", 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, строение 9,  
(наименование предприятия, на котором изготовлены средства связи, адрес местонахождения)  
э 1, п VIII, ком 12, оф 3

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 и измерений  
Общества с ограниченной ответственностью "Центральное конструкторское бюро информационных технологий и связи" от 20.05.2019 № 9-4/ИЦ-19, бессрочный аттестат аккредитации № RA.RU.21CC16  
выдан Федеральной службой по аккредитации, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.11.2015.

(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 ООО "КБЮТЭК", 115230, г. Москва, Хлебозаводский  
(наименование держателя сертификата соответствия, адрес местонахождения)  
проезд, д. 7, строение 9, э 1, п VIII, ком 12, оф 3

Руководитель  
органа по сертификации



*Е.Н. Харитонов*

Е.Н. Харитонов

016570