



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «КБЮТЭК». Место нахождения (адрес юридического лица): 115230, Российская Федерация, город Москва, Хлебозаводский проезд, дом 7, строение 9. Адрес места осуществления деятельности: 121421, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, бизнес центр WEST PLAZA, Основной государственный регистрационный номер: 1067746195395, телефон: +7495797311, адрес электронной почты: info@qtech.ru

в лице Генерального директора Шитикова Ивана Александровича

заявляет, что Устройства межсистемной связи: Коммутаторы тип Ethernet, модели: согласно приложению № 1 на 2 листах

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями № QSW.2x.3x.4x.6x.8x.ДС/382-001-2017 ТУ, № QSW.98xx.ДС/383-001-2017 ТУ, № QSW.2310.ДС/88-001-2017 ТУ, № QSW.4610.ДС/87-001-2017 ТУ, № QSW.1500.ДС/323-004-2016 ТУ, QSW.8330-40Т.ДС/312-004-2016 ТУ, № QSW.2910.34xx.3580.6200.83xx.ДС/302-002-2016 ТУ, № 6656-003-93455518-2017, № ТУ СК-001-QTECH-2017

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «КБЮТЭК»

Место нахождения: 115230, Российская Федерация, город Москва, Хлебозаводский проезд, дом 7, строение 9. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 121421, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, бизнес центр WEST PLAZA.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 9

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 06909-441-1-17/БМ от 02.11.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

ГОСТ 30805.14.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений, ГОСТ 30805.14.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.11.2020 включительно

Шитиков Иван Александрович

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АБ93.В.07652

Дата регистрации декларации о соответствии 03.11.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АБ93.В.07652

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Устройства межсистемной связи, напряжение питания 220 Вольт: Коммутаторы тип Ethernet, модели:	
8517 62 000 9	QSW-2300-28T-AC, QSW-2300-52T-AC, QSW-2310-10T-AC, QSW-2310-10T-DC, QSW-2310-28T-AC, QSW-2310-28F-AC, QSW-2310-52T-AC, QSW-2310-10T-POE-AC, QSW-2310-26T-POE-AC, QSW-2310-28T-POE-AC, QSW-2310-28T-POE-DC, QSW-2310-52T-POE-AC, QSW-2850-18T-AC, QSW-2850-28T-AC, QSW-2850-28T-DC, QSW-2850-52T-AC, QSW-2850-10T-AC, QSW-2850-28T-RPS-AC, QSW- 2910-26T-AC, QSW- 2910-26T-POE-AC, QSW-3300-12T-I-DC, QSW-3300-12T-I-POE-DC, QSW-3300-28F-AC , QSW-3300-28F-AC-AC, QSW-3300-28F-AC-DC, QSW-3300-28TX-AC, QSW-3300-28TX-AC-AC, QSW-3300-28TX-AC-DC, QSW-3300-28TX-AC, QSW-3500-10T-AC, QSW-3500-28T-AC, QSW-3500-52T-AC6 QSW-4600-12T-POE-AC, QSW-4600-28TX-AC, QSW-4600-52TX-AC, QSW-4600-28TX-POE, QSW-4600-52TX-POE, QSW-4600-28T-AC, QSW-4600-52T-AC, QSW-4600-28T-L-AC, QSW-4600-52T-L-AC, QSW- 4610- 52T-AC, QSW- 4610-28TX-AC, QSW- 4610-28T-AC, QSW- 4610-28F-AC-DC, QSW-4610-10T-AC QSW- 4610-28T-POE, QSW- 4610-28T-LPOE, QSW- 4610-10T-POE, QSW-4610-28SF-AC6, QSW-6200-52T, QSW-6200-32F, QSW-6200-32T, QSW-8200-28F-AC-DC, QSW-8250-28F-AC-DC, QSW-8330- 56T-POE, QSW-8330-56F, QSW-8330-56T, QSW-8330-40F, QSW-8330-40T, QSW-8330-28F, QSW-8370-28T, QSW-8370-28T-POE, QSW-8370-28F-H, QSW-9805, QSW-9807, QSW-9810, QSW-6500-52F, QSW-6500-26F, QSW-6510-54F, QSW-6510-54T, QSW-6510-32Q, QSW-1500-5E-D, QSW-1500-8E-D, QSW-1500-5G-D, QSW-1500-8G-D, QSW-1500-16G, QSW-1500-24G, QSW-1500-5E-POE-AC, QSW-1500-9E-POE-AC, QSW-1500-5G-POE-AC, QSW-1500-9G-POE-AC, QSW-1500-16E-POE, QSW-1500-5EF-POE-AC, QSW-1500-9EF-POE-AC, QSW-1500-18EF-POE, QSW-4000-12F, QSW-2130-12T4G-POE-DC, QSW-2130-	

Заявитель

Шитиков Иван Александрович

М.П.

инициалы, фамилия



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 2
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АБ93.В.07652

12T4G-POE-AC, QSW-2130-8T4G-AC, QSW-2130-16T4G-AC, QSW-2130-8T4G-DC, QSW-2130-16T4G-DC, QSW-2140-8GE8G-POE-AC, QSW-2140-8GE8G-AC, QSW-2140-8GE8G-DC, QSW-2140-8GE8G-POE-DC, QSW-2100-8T4F8GE8G-AC-AC, QSW-2100-12GE12G-AC-AC, QSW-2100-12GE12G-AC-DC, QSW-2100-12GE16G-AC-AC, QSW-2100-12GE16G-AC-DC, QSW-2100-16T8F4G-AC-AC, QSW-2100-16T8F4G-AC-DC, QSW-2100-24F4G-AC-AC, QSW-2100-24F4G-AC-DC, QSW-2100-24T4G-AC-AC, QSW-2100-24T4G-AC-DC, QSW-2100-8T16F4G-AC-AC, QSW-2100-8T16F4G-AC-DC, QSW-2100-8T4F8GE8G-AC-AC, QSW-2100-8T4F8GE8G-AC-DC, QSW-9000-01, QSW-9001, QONT-9-1G, QONT-9r2-1G, QONT-9-1G-C, QONT-4G-2V-W.

Заявитель

М.П.



Шитиков Иван Александрович

инициалы, фамилия