



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Дельта Энерджи Системс". Место нахождения: 101000, город Москва, Покровский бульвар, дом 4/17, строение 4Б, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 121357, город Москва, улица Верейская, дом 17, офис 112, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1047796658392, телефон: +74956443240, адрес электронной почты: ups.russia@delta.com.tw

в лице Директора Файрушина Марата Глимхановича

заявляет, что Контроллеры торговой марки "Delta Electronics" серии NC, внешние панели управления торговой марки "Delta Electronics" серии NC, выносные устройства ввода/вывода сигналов торговой марки "Delta Electronics" серии NC, напряжение питания менее 50 Вольт
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU

Изготовитель «Delta Electronics, Inc.».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 86 Ruey Kuang Road, Neihu, Taipei 11491, Тайвань (Китай). Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No 1688, Jiangxing East Road, Wujiang Economy Development Zone, Wujiang City, Jiangsu province, Китайская Народная Республика.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 910 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 17131-219-1-17/БМ от 22.09.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы 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 21.09.2018 включительно

(подпись)

М.П.

Файрушин Марат Глимханович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.АЛ16.В.86985

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.09.2017

ЕЮ ШАХВОРОСТОВА
ПО ДОВ ОТ
10.01.2017