

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Открытое акционерное общество "Электроприбор"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428020, город Чебоксары, проспект И.Я.Яковлева, дом 3, основной государственный регистрационный номер: 1022101131524, номер телефона: +78352399942, адрес электронной почты: or@elpribor.ru

в лице технического директора Долженкова Алексея Валерьевича, действующего на основании доверенности № 94/2-23 от 22.01.2018 года

заявляет, что Преобразователи сигналов интерфейсов USB/RS485 ЭЛПИ-1, торговой марки ОАО "Электроприбор"

изготовитель Открытое акционерное общество "Электроприбор". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, 428020, город Чебоксары, проспект И.Я.Яковлева, дом 3.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.43-240-05763903-2018 "ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СИГНАЛОВ ИНТЕРФЕЙСОВ USB/RS485 ЭЛПИ-1. Технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8523494500. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 7350.211019 от 21.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией «Оникс», аттестат аккредитации ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.10.2024 включительно



М. П.

Долженков Алексей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА66.В.00319/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.10.2019