



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Электроприбор»

Место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 3, основной государственный регистрационный номер 1022101131524
Телефон: 8(8352)39-99-42 Адрес электронной почты: or@elpribor.ru

в лице технического директора Долженкова Алексея Валерьевича, действующего на основании доверенности №9 4/2-23 от 22.01.2018 года

заявляет, что Приборы электроизмерительные: Микроамперметры и милливольтметры щитовые, модели: М42304, М42305, М42306, М4265М, М4273М, М4277М, М42610, М42611, М42612, торговая марка: ОАО «Электроприбор».

Изготовитель Открытое акционерное общество «Электроприбор»

Место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 3

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25-7504.131-2007 «Микроамперметры и милливольтметры щитовые. Технические условия»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030339100, 9030339900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 02235-08/2018-07 от 12.07.2018 года, выданного Испытательной лабораторией (центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21AO47

Схема декларирования соответствия: 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 29.10.2023 включительно


(подпись)

Долженков Алексей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД10.В.00518/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.10.2018

