



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОПРИБОР"

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

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

**заявляет, что** Приборы цифровые электроизмерительные многофункциональные, серии ЦМ, модели ЦМ96, ЦМ120.

Изготовитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТРОПРИБОР"

Место нахождения: 428020, Россия, Чувашия, Чувашская Республика, город Чебоксары, проспект Ивана Яковлева, дом 3

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25-7504.211.1-2010 «Приборы цифровые электроизмерительные многофункциональные серии ЦМ. Технические условия»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030331000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 02319-08/2018-07 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.21A047  
Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 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 4 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 21.11.2023 включительно**

  
(подпись)

Долженков Алексей Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД10.В.01320/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.11.2018

