



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

### **Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНТРАСТ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 198255, Россия, Россия, город Санкт-Петербург, Дачный проспект, дом 10/7, помещение 37

Основной государственный регистрационный номер 1127847050363.

Телефон: +7(812)690-12-69 Адрес электронной почты: Contrast-SPB@inbox.ru

**в лице** Генерального директора Белякова Ивана Владимировича

**заявляет, что** Приборы электроизмерительные: токовый разветвитель – преобразователь сигналов, тип ТРПС, преобразователь сигналов, тип ПРС.

### **Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНТРАСТ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198255, Россия, Россия, город Санкт-Петербург, Дачный проспект, дом 10/7, помещение 37

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ42 2710-001-38036957-2012 «Приборы электроизмерительные: токовый разветвитель – преобразователь сигналов, тип ТРПС, преобразователь сигналов, тип ПРС».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030310000

Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

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

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ФТ1021ПИ-3/274 от 12.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ФОРТУНА" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00005)

Схема декларирования соответствия: 1д


### **Дополнительная информация**

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" раздел 5, 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" разделы 5 и 7. 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 11.10.2026 включительно.**

  
(подпись)

М.П.

Беляков Иван Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.60259/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.10.2021

