



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КИП-Сервис»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 350000,

Россия, Краснодарский край, город Краснодар, улица имени Митрофана Седина, дом 145/1

Основной государственный регистрационный номер: 1022301196268

Телефон: +7 (861) 255-97-54

Адрес электронной почты: cert@kipservis.ru

**в лице** руководителя отдела маркетинга Старикова Иван Ивановича (доверенность № 35 от 20.10.22)

**заявляет, что** реле времени серии ТМ исполнений: ТМ-OD, ТМ-AD, ТМ-UN, ТМ-PD, ТМ-ST, ТМ-AR.

**Изготовитель** Changcheng Electrical Group Zhejiang Technology Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, DianHou Village, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang

**Продукция изготовлена в соответствии с**

Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8536 49 000 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям** технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 001-10-22/12-ЦТ от 06.10.2022, выданного испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» Общества с ограниченной ответственностью «ПрофНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации: № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007);

руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»; разделы 4 и 6 ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий».

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделиям

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2027 включительно.**

  
(подпись)



М.П.

Стариков Иван Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA08.B.59085/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 28.11.2022**