

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ПРОМЫШЛЕННОГО ИНСТРУМЕНТА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127474, шоссе Дмитровское, дом 60А, Эт 4 пом XXIV Ком 8, основной государственный регистрационный номер: 1187746422181, номер телефона: +74991361116, адрес электронной почты: info@tool-centr.ru

**в лице** генерального директора Борисевич Николай Александрович

**заявляет, что** Термогигрометр, торговая марка RGK

**изготовитель** "SHENZHEN EVERBEST MACHINERY INDUSTRY CO.,LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 518108, 19th Building, 5th Region, Baiwangxin Industrial Park, Songbai Rd. Baimang, Xili, Nanshan, Shenzhen, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9025804000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № NCDVP-FZ от 07.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.О4КСЕ0-004, Протокола испытаний № OGOAJ-XK от 07.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.О4КСЕ0-004.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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 06.11.2024 включительно**

(подпись)



Борисевич Николай Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер деклараций о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.КА01.В.17012/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 07.11.2019**