

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Автоматика"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194064, улица Политехническая, дом 29, строение 2, 53, основной государственный регистрационный номер: 1107847032028, номер телефона: +78123246380, адрес электронной почты: sale@automatix.ru

в лице Генерального директора Бондаренко Владислава Владимировича

заявляет, что Электроприборы измерительные: приборы для измерения параметров движения и счетчики, модели: ВЕХА, ВЕХА-СВТ, ВЕХА-ИР, ВЕХА-Т, ВЕХА-С, ВЕХА-РВ, ВЕХА.Сд, ВЕХА-Т.Сд, ВЕХА-С.Сд, ВЕХА-РВ.Сд

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Автоматика", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 194064, улица Политехническая, дом 29, строение 2, 53.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ «Приборы для измерения параметров движения и счетчики серии «Веа» №4278-001-64267321-2006 от 22.02.2006 года.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9106900000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2019.VVS-450.071 от 28.03.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, сроком действия до 12.03.2020 года, Протокола испытаний № 2019.VVS-450.072 от 28.03.2019 года, выданного Испытательной лабораторией ООО "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, сроком действия до 12.03.2020 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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"; 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"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". 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 27.03.2024 включительно


(подпись)



Бондаренко Владислав Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ17.В.13737/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.03.2019