

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ГОРИЗОНТ ПЛЮС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 143502, город Истра, улица Панфилова, дом 51А, комната 1, основной государственный регистрационный номер: 1185053043097, номер телефона: +79299248789, адрес электронной почты: sensor@gorizont-plus.ru

в лице генерального директора Гребенщиков Николай Юрьевич

заявляет, что Приборы измерения электрические: Клещи токоизмерительные КТ (ЯЛНИ.411521.028 ТУ)

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ГОРИЗОНТ ПЛЮС", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 143502, город Истра, улица Панфилова, дом 51А, комната 1.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030310000. 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 № 0223-СИ/06-19 от 14.06.2019 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ Энигма" (регистрационный номер аттестата RU.04ОПБ0.ИЛ03) эксплуатационных документов.

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 18.06.2024 включительно


(подпись)



Гребенщиков Николай Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.KA01.B.06393/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.06.2019