

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Р-СИСТЕМС"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 129281, проезд Олонецкий, дом 4, корпус 2, помещение XII комн. 11а, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 115280, улица Автозаводская, дом 25, основной государственный регистрационный номер: 1157746903203, номер телефона: +74957925945, адрес электронной почты: soa@olmax.ru

в лице Генерального директора Баулина Андрея Владимировича

заявляет, что Оборудование технологическое, торговой марки "Rothenberger": механические и электромеханические машины для прочистки труб и устранения засоров, модели: R80, R550, R600, R650, R750, R100SP, ROSPIMATIC, RODRUM S10, RODRUM S13, ROPOWER HANDY, WC-BLITZ RO-3, 3S, ROSPI 6 H+E Plus 4.5 м, ROSPI 8 H+E Plus 7.5 м, ROSPI 10 H+E Plus 10,0 м

изготовитель «ROTHENBERGER Werkzeuge GmbH», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Industriestrasse 7, D 65779 Kelkheim, Германия. Филиал изготовителя: «ROTHENBERGER Werkzeuge GmbH», адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Ctra. Durango-Elorrio, Km. 2, 48220 Abadiano (Vizcaya), Испания.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708. 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

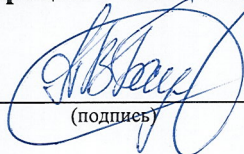
Протокола испытаний № 4090-939-QRY /2019 от 29.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТДЭС" Таможенно - Декларационный Экспертный Союз, аттестат аккредитации РОСС RU.31112.04ЖКХ0.ИЛ.00023.

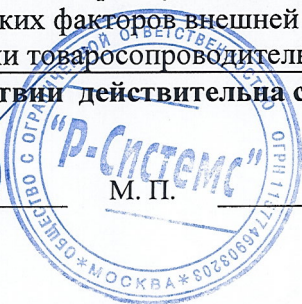
Схема декларирования 1д

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 02.06.2024 включительно


(подпись)



М. П.

Баулин Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.КА01.В.04708/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.06.2019