

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Закрытое акционерное общество "РОСМА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ленинградская область, 188382, Гатчинский район, городской поселок Вырица, шоссе Сиверское, дом 168, основной государственный регистрационный номер: 1024702087002, номер телефона: +78123252508, адрес электронной почты: info@rosma.spb.ru

в лице Генерального директора Матрохина Олега Владимировича

заявляет, что Реле давления РД-2Р, реле дифференциального давления РДД-2Р. Торговая марка: "РОСМА"

изготовитель Закрытое акционерное общество "РОСМА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Ленинградская область, 188382, Гатчинский район, городской поселок Вырица, шоссе Сиверское, дом 168.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4218-001-4719015564-2010 «РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ, РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032200000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № БГ1021 от 16.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года, Протокола испытаний № БГ1022 от 16.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью Инновационный центр «Колибри», аттестат аккредитации РОСС RU.31857.04ИЛС0.00063, сроком действия до 17.06.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. 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 15.04.2025 включительно

(подпись)



М. П.

Матрохин Олег Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.NX37.B.02149/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.04.2020