ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ





Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Р-ДИСТРИБУЦИЯ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 195267, проспект Просвещения, дом 86, корпус 1, офис 12-H, основной государственный регистрационный номер: 1187847041580, номер телефона: +78122902027, адрес электронной почты: Corp@roadgid.ru

в лице Генерального директора Поставца Валерия Валерьевича

заявляет, что Автомобильные радар-детекторы, торговой марки «Roadgid», модели:

Detect, Detect 2, Detect 3, Detect 4, Detect 5, Detect 6, Detect 7, Detect 8, Detect 9, Detect 10; Detect Pro, Detect Pro 2, Detect Pro 3, Detect Pro 4, Detect Pro 5, Detect Pro 6, Detect Pro 7, Detect Pro 8, Detect Pro 9, Detect Pro 10, Peleng, Peleng 2, Peleng 3, Peleng 4, Peleng 5, Peleng 6, Peleng 7, Peleng 8, Peleng 9, Peleng 10, Peleng Pro 9, Peleng Pro 2, Peleng Pro 3, Peleng Pro 4, Peleng Pro 5, Peleng Pro 6, Peleng Pro 7, Peleng Pro 8, Peleng Pro 9, Peleng Pro 10

изготовитель "SHENZHEN YIGUO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Shenzhen, Baoan District, Liao Keng New Village, Ming Sheng Road 3, Jiang Yi Da Industrial Park, Building 10, 3F. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8512309009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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 № HC/ЭТ/23-9058 от 09.01.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «ЭЛЕМЕНТ», аттестат аккредитации № RU.RU.ИЛ05РТ. Протокола испытаний № ENS2112280172W00101S от 27.01.2023 года, выданного «EMTEK (SHENZHEN) CO., LTD.» (Building 69, Majialong Industry Zone, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China), аттестат аккредитации б/н.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 33991-2016 «Электрооборудование автомобильных транспортных средств. Электромагнитная совместимость. Помехи в цепях. Требования и методы испытаний»; ГОСТ ЕN 301 489-1 V1.9.2-2015 «Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования» (разделы 4-7); ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц». ДТ 10005020/171222/0022931.

ДТ 10005020/171222/0022931. Декларация о соответствии дей тригензиах аты регистрации по 16.02.2028 включительно

Поставец Валерий Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации соответствии: EAЭС N RU Д-CN.PA01.B.89660/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.02.2023