



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ Приводная Техника".

Основной государственный регистрационный номер: 1177746228681.

Место нахождения: 109316, Российская Федерация, город Москва, Волгоградский проспект, дом 42, корпус 13, помещение III, комната №37

Телефон: 74957862100, адрес электронной почты: info@privod.ru

в лице Генерального директора Краснова Дмитрия Валерьевича

заявляет, что

Преобразователи частоты, серий PM-C, PM-G, PM-S, PM-E, PM-P, SV iE, SV iG, SV iS, SV S, SV iP, SV iV, SV iVL, SV iM, SV iH, SV iL, SV iW, LSLV M, LSLV S, LSLV H, LSLV L, LSLV W, PM-M, PM-H, PM-L, PM-W, PM-N, PM-T, PM-R
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»

изготовитель LS Industrial Systems Co. Ltd.

Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, LS tower 1026-6 Hogue-dong, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 431-848

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 107-07/12-СТ, 108-07/12-СТ от 05.07.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.002; эксплуатационной документации

Схема декларирования: Id

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 30804.3.3-2013 "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", ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 МЭК 60335-1-2008 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.07.2022 включительно.



Краснов Дмитрий Валерьевич

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-КР.А301.В.07338

Дата регистрации декларации о соответствии 05.07.2017