



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Научно-исследовательская лаборатория автоматизации проектирования, общество с ограниченной ответственностью (НИЛ АП, ООО)

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347900, Российская федерация, Ростовская область, город Таганрог, переулок Биржевой спуск, дом 8.

Основной государственный регистрационный номер: 1026102575730
Телефон: +7 (495) 26-66-700, адрес электронной почты: info@reallab.ru

в лице Директора Климкова Дмитрия Александровича

заявляет, что

Программируемые логические контроллеры, моделей: NLScon-RSB-S, NLScon-RSB-L-RS, NLScon-RSB-L-CAN, NLScon-RSB-XL-RS, NLScon-RSB-XL-CAN-RD, NLScon-RSB-XL-CAN, NLScon-RSB-S-MS, NLScon-RSB-S-MSV, NLScon-RSB-L-RS-MS, NLScon-RSB-L-RS-MSV, NLScon-RSB-L-CAN-MS, NLScon-RSB-L-CAN-MSV, NLScon-RSB-L-RS-MS-RD, NLScon-RSB-L-RS-MSV-RD, NLScon-RSB-L-CAN-MS-RD, NLScon-RSB-L-CAN-MSV-RD, NLScon-RSB-S-PLG, NLScon-RSB-L-RS-PLG, NLScon-RSB-L-RS-PLG-RD, NLScon-SB-L-CAN-PLG, NLScon-RSB-L-CAN-PLG-RD, NLScon-RSB-XL-RS-PLG, NLScon-RSB-XL-RS-PLG-RD, NLScon-RSB-XL-CAN-PLG, NLScon-RSB-XL-CAN-PLG-RD, NLScon-A40-S, NLScon-A40-L-RS, NLScon-A40-L-RS-RD, NLScon-A40-L-CAN, NLScon-A40-L-CAN-RD, NLScon-A40-S-MS, NLScon-A40-S-MSV, NLScon-A40-L-RS-MS, NLScon-A40-L-RS-MS-RD, NLScon-A40-L-RS-MSV, NLScon-A40-L-RS-MSV-RD, NLScon-A40-L-CAN-MS, NLScon-A40-L-CAN-MS-RD, NLScon-A40-L-CAN-MSV, NLScon-A40-L-CAN-MSV-RD, NLScon-A40-S-PLG, NLScon-A40-L-RS-PLG, NLScon-A40-L-RS-PLG-RD, NLScon-A40-L-CAN-PLG, NLScon-A40-L-CAN-PLG-RD.

Изготовитель Научно-исследовательская лаборатория автоматизации проектирования, общество с ограниченной ответственностью (НИЛ АП, ООО)

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347900, Российская федерация, Ростовская область, город Таганрог, переулок Биржевой спуск, дом 8.

Продукция изготовлена в соответствии с:

Комплектом конструкторской документации: НПКГ.421457.089-001, НПКГ.421457.089-002, НПКГ.421457.089-003, НПКГ.421457.089-004, НПКГ.421457.089-005, НПКГ.421457.089-006, НПКГ.421457.089-007, НПКГ.421457.089-008, НПКГ.421457.089-009, НПКГ.421457.089-010, НПКГ.421457.089-011, НПКГ.421457.089-012, НПКГ.421457.089-013, НПКГ.421457.089-014, НПКГ.421457.089-015, НПКГ.421457.089-016, НПКГ.421457.089-017, НПКГ.421457.089-018, НПКГ.421457.089-019, НПКГ.421457.089-020, НПКГ.421457.089-021, НПКГ.421457.089-022, НПКГ.421457.089-023, НПКГ.421457.089-024, НПКГ.421457.089-025, НПКГ.421457.091-001, НПКГ.421457.091-002, НПКГ.421457.091-004, НПКГ.421457.091-003, НПКГ.421457.091-005, НПКГ.421457.091-006, НПКГ.421457.091-007, НПКГ.421457.091-008, НПКГ.421457.091-009, НПКГ.421457.091-010, НПКГ.421457.091-011, НПКГ.421457.091-012, НПКГ.421457.091-013, НПКГ.421457.091-014, НПКГ.421457.091-015, НПКГ.421457.091-016, НПКГ.421457.091-017, НПКГ.421457.091-018, НПКГ.421457.091-019, НПКГ.421457.091-020.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 10, 8471 90, 9032 89 Код ОКПД2 26.51.45, 26.51.70, 26.20.30

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1179-08-24/1 от 07.10.2024г., выданного Испытательным центром электрооборудования ФБУ «Ростовский ЦСМ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21ME22.

Схема декларирования: 3Д

Дополнительная информация

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий», ГОСТ CISPR 32-2015

«Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии». Хранение изделий в таре изготовителя. При ее отсутствии необходимо принять меры для предохранения изделия от попадания внутрь его и на поверхность пыли, влаги, конденсата, инородных тел. Срок хранения изделий 10 лет. Срок службы изделий 20 лет. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции прошедших исследования (испытания). Дата изготовления: 09.2024г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.10.2029 включительно



Климков Дмитрий Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.32467/24
Дата регистрации декларации о соответствии: 10.10.2024

