



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

Машины вычислительные электронные цифровые (персональные компьютеры), модели: Panel-PC16-Baikal, Panel-PC17-Baikal, Panel-PC18-Baikal, Panel-PC19-Baikal, Panel-PC21-Baikal, Panel-PC16, Panel-PC17, Panel-PC18, Panel-PC19, Panel-PC21, Panel-PC16-I, Panel-PC17-I, Panel-PC18-I, Panel-PC19-I, Panel-PC21-I.

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.421417.039, НПКГ.421417.040, НПКГ.421417.041, НПКГ.421417.042, НПКГ.421417.043, НПКГ.421417.013, НПКГ.421417.023, НПКГ.421417.014, НПКГ.421417.024, НПКГ.421417.025, НПКГ.421417.034, НПКГ.421417.035, НПКГ.421417.036, НПКГ.421417.037, НПКГ.421417.038.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8471 41 Код ОКПД2 26.20.13

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 0032-08-23 от 26.01.2023г., 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 ИЕС 61000-3-2-2017

«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»; ГОСТ ИЕС 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 30805.22-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений». 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 действительна с даты регистрации

по 26.01.2028 включительно

(подпись)

М.П.

Климков Дмитрий Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.42392/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.01.2023