



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ПРОФИТТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 194064, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Раевского, дом 14, корпус 2, литера А помещение 5Н, Основной государственный регистрационный номер: 1037816007448, телефон: +78122977120, адрес электронной почты: info@proffit.ru

в лице Директора Ролдугина Владимира Николаевича

заявляет, что Устройства межсистемной связи, не бытового назначения, напряжение 220 Вольт, модель «МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА "CRAB"»: согласно приложению № 1 на 1 листе
Продукция изготовлена в соответствии с Технические условия ВИПР2.077.226 «МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА "CRAB"» Технические условия"

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ПРОФИТТ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194064, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Раевского, дом 14, корпус 2, литера А помещение 5Н.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517 62 000 9

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 протокола № 02120-220-2-18/БМ от 20.08.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", регистрационный номер № РОСС RU.0001.04ИБР0 Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «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».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2023 включительно

Ролдугин Владимир Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

(подпись)

М.п.



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ЛД04.В.02505

Дата регистрации декларации о соответствии 21.08.2018

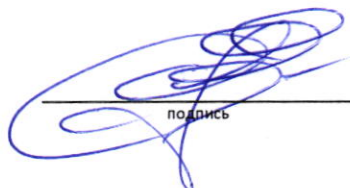
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.ЛД04.В.02505

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Устройства межсистемной связи, не бытового назначения, напряжение 220 Вольт, модель «МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА "CRAB"»220В:	
8517 62 000 9	Усилители–распределители видеосигналов, модели: PVD-1061-5 (11) PVD-1061-5 (11) D PVD-1061-5 (11) C1 PVD-1061-5 (11) C6 PVD-1061-5 (11) C1D PVD-1061-5 (11) C6D	Технические условия ВИПР2.077.226 «МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА "CRAB"» Технические условия"
8517 62 000 9	Усилители–распределители звуковых сигналов, модели: PAD-1063-7X PAD-1063-7D PAD-1063-7K PAD-1063-3X PAD-1063-3K	Технические условия ВИПР2.077.226 «МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА "CRAB"» Технические условия"
8517 62 000 9	блоки ревервирования видео (коммутаторы 2x1), модели: PVD-1061-2 PVD-1061-2D PVD-1061-2C1 PVD-1061-2C1D	Технические условия ВИПР2.077.226 «МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА "CRAB"» Технические условия"
8517 62 000 9	блоки ревервирования видео и звука, модели: PVD-1061A-2 PVD-1061A-2D PVD-1061A-2C1 PVD-1061A-2C1D	Технические условия ВИПР2.077.226 «МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА "CRAB"» Технические условия"

Заявитель

М.П.





 подпись

Ролдугин Владимир Николаевич

 инициалы, фамилия