



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Электронное специальное обеспечение". Место нахождения: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, улица Красная, дом 104, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 350072, Краснодарский край, город Краснодар, улица Московская, дом 5, офис 222, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1052305713107, телефон: 8(861)248-48-15, адрес электронной почты: mail@ooo-eso.ru

в лице Директора Неберекутина Олега Алексеевича

заявляет, что Усилители, не бытового назначения, торговая марка «ESO», модели: DU-01D12, DU-02D12, DU-03, MD-IP

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ 30805.14.3-2013

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Электронное специальное обеспечение" Место нахождения: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, улица Красная, дом 104, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 350072, Краснодарский край, город Краснодар, улица Московская, дом 5, офис 222, Российская Федерация. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8518 40, серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 12199-219-1-17/БМ от 16.05.2017 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация 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 24.05.2020 включительно



М.П.

Неберекутин Олег Алексеевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АЛ16.В.75694

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.05.2017