



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «БИОМЕД». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 194044, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Чугунная, дом 14, литер 3, помещение 33Н, Основной государственный регистрационный номер: 1047855174289, телефон: +78122971271, адрес электронной почты: Nloprozova@gmail.com

в лице Генерального директора Барташа Алексея Николаевича

заявляет, что Микроскопы медицинские марки «Биомед» в шести исполнениях: «БИОМЕД 1», «БИОМЕД 2», «БИОМЕД 3», «БИОМЕД 4», «БИОМЕД 5», «БИОМЕД 6».

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9443-001-74833218-2008 «Микроскопы медицинские «БИОМЕД» Технические условия»

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «БИОМЕД»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194044, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Чугунная, дом 14, литер 3, помещение 33Н.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9018 19 900 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011

"Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 01108-06/2018-05 от 25.05.2018 года Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47; Регистрационного удостоверения № ФСР 2010/08710 от 05.07.2016 года, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР) 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 28.05.2023 включительно

Барташ Алексей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AY04.B.70932

Дата регистрации декларации о соответствии 29.05.2018