

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Нейроботикс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 124460, город Зеленоград, проезд 4922-й, дом 4, строение 2, основной государственный регистрационный номер: 1047796109316, номер телефона: +74957425086, адрес электронной почты: info@neurobotics.ru

в лице Генерального директора Конышева Владимира Анатольевича

заявляет, что Оборудование лабораторное: система беспроводной регистрации и анализа ЭКГ животных, Торговая марка ООО Нейроботикс Модель: Физиобелт

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Нейроботикс". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 124460, город Зеленоград, проезд 4922-й, дом 4, строение 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.60.12-001-72161772-2020 «Система беспроводной регистрации и анализа ЭКГ животных торговой марки ООО Нейроботикс, модель: Физиобелт». Код ТН ВЭД ЕАЭС 8543709000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 06-4652-2020 от 22.06.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАК», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года, Протокола испытаний № 06-4653-2020 от 22.06.2020 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ГЕРЦ» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕАК», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13, сроком действия до 15.12.2020 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

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" 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"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.06.2025 включительно



(подпись)

М. П.

Конышев Владимир Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ49.В.08591/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.06.2020