



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Нейроботикс", Место нахождения: 124460, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ЗЕЛЕНОГРАД, ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА, ПРОЕЗД 4922, СТР.2, ОФ.477, Адрес места осуществления деятельности: 124460, РОССИЯ, МОСКВА, ЗЕЛЕНОГРАД, ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА, ПРОЕЗД 4922, СТР.2, ОФ.477, ОГРН: 1047796109316, Номер телефона: +7 4957425086, Адрес электронной почты: info@neurobotics.ru

**В лице:** Генеральный директор КОНЫШЕВ ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ

**заявляет, что** Система для изучения физиологических процессов животных, Система для изучения физиологических процессов животных, торговая марка: Нейроботикс, модель: Аппаратно-программный комплекс Шелтер

**Иготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Нейроботикс", Место нахождения: 124460, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ЗЕЛЕНОГРАД, ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА, ПРОЕЗД 4922, СТР.2, ОФ.477, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124460, РОССИЯ, МОСКВА, ЗЕЛЕНОГРАД, ЮЖНАЯ ПРОМЗОНА, ПРОЕЗД 4922, СТР.2, ОФ.477

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9018191000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ИЛ03-16473 выдан 24.05.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32623.ИЛ03, сроком действия до 18.05.2025 года"; ИЛ03-16472 выдан 24.05.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32623.ИЛ03, сроком действия до 18.05.2025 года"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: 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», разделы 5 и 7; Стандарты и иные нормативные документы: 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», раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; Условия и сроки хранения: Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.05.2028 включительно**

  
(подпись)



КОНЫШЕВ ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.12142/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 26.05.2023