



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ", Место нахождения: 141313, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Железнодорожная, д. 16, пом/этаж 204/2, Адрес места осуществления деятельности: 141311, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Сергиев Посад, село Глинково, улица Коршуниха, 49, ОГРН: 1185007010286, Номер телефона: +7 9164762222, Адрес электронной почты: pavlov.roman.msu@gmail.com

**В лице:** Генеральный директор Павлов Роман Александрович

**заявляет, что** Программно-аппаратное изделие: манипулятор, серии «Hobots», модель «Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов Hobots», модель «Робототехнический набор для конструирования, изучения электроники и микропроцессоров и информационных систем и устройств Hobots»; модель «Общеобразовательный конструктор для практического изучения принципов создания электронных устройств на основе электронных компонентов и программируемых контроллеров Hobots», модель «Четырёхосевой учебный робот-манипулятор Hobots», описание продукции. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. **Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ", Место нахождения: 141313, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Железнодорожная, д. 16, пом/этаж 204/2, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141311, Россия, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Сергиев Посад, село Глинково, улица Коршуниха, 49. Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.99.53-003-32945972-2023, ТУ 32.99.53-005-32945972-2023; ТУ 32.99.53-002-32945972-2023, ТУ 32.99.53-001-32945972-2023. Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8479500000. 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** ЕЛС-006-0533 выдан 12.07.2024 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «КОНТРОЛЬ», аттестат аккредитации РОСС RU 32468.04ЛЕГО ИЛ.009 от 28.09.2023"; ЕЛС-006-0532 выдан 12.07.2024 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «КОНТРОЛЬ», аттестат аккредитации РОСС RU 32468.04ЛЕГО ИЛ.009 от 28.09.2023"; ЕЛС-006-0531 выдан 12.07.2024 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «КОНТРОЛЬ», аттестат аккредитации РОСС RU 32468.04ЛЕГО ИЛ.009 от 28.09.2023"; ЕЛС-006-0530 выдан 12.07.2024 испытательной лабораторией "ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «КОНТРОЛЬ», аттестат аккредитации РОСС RU 32468.04ЛЕГО ИЛ.009 от 28.09.2023"; Схема декларирования: 1д.

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007-0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015, "Электромагнитная совместимость (ЗМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"; Условия и сроки хранения: 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 11.07.2029 включительно**



М.П.

Павлов Роман Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА06.В.01995/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

12.07.2024