



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Индивидуальный предприниматель Лебедева Анна Сергеевна

Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Воронежская Область, 394052, город Воронеж, улица Летчика Колесниченко, дом 23, квартира 8, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 318366800106442, номер телефона: +79102815010, адрес электронной почты: srusso9964@gmail.com

в лице

заявляет, что Оборудование для взвешивания: датчик нагрузки, тензодатчики веса, весовые модули, торговая марка: "ADOS", серия: SCA, SFA, STA, CCX, CFX, CRX, OSX, SPT

изготовитель "ADOS srl", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Lazio 25, 20090 Buccinasco (MI), Италия.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета 2014/35/EU о низковольтном оборудовании, 2014/30/EU об электромагнитной совместимости.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8423. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № РТС/2019-1726 от 20.02.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ББК Групп", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00026, сроком действия до 01.12.2021 года, Протокола испытаний № РТС/2019-1727 от 20.02.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ББК Групп", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00026, сроком действия до 01.12.2021 года. Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8 ; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9 . 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 19.02.2024 включительно



М. П.

Лебедева Анна Сергеевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистр. индивидуальный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА78.В.02009/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.02.2019