

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "СТЕРН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 107497, улица Монтажная, дом 9, строение 1, Э 3 пом IV К 16 оф 67, основной государственный регистрационный номер: 1167746092018, номер телефона: +74991109225, адрес электронной почты: info@medstern.ru

в лице Генерального директора Алексеева Александра Петровича

заявляет, что Стол приборный с электроприводом Stern, модели: Stern Lift, Stern Lift Sensor, Stern Lift 2

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "СТЕРН". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 107497, улица Монтажная, дом 9, строение 1, Э 3 пом IV К 16 оф 67.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.50.50-008-52746973-2020 «Стол приборный с электроприводом Stern».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9403. 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

Протоколов испытаний № 36144Е, 36145F от 21.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «Экспресс-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Русфилайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". "раздел 6 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 4 и 6 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 "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 20.04.2025 включительно



М. П.

Алексеев Александр Петрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ27.В.08493/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.04.2020