

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Щур Максим Станиславович

Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199397, улица Кораблестроителей, дом 30, квартира 588, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 304780119600018, номер телефона: +79219691884, адрес электронной почты: alyansspb@mail.ru

в лице

заявляет, что Передатчик для дистанционного радиоуправления, торговая марка "TELECRANE" (напряжение меньше 50В): Серия А: А20-2S, А20-2D, А20-4S, А20-4D, А20-6S, А20-6D, А20-8S, А20-8D, А20-10S, А20-10D, А20-12S, А20-12D, А25-6S, А25-6D, А25-8S, А25-8D, А25-10S, А25-10D, А25-12S, А25-12D, А24-6S, А24-6D, А24-8S, А24-8D, А24-10S, А24-10D, А24-12S, А24-12D, А24-60, А24-60N, А25-60, А25-60N, А21-E1, А21-E1B, А21-E1B (2S), А21-E1B (2D), А21-E2, А21-E22, А21-2S, А21-2D, А21-4S, А21-4D, А21-4SB, А31-6S, А31-6S(T), А31-6D, А31-6D(T), А31-8S, А31-8D, А31-10S, А31-10S(T), А31-10D, А31-10D(T), А31-12S, А31-12D, А32-6S, А32-6S(T), А32-6D, А32-6D(T), А32-8S, А32-8D, А32-10S, А32-10S(T), А32-10D, А32-10D(T), А32-12S, А32-12S(T), А32-12D, А32-12D(T), А32-14S, А32-14D, А21-E3M, А21-E3S, А21-E3B, А21-E3-2S, А21-E3M-4D, А21-E3M-4S, А24-6Spro, А24-6Dpro, А24-8Spro, А24-8Dpro, А24-10Spro, А24-10Dpro, А24-12Spro, А24-12Dpro, А24-6S+, А24-6D+, А24-8S+, А24-8D+, А24-10S+, А24-10D+, А24-12S+, А24-12D+. Серия F: F20-2S, F20-2D, F20-4S, F20-4D, F20-6S, F20-6D, F20-8S, F20-8D, F20-10S, F20-10D, F20-12S, F20-12D, F25-6S, F25-6D, F25-8S, F25-8D, F25-10S, F25-10D, F25-12S, F25-12D, F24-6S, F24-6D, F24-8S, F24-8D, F24-10S, F24-10D, F24-12S, F24-12D, F24-60, F24-60N, F25-60, F25-60N, F21-E1, F21-E1B, F21-E1B (2S), F21-E1B (2D), F21-E2, F21-E22, F21-2S, F21-2D, F21-4S, F21-4D, F21-4SB, F31-6S, F31-6S(T), F31-6D, F31-6D(T), F31-8S, F31-8D, F31-10S, F31-10S(T), F31-10D, F31-10D(T), F31-12S, F31-12D, F32-6S, F32-6S(T), F32-6D, F32-6D(T), F32-8S, F32-8D, F32-10S, F32-10S(T), F32-10D, F32-10D(T), F32-12S, F32-12S(T), F32-12D, F32-12D(T), F32-14S, F32-14D, F21-E3M, F21-E3S, F21-E3B, F21-E3-2S, F21-E3M-4D, F21-E3M-4S, F24-6Spro, F24-6Dpro, F24-8Spro, F24-8Dpro, F24-10Spro, F24-10Dpro, F24-12Spro, F24-12Dpro, F24-6S+, F24-6D+, F24-8S+, F24-8D+, F24-10S+, F24-10D+, F24-12S+, F24-12D+

изготовитель "Lee's Hi-Tech Enterprise Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 8F-1, NO.282-2, Hsin-Ya RD., Chien-Chen Zone (806), Kaohsiung, Тайвань (Китай).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8526920008. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № Э 518 от 12.09.2019 года, выданного Испытательным центром Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ49, Протокола испытаний № Э 519 от 12.09.2019 года, выданного Испытательным центром Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ49.

Схема декларирования 3д

Дополнительная информация

Разделы 5 - 8 ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи, разделы 5 - 9 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования 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 18.09.2024 включительно


(подпись)



М. П.

Шур Максим Станиславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.КА01.В.14604/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.09.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Щур Максим Станиславович

Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199397, улица Кораблестроителей, дом 30, квартира 588, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 304780119600018, номер телефона: +79219691884, адрес электронной почты: alyansspb@mail.ru

В лице

заявляет, что Приемник для дистанционного радиоуправления, торговая марка "TELECRANE":
Серия А: А20-2S, А20-2D, А20-4S, А20-4D, А20-6S, А20-6D, А20-8S, А20-8D, А20-10S, А20-10D, А20-12S, А20-12D, А25-6S, А25-6D, А25-8S, А25-8D, А25-10S, А25-10D, А25-12S, А25-12D, А24-6S, А24-6D, А24-8S, А24-8D, А24-10S, А24-10D, А24-12S, А24-12D, А24-60, А24-60N, А25-60, А25-60N, А21-E1, А21-E1B, А21-E1B (2S), А21-E1B (2D), А21-E2, А21-E22, А21-2S, А21-2D, А21-4S, А21-4D, А21-4SB, А31-6S, А31-6S(T), А31-6D, А31-6D(T), А31-8S, А31-8D, А31-10S, А31-10S(T), А31-10D, А31-10D(T), А31-12S, А31-12D, А32-6S, А32-6S(T), А32-6D, А32-6D(T), А32-8S, А32-8D, А32-10S, А32-10S(T), А32-10D, А32-10D(T), А32-12S, А32-12S(T), А32-12D, А32-12D(T), А32-14S, А32-14D, А21-E3M, А21-E3S, А21-E3B, А21-E3-2S, А21-E3M-4D, А21-E3M-4S, А24-6Spro, А24-6Dpro, А24-8Spro, А24-8Dpro, А24-10Spro, А24-10Dpro, А24-12Spro, А24-12Dpro, А24-6S+, А24-6D+, А24-8S+, А24-8D+, А24-10S+, А24-10D+, А24-12S+, А24-12D+. Серия F: F20-2S, F20-2D, F20-4S, F20-4D, F20-6S, F20-6D, F20-8S, F20-8D, F20-10S, F20-10D, F20-12S, F20-12D, F25-6S, F25-6D, F25-8S, F25-8D, F25-10S, F25-10D, F25-12S, F25-12D, F24-6S, F24-6D, F24-8S, F24-8D, F24-10S, F24-10D, F24-12S, F24-12D, F24-60, F24-60N, F25-60, F25-60N, F21-E1, F21-E1B, F21-E1B (2S), F21-E1B (2D), F21-E2, F21-E22, F21-2S, F21-2D, F21-4S, F21-4D, F21-4SB, F31-6S, F31-6S(T), F31-6D, F31-6D(T), F31-8S, F31-8D, F31-10S, F31-10S(T), F31-10D, F31-10D(T), F31-12S, F31-12D, F32-6S, F32-6S(T), F32-6D, F32-6D(T), F32-8S, F32-8D, F32-10S, F32-10S(T), F32-10D, F32-10D(T), F32-12S, F32-12S(T), F32-12D, F32-12D(T), F32-14S, F32-14D, F21-E3M, F21-E3S, F21-E3B, F21-E3-2S, F21-E3M-4D, F21-E3M-4S, F24-6Spro, F24-6Dpro, F24-8Spro, F24-8Dpro, F24-10Spro, F24-10Dpro, F24-12Spro, F24-12Dpro, F24-6S+, F24-6D+, F24-8S+, F24-8D+, F24-10S+, F24-10D+, F24-12S+, F24-12D+

изготовитель "Lee's Hi-Tech Enterprise Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 8F-1, NO.282-2, Hsin-Ya RD., Chien-Chen Zone (806), Kaohsiung, Тайвань (Китай).

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8526920008. 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 № И 548 от 12.09.2019 года, выданного Испытательным центром Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ49, Протокола испытаний № И 549 от 12.09.2019 года, выданного Испытательным центром Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ49, Протокола испытаний № Э 548 от 12.09.2019 года, выданного Испытательным центром Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ49, Протокола испытаний № Э 549 от 12.09.2019 года, выданного Испытательным центром Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области", аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ49.

Схема декларирования Зд

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "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 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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 18.09.2024 включительно



М. П.

Щур Максим Станиславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.КА01.В.14605/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.09.2019