



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «УМС Рус». Место нахождение и адрес места осуществления деятельности: 115088, город Москва, Южнопортовый 2-й проезд, дом 26А, строение 2, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 5087746660975, телефон: +7 (495) 729 30 69, адрес электронной почты: stc.izobedenie.com

и лице Генерального директора Большакова Антона Валерьевича.

заявляет, что Устройства систематические, дискового типа торговой марки «САМEx» модели: 61816500; 64422400; 001D9474; 001DD-1KA; 001DD-1KD; 001TA001; 001G02801; 001G028401; 001KLED; 001KLED21; 001LP24; 001PSMMA-A; 001PSOPSF03; 001PSSRV2; 001RIOLUX01; 119RIG-413; 119RIG-404; 119RIG-38; 119RIO-153; 1-9RIR0731.FD; 30928641B; 30928960D; 803XA-0013; 803XA-0020

Изготовитель «SAME S.p.A.

Место нахождения: Via Martiri della Liberta, 15, 31036 Dussio di Casale, Treviso, Италия. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Beisberg Gate&Door Automation Co.,Ltd. Nanchang Privately Owned Science & Technology Park,388 QingShanLi Ave, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8541.40 00 II серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларации о соответствии принята в основании Протоколы испытаний № 911/3-16.03/18 от 16.03.2018 года, № 92H/3-16.03/18 от 16.03.2018 года, поданные испытательным центром «Certification Group» ИЛ «HARIB GROUP», аттестат акредитации № RARU.2НЦН01 от 31.05.2016 года. Схема декларирования: 3п

Дополнительная информация ГОСТ IEC 60598-1-2013 «Светильники. Часть 1. Общие требования с методами испытаний».

ГОСТ IEC 60598-3-1-2011 «Светильники. Часть 3. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения»;

раздел 3 ГОСТ IEC 61547-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»;

разделы 4 и 5 ГОСТ ИСО 55015-2006 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светящегося и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений»;

разделы 5 и 7 ГОСТ 31804.3.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока технических средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»;

раздел 5 ГОСТ 31804.3.3-2012 «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение измениш напряжения, комбинированного напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), включаемые в электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний. Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.03.2021 исключительно

М.П.

Большаков Антон Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-IT.АГ03.В.87464

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.03.2018