

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АТЕСИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 140000, город Люберцы, улица Красная, дом 1, Строение лит. Б Б1, основной государственный регистрационный номер: 1145027014923, номер телефона: +70959959599, адрес электронной почты: info@atesy.info

в лице Генерального директора Шатилова Сергея Александровича

заявляет, что Приборы электрические (не медицинского назначения): облучатели-рециркуляторы автомобильные, торговая марка АТЕСИ, АТЕSY, модель: POA: 1-7-02-01, 1-7-02-02

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АТЕСИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская область, 140000, город Люберцы, улица Красная, дом 1, Строение лит. Б Б1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5132-027-57079599-2020 Облучатели с ультрафиолетовыми лампами.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8419899890. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЕК/2021 -01846/С от 13.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией "ЕК-ТЕСТ", аттестат аккредитации RU.RU.01АЯ10.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30805.14.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений; ГОСТ 30805.14.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний; ГОСТ 30804.3.2-2013 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 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 изделий 2 (С) по ГОСТ 15150-69 в упаковке предприятия-изготовителя. Срок службы изделия — 5 лет со дня изготовления. Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.04.2026 включительно



М. П.

Шатилов Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.19978/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.04.2021