



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Машпроект".
Место нахождения: 195009, город Санкт-Петербург, улица Ватутина, дом 17, литера К, офис 1, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 5067847515951, телефон: +7 (812) 337-55-47, адрес электронной почты: mail@mashproject.ru

в лице Генерального директора Медведева Алексея Николаевича

заявляет, что ДЕФЕКТОСКОП МАГНИТНО-ВИХРЕТОКОВЫЙ, модель ВИД-345, напряжение питания 220В
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 26.51.66-015-96819331-2014 (идентичны 4276-015-96819331-2014)

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "Машпроект"

Место нахождения: 195009, город Санкт-Петербург, улица Ватутина, дом 17, литера К, офис 1, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9031 80 380 0, 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"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 00667-02/2017-05 от 31.05.2017 года Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления "Отдел 101" Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр исследований и испытаний", регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47 Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности;
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 продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.05.2022 включительно

М.П.

Медведев Алексей Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АЛ16.В.76384

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.06.2017

