

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭКАН-СЕРВИС"

Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 195271, проспект Мечникова, дом 10, литера А, помещение 5-Н, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 194021, город Санкт-Петербург, улица Политехническая, дом 22, основной государственный регистрационный номер: 1157847262143, номер телефона: +78125569113, адрес электронной почты: info@ekan.spb.ru

в лице Генерального директора Гудкова Алексея Евгеньевича

заявляет, что оборудование лабораторное: Мельницы лабораторные, модели ВЬЮГА, ВЬЮГА-3М, ВЬЮГА-3МТ, ВЬЮГА-ЭТАЛОН, ВЬЮГА-ГМО, БОРЕЙ, БОРЕЙ -3, КАЛИБР, марка «Лабораторные мельницы ЭКАН»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ЭКАН-СЕРВИС", Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 195271, проспект Мечникова, дом 10, литера А, помещение 5-Н, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 194021, город Санкт-Петербург, улица Политехническая, дом 22.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5142-011-23161183-2016 «Лабораторные мельницы ЭКАН».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8437800000. 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

Протокола испытаний № 00305/ИРТ-05-19 от 30.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "Тестиспытания", аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.001.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности ; 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; 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: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.06.2024 включительно



М. П.

Гудков Алексей Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.KA01.B.06116/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.06.2019