

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ГРАНД-Крио"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 123112, Пресненская набережная, дом 10, строение 2, помещение 151-1, этаж 16, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская Область, 142116, город Подольск, улица Лобачева, дом 6, основной государственный регистрационный номер: 5107746055181, номер телефона: +74952904259, адрес электронной почты: mail@icequeen-cryo.com

в лице Директора Шуппо Владимира Петровича

заявляет, что Оборудование косметологическое не бытового назначения, не медицинского назначения, напряжение питания 220 Вольт: ВАННА КОМПЛЕКСНОЙ ГИДРОТЕРАПИИ, модель «АКВА-Трио»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ГРАНД-Крио", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 123112, Пресненская набережная, дом 10, строение 2, помещение 151-1, этаж 16, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская Область, 142116, город Подольск, улица Лобачева, дом 6.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.50.21-003-69650059-2018 с наименованием «ВАННА КОМПЛЕКСНОЙ ГИДРОТЕРАПИИ, модель „АКВА-Трио“».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9019109001. 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 № 2019.ТМТ-760.846 от 17.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, Протокола испытаний № 2019.ТМТ-760.847 от 17.07.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Разделы 5 и 7 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"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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 16.07.2024 включительно

Шуппо Владимир Петрович

(подпись)



(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.КА01.В.09215/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.07.2019