



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственное Предприятие "Мелитта"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117997, Россия, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 16/10, основной государственный регистрационный номер: 1037715021970, номер телефона: +74957293534, адрес электронной почты: mail@melitta-uv.ru

в лице Генерального директора Гольдштейна Якова Абраммеровича, на основании Устава

заявляет, что Установка импульсная ультрафиолетовая передвижная для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений "Альфа-06", товарного знака "Мелитта"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственное Предприятие "Мелитта". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 117997, Россия, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 16/10.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями МЮРА.941712.006.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9018200000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

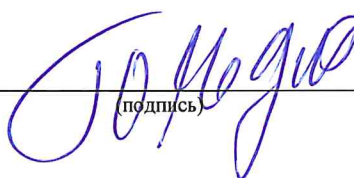
Протоколов испытаний № EMCLVD_20220306 от 01.08.2022 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Группа СТМ".

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов): ГОСТ IEC 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования», стандарт в целом; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования», разделы 6 и 7; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», разделы 5 и 7; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий», разделы 4 и 6. Условия хранения: в упаковке изготовителя или без нее должны храниться на складах поставщика и потребителя в условиях хранения 2 по ГОСТ 15150-69 при температуре окружающего воздуха от минус 30 до плюс 50 °С. Срок хранения: в упаковке изготовителя – не более 2 лет, без упаковки – не более 1 года. Срок службы не менее 5 лет. Код ОК (ОКПД 2) 32.50.50.190

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.08.2027 включительно


(подпись)



М. П.

Гольдштейн Яков Абраммерович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.44461/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.08.2022