



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Основной государственный регистрационный номер

в лице Директора Лестикова Игоря Алексеевича

заявляет, что Установка для обеззараживания и очистки воздуха фотокаталитическая «Аэролайф» ТУ 9451-001-01495110-2006, варианты исполнения:

1. «Аэролайф-Л» П (настенная), модели L5515, L5524M, L7024M, L9024M, L10024M, L15024M (вид 152690).

2. «Аэролайф-Л» П (переносная/передвижная), модели L20048, L30048 (вид 152700).

Производитель, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИРМА "АЭРОЛАЙФ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 398001, Россия, область, Липецкая, город Липецк, улица Советская, Строевие 64, Помещение 1.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9451-001-01495110-2006 «Установка для обеззараживания и очистки воздуха фотокаталитическая «Аэролайф-Л» Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421398007

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 00579-220-2-19/БМ от 31.01.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.04ИБРО. Регистрационное удостоверение на медицинское изделие № ФСР 201007652 от 21 июня 2018 года выдано Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСДРАВИЦДЗОР).  
Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

раздел 6 в 71 ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИСО 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 41 ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИСО 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных сетях 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 (служба, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии принята заявителем с даты регистрации по 03.02.2022 включительно.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АД71.В.02501/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.02.2019