



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "НЕВОТОН", Место нахождения: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, улица Грибакиных, дом 25, корпус 3, ОГРН: 1037800006111, Номер телефона: +7 8123274956, Адрес электронной почты: info@nevoton.ru

**В лице:** Генеральный директор Бродкин Константин Владимирович

**заявляет, что** Аппарат фототерапевтический «ЛАМПА КИРЬЯНОВОЙ», Аппарат фототерапевтический «ЛАМПА КИРЬЯНОВОЙ»

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "НЕВОТОН", Место нахождения: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, улица Грибакиных, дом 25, корпус 3, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, улица Грибакиных, дом 25, корпус 3

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9444-047-11153066-2017 Аппарат фототерапевтический «ЛАМПА КИРЬЯНОВОЙ»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9018200000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 02297-МС-2021 выдан 04.10.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01 от 11.08.2021"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: 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 и сроки хранения: 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 06.10.2026 включительно**



Бродкин Константин Владимирович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.48667/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

28.10.2021