



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Солнышко».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 603070, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Мещерский бульвар, дом 7, корп. 2, помещение 13, 14, Основной государственный регистрационный номер: 1025202397186, телефон: +78312698018, адрес электронной почты: mail@solnyshco.com

в лице Директора Басырова Евгения Евгеньевича

заявляет, что Облучатель ультрафиолетовый ОУФ-10 «Солнышко» с принадлежностями
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 9444-022-25616222-2015

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Солнышко»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603070, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Мещерский бульвар, дом 7, корп. 2, помещение 13, 14.

Код ТНВЭД ЕАЭС 9018 20 000 0, серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний №2020.D-309.11CP от 16.11.2020 года, ООО Испытательный лабораторный центр "МедТестПрибор", рег. № РОСС RU.0001.21МП26 от 22.07.2015 Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация Обозначение и наименование стандартов: ГОСТ 30324.1.2-2012 (IEC 60601-1-2:2001) Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности. Электромагнитная совместимость. Требования и методы испытаний. Срок службы 5 лет указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.11.2025 включительно

(подпись)

М.П.



Басыров Евгений Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AЖ47.B.15696/20

Дата регистрации декларации о соответствии 20.11.2020