



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕС СЕРВИС", Место нахождения: 603109, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД, ПЕРЕУЛОК ЛУДИЛЬНЫЙ, 10В, Адрес места осуществления деятельности: 603093, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, ул Яблонева, дом 20, лит. Л, лит. Л1, ОГРН: 1095260000428, Номер телефона: +7 8007770041, Адрес электронной почты: info@potok-uvc.ru
В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СОКОЛОВ ИЛЬЯ ВЛАДИМИРОВИЧ

заявляет, что Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный марки «Поток», модели А20, М240, М150, М75, М45, М30, М15, 89004, 30004, 30002, 19002, 10002, 10001, С 100, Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный марки «Поток», модели А20, М240, М150, М75, М45, М30, М15, 89004, 30004, 30002, 19002, 10002, 10001, С 100
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕС СЕРВИС", Место нахождения: 603109, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД, ПЕРЕУЛОК ЛУДИЛЬНЫЙ, 10В, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603093, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, ул Яблонева, дом 20, лит. Л, лит. Л1
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 32.50.50-001-89865856-2021 ОБЛУЧАТЕЛЬ-РЕЦИРКУЛЯТОР ВОЗДУХА УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ БАКТЕРИЦИДНЫЙ
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9018200000
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 8917 Р выдан 17.05.2022 испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией «Экспресс-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Русфилайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05. "; 8817 Р выдан 17.05.2022 испытательной лабораторией "Испытательной лабораторией «Экспресс-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Русфилайн Инвестиции», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05. "; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014, Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Параллельный стандарт. Электромагнитная совместимость. Требования и испытания; Условий 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".
Регистрационное удостоверение на медицинское изделие Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения РЗН 2022/17086 от 12.05.2022 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.05.2027 включительно



(подпись)

М.П.

СОКОЛОВ ИЛЬЯ ВЛАДИМИРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.61179/22
Дата регистрации декларации о соответствии: 19.05.2022