

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТАГЛЕР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 107076, улица Богородский Вал, дом 3, строение 29, этаж 1, помещение III, комната 8,9, основной государственный регистрационный номер: 1155031002191, номер телефона: +74959637208, адрес электронной почты: 6382255@mail.ru

**в лице** Генерального директора Ляпина Александра Николаевича

**заявляет, что** Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный DEFENDER

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "ТАГЛЕР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 107076, улица Богородский Вал, дом 3, строение 29, этаж 1, помещение III, комната 8,9.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.50.50-006-01324118-2019 «Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный DEFENDER».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9018200000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 0189-9978-20 от 23.01.2020 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации RA.RU.21МЛ31, Протокола испытаний № 03/059.Р-2020 от 27.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Автономная некоммерческая организация "Центр качества, эффективности и безопасности медицинских изделий", аттестат аккредитации RA.RU.21МД11.

Схема декларирования 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" разделы 4, 6–9. 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 06.04.2025 включительно**



М. П.

Ляпин Александр Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НХ37.В.01814/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 07.04.2020**