

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью НПП "СТЭН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 630532, Российская Федерация, Новосибирская область, Новосибирский район, пос. Сосновка, ул. Линейная, д. 16, основной государственный регистрационный номер: 1025401023812, номер телефона: +73833034430, адрес электронной почты: ru@sten.ru

**в лице** Директора Гиливера Евгения Анатольевича

**заявляет, что** Оборудование лабораторное: облучатели-рециркуляторы бактерицидные, торговой марки «СТЭН», модели: СТЭН-111; СТЭН-115; СТЭН-125; СТЭН-145; СТЭН-150; СТЭН-155; СТЭН-175; СТЭН-1110; СТЭН-1120

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью НПП "СТЭН". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630532, Российская Федерация, Новосибирская область, Новосибирский район, пос. Сосновка, ул. Линейная, д. 16.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.50.50-008-58784609-2020 «Облучатели-рециркуляторы бактерицидные».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8543709000. Серийный выпуск

### **соответствует требованиям**

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

### **Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № МРД/042020/0083 от 09.04.2020 года, выданного Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "МЕРИДИАН", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ16, сроком действия до 25.03.2021 года.

Схема декларирования 1д

### **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). 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"; 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". Срок службы – 5 лет. Хранить в крытых отапливаемых и вентилируемых помещениях, исключая воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре от +5 до +40 °С, относительной влажности воздуха до 70% (при температуре воздуха +25°С). В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.04.2025 включительно**

  
(подпись)



Гиливера Евгений Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.NX37.B.01950/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 09.04.2020**