

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью НПП "СТЭН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Новосибирская область, 630532, Новосибирский район, поселок Сосновка, улица Линейная, дом 16, комната 2, основной государственный регистрационный номер: 1025401023812, номер телефона: +73833034430, адрес электронной почты: ru@sten.ru

в лице Директора Гиливеря Евгения Анатольевича

заявляет, что Приборы бытовые электрические для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: воздухоочистители («Облучатели-рециркуляторы»), модели СТЭН-108М; СТЭН-108МК; СТЭН-111; СТЭН-111К; СТЭН-115; СТЭН-115.2; СТЭН-115К2; СТЭН-125; СТЭН-125.2; СТЭН-125К2; СТЭН-130; СТЭН-130К; СТЭН-130К2; СТЭН-155; СТЭН-155К; СТЭН-208М; СТЭН-208МК; СТЭН-215; СТЭН-215К; СТЭН-225; СТЭН-225К; СТЭН-230; СТЭН-230К; СТЭН-308М; СТЭН-308МК; СТЭН-315; СТЭН-315К; СТЭН-325; СТЭН-325К; СТЭН-330; СТЭН-330К; СТЭН-355; СТЭН-355К; СТЭН-415; СТЭН-415К; СТЭН-425; СТЭН-425К; СТЭН-430; СТЭН-430К; СТЭН-455; СТЭН-455К. торговая марка "СТЭН"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью НПП "СТЭН". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Новосибирская область, 630532, Новосибирский район, поселок Сосновка, улица Линейная, дом 16, комната 2.

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8421392009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ДИ0620-415 от 09.06.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Сертифика", аттестат аккредитации РОСС.RU.52356.ИЛ.00125, сроком действия до 27.08.2022 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)". Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды, срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2025 включительно

(подпись)



М. П.

Гиливеря Евгений Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB11.B.15494/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.06.2020