

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ПищТех"

Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, 350033, город Краснодар, улица Ставропольская, дом 14, литера Б, офис 7, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Краснодарский край, 353211, Динской район, станица Новотитаровская, улица Луначарского, дом 1/2, основной государственный регистрационный номер: 1102308000640, номер телефона: +78612411700, адрес электронной почты: ta@zavod-pt.ru

в лице Директора Мешковой Татьяны Алексеевны

заявляет, что Облучатель-рециркулятор бактерицидный типа ОР-УФ

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ПищТех". Место нахождения: Российская Федерация, Краснодарский край, 350033, город Краснодар, улица Ставропольская, дом 14, литера Б, офис 7, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Краснодарский край, 353211, Динской район, станица Новотитаровская, улица Луначарского, дом 1/2.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.15-080-64046643-2020 Облучатель-рециркулятор бактерицидный типа ОР-УФ.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8539490000. 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 № СПЭ0000372 от 09.10.2020 года, выданного Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л» (ИЛ ООО «МИНРУС-Л»), аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06, сроком действия до 12.06.2023 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования». ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний». 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». Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.10.2023 включительно

(подпись)



Мешкова Татьяна Алексеевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HX37.B.10015/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.10.2020