

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЖЕРА ПАРТНЕРС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Татарстан, 420044, город Казань, проспект Ямашева, дом 36, помещение 1029, офис 49, основной государственный регистрационный номер: 1191690056447, номер телефона: +74950037758, адрес электронной почты: optom@jera-russia.ru

в лице Генерального директора Тафинцева Евгения Николаевича

заявляет, что Облучатель-рециркулятор бактерицидный ультрафиолетовый, модели: Dis Queen 715, Dis Queen 730, Dis Queen 745, Dis Queen 760, Dis Queen 790, Dis Queen 7120, Dis Queen 7180, торговая марка "Jera"

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДЖЕРА ПАРТНЕРС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Татарстан, 420044, город Казань, проспект Ямашева, дом 36, помещение 1029, офис 49. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.14-001- 40561062-2020 ОБЛУЧАТЕЛИ-РЕЦИРКУЛЯТОРЫ БАКТЕРИЦИДНЫЕ. Технические условия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8543709000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № № 0387-351-SVN/2020, 0388-351-SVN/2020, 0389-351-SVN/2020, 0390-351-SVN/2020, 0391-351-SVN/2020, 0392-351-SVN/2020, 0393-351-SVN/2020 от 26 ноября 2020 года, выданных Испытательной лабораторией «С-ПОИНТ», аттестат аккредитации № МСК RU.31734.ИЛ0620, срок действия до 08.07.2023 года.

Схема декларирования Id

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 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", разделы 4, 6-9 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". 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 26.11.2025 включительно



Тафинцев Евгений Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ54.В.03798/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.11.2020

на соответствие требованиям:

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

наименование технического(их) регламента(ов) (ЕАЭС)

по схеме _____ Id

номер схемы декларирования

Заявитель обязуется:

- выполнять правила декларирования;
- обеспечивать соответствие продукции требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была задекларирована;
- маркировать единым знаком обращения только ту продукцию, которая соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)», и на которую распространяется действие декларации о соответствии;
- при установлении несоответствия продукции требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)» принимать меры по недопущению реализации этой продукции;
- оплатить все расходы по проведению регистрации декларации о соответствии;
- при установлении несоответствия продукции требованиям нормативно правовым актам принимать меры по недопущению реализации этой продукции.

За предоставленную информацию ответственность несет заявитель.

Перечень представленных с Заявлением документов:

Свидетельство

Протоколов испытаний № № 0387-351-SVN/2020, 0388-351-SVN/2020, 0389-351-SVN/2020, 0390-351-SVN/2020, 0391-351-SVN/2020, 0392-351-SVN/2020, 0393-351-SVN/2020 от 26 ноября 2020 года, выданных Испытательной лабораторией «С-ПОИНТ», аттестат аккредитации № МКК RU.31734.ИЛ0620, сроком действия до 08.07.2023 года

Дополнительные сведения:

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; раздел 8 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", разделы 4, 6-9 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". 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.

Руководитель
(уполномоченное лицо)
организации



(Handwritten signature)

Тафинцев Евгений Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)