



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦМАШ"

Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 195197, проспект Полюстровский, дом 28, литер и,офис 20, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 188676, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, ш Южное, дом 134, основной государственный регистрационный номер: 1167847352848, номер телефона: +79675124519, адрес электронной почты: spetsmash2019@yandex.ru

в лице Генерального директора Калитина Алексея Вячеславовича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков: Столы производственные с охлаждаемой поверхностью типа TF-, модули холодильные электрические моделей MR-, MRB-, витрины холодильные электрические моделей MVR-, MVRB-

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "СПЕЦМАШ". Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 195197, проспект Полюстровский, дом 28, литер и,офис 20, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 188676, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, ш Южное, дом 134.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.13-038-04422761-2019 **ОБОРУДОВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНОЕ**. Общие технические условия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418501900. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № TQUTY-КТ от 25.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-004, Протокола испытаний № LZDAJ-VE от 25.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-004, Протокола испытаний № SXZQM-JT от 25.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "ПромТехЛаб", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04КСЕ0-004.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

раздел 3 ГОСТ 12.2.092-94 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний", разделы 2-4 ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.11.2024 включительно

(подпись)

М. П.

Калитин Алексей Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.КА01.В.17771/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.11.2019