



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Поволжская электротехническая компания».

Основной государственный регистрационный номер: 1042127015237.

Место нахождения: 105318, Российская Федерация, город Москва, Измайловское шоссе, дом 28, помещение 27

Адрес места осуществления деятельности: 428037, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары, проезд Машиностроительный, дом 17

Телефон: 8352570516, адрес электронной почты: info@piek.ru

в лице Генерального директора Лосеева Эдуарда Николаевича

заявляет, что

Механизмы электрические однооборотные МЭО(Ф) типа МЭО(Ф) 6,3; МЭО(Ф) 15; МЭО(Ф) 25; МЭО(Ф) 40; МЭО(Ф) 160; МЭО(Ф) 250; МЭО(Ф) 500; МЭО(Ф) 630; МЭО(Ф) 1000; МЭО(Ф) 1600; МЭО(Ф) 4000; МЭО(Ф) 10000, механизмы электрические многооборотный МЭМ типа МЭМ-40; МЭМ-100, привода электрические многооборотные ПЭМ типа ПЭМ-А; ПЭМ-Б; ПЭМ-В, электропривода Н-М, механизмы сигнализации положения МСП типа МСП-1-*, МСП-94-***, МСП-РМ; МСП-РБ, механизмы электрические прямоходные МЭП типа МЭП2500; МЭП 6300; МЭП 20000; МЭП 40000
Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 4218-002-70235294-2004 «Механизмы исполнительные электрические однооборотные МЭО, МЭОФ», ТУ 4218-001-70235294-2004 «Механизмы сигнализации положения МСП»; ВЗИС.421313.001 ТУ «Механизмы электрические прямоходные МЭП», ВЗИС.421312.001 ТУ «ПРИВОДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МНОГООБОРОТНЫЕ ПЭМ МЕХАНИЗМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МНОГООБОРОТНЫЕ МЭМ»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Поволжская электротехническая компания».

Место нахождения: 105318, Российская Федерация, город Москва, Измайловское шоссе, дом 28, помещение 27

Адрес места осуществления деятельности: 428037, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, Чебоксары, проезд Машиностроительный, дом 17

код ТН ВЭД ЕАЭС 8501 10 100 9, 8501 51 000 9, 8501 40 200 9, 8501 51 000 1

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 1083-02/12-ЦСТ, 1084-02/12-ЦСТ, 1085-02/12-ЦСТ, 1086-02/12-ЦСТ от 26.02.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": 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»; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.03.2024 включительно.



М.П.

Лосеев Эдуард Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.AM03.B.00624/19

Дата регистрации декларации о соответствии 11.03.2019