



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ПК Контур». Место нахождения: 624250, Российская Федерация, Свердловская область, город Заречный, улица Попова, дом 57, Основной государственный регистрационный номер: 1036600430822, телефон: +73432980058, адрес электронной почты: info@pk-kontur.ru

в лице Генерального директора Околелова Валерия Владимировича

заявляет, что Аппараты для термической сварки полипропиленовых труб, модели: КОНТУР STANDART- 63, КОНТУР STANDART-110, КОНТУР PROFF - Z 63, КОНТУР PROFF - Z 110, LS - 200 В.

Продукция изготовлена в соответствии со стандартами организации.

Изготовитель "ZHUJI LUSHUN IMP&EXP. CO., LTD."

Место нахождения: Китай, Huangjiabu, Diankou Town, Zhuji City, Zhejiang Province Zhuji.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515 80 900 0, 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 Протокола № АГ -К 2148-07/2017 от 24.07.2017 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АГРОВЕТ КОНСАЛТИНГ" (регистрационный номер № РОСС RU.31010.04.ЖЗМ0/ИЛ.25.2016 от 28.12.2016)
Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования
раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний
раздел 5 ГОСТ Р 51317.3.4-2006 (МЭК 61000-3-4-1998) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение эмиссии гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током более 16 А, подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.07.2020 включительно



Околелов Валерий Владимирович

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.МБ32.В.06637

Дата регистрации декларации о соответствии 25.07.2017