

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Р-СИСТЕМС"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 129281, проезд Олонецкий, дом 4, корпус 2, помещение XII комн. 11а, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 115280, улица Автозаводская, дом 25, основной государственный регистрационный номер: 1157746903203, номер телефона: +74957925945, адрес электронной почты: soa@olmax.ru

в лице Генерального директора Баулина Андрея Владимировича

заявляет, что Оборудование электросварочное промышленное, торговой марки "Rothenberger": машины для сварки пластмасс, модели: список модели по приложению № 1

изготовитель «ROTHENBERGER Werkzeuge GmbH», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Industriestrasse 7, D 65779 Kelkheim, Германия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515809000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

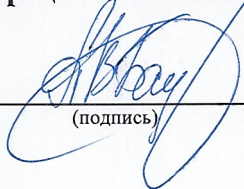
Протокол испытаний № 4089-939-QRY /2019 от 29.05.2019 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТДЭС" Таможенно - Декларационный Экспертный Союз, аттестат аккредитации РОСС RU.31112.04ЖКХ0.ИЛ.00023.

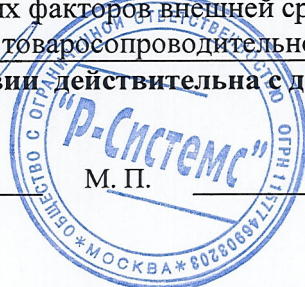
Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. 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 02.06.2024 включительно


(подпись)



М. П.

Баулин Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.КА01.В.04698/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 03.06.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.КА01.В.04698/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
<p>Оборудование электросварочное промышленное, торговой марки "Rothenberger": машины для сварки пластмасс,</p>	<p>модели: ROWELD HE, ROWELD P 63 S-6 Sword, ROWELD P 110, ROWELD P 125, ROWELD P 160 B, ROWELD P 160 A, ROWELD P 160 SANILINE, ROWELD P 160 B Professional, ROWELD P 160 B ECO, ROWELD P 160 B CNC VA, ROWELD P 200 B, ROWELD P 200 B Professional, ROWELD P 200 B CNC, ROWELD P 200 B CNC SA, ROWELD P 250 B, ROWELD P 250 A, ROWELD P 250 B Professional, ROWELD P 250 A2, ROWELD P 250 B ECO, ROWELD P 250 MB, ROWELD P 250 B MP, ROWELD P 250 B LP, ROWELD P 250 B CNC SA, ROWELD P 250 B CNC VA, ROWELD P 250 B Premium, ROWELD P 250 B Premium CNC SA, ROWELD P 250 B Premium CNC VA, ROWELD P 315 W, ROWELD P 315W CNC, ROWELD P 315B, ROWELD P 315B CNC SA, ROWELD P 315W3, ROWELD P 315W3 CNC VA,</p>	<p>8515809000</p>	

Заявитель

А. Баулин
подпись



Баулин Андрей Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

М. П.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.КА01.В.04698/19

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ROWELD P 355 B, ROWELD P 355 B Professional, ROWELD P 355 B Premium, ROWELD P 355 B Premium CNC SA, ROWELD P 355 B Premium CNC VA, ROWELD P 355 B CNC SA, ROWELD P 355 B CNC, ROWELD P 500 B, ROWELD P 500 B2, ROWELD P 500 B Professional, ROWELD P 500 B Premium, ROWELD P 500 B Premium CNC SA, ROWELD P 500 B Premium CNC VA, ROWELD P 500 B CNC SA, ROWELD P 500 B CNC VA, ROWELD P 630 B, ROWELD P 630 B PLUS ROWELD P 630 W, ROWELD P 630 W2, ROWELD P 630 W CNC, ROWELD P 630 B Professional, ROWELD P 630 B Premium, ROWELD P 630 B Premium CNC SA, ROWELD P 800 B Professional, ROWELD P 800 B, ROWELD P 800 B CNC SA, ROWELD P 1000 W, ROWELD P 1200 B, ROWELD P 1200 B Professional, ROWELD Quick S, ROWELD WG 1600 E,		

Заявитель

А. Баулин
подпись



Баулин Андрей
Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

М. П.

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.КА01.В.04698/19

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	ROWELD D 4 / 15 Aero, ROWELD D 2 / 10, ROWELD D 8 / 30 Aero, ROWELD ROFUSE, ROWELD ROFUSE II, ROWELD ROFUSE Plus, ROWELD ROFUSE Print Plus, ROWELD ROFUSE Print Plus GPS, ROWELD ROFUSE Sani 160, ROWELD ROFUSE Sani 315, ROWELD ROFUSE Basic 48, ROFUSE 400 TURBO, ROFUSE TURBO 1200		

Заявитель


 подпись _____ М. П. _____



Баулин Андрей
 Владимирович
 (Ф.И.О. заявителя)