



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ССК-Техно».

Основной государственный регистрационный номер: 1097451008060.

Место нахождения: 454087, Российская Федерация, Челябинская область, город Челябинск, улица Ярославская, дом 1, офис 211

Телефон: 73512476437, адрес электронной почты: info@ssktehno.ru

в лице Генерального директора Чертина Дмитрия Павловича

заявляет, что

Оборудование для сварки (смотри приложение № 1 на 1 листе)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.90.31-002-61270481-2018 **ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СВАРКИ** (вращатели, позиционеры, поворотные столы)

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ССК-Техно».

Место нахождения: 454087, Российская Федерация, Челябинская область, город Челябинск, улица Ярославская, дом 1, офис 211

код ТН ВЭД ЕАЭС 8479 89 970 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании


протоколов испытаний №№ 472-02/12-ЦСТ, 473-02/12-ЦСТ, 474-02/12-ЦСТ, 475-02/12-ЦСТ, 476-02/12-ЦСТ, 477-02/12-ЦСТ, 478-02/12-ЦСТ, 479-02/12-ЦСТ, 480-02/12-ЦСТ от 12.02.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.004; руководства по эксплуатации; паспорта; обоснования безопасности


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 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 21694-94 "Оборудование сварочное механическое. Общие технические условия"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; 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"; 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.02.2024 включительно.


(подпись)


М.П.

Чертин Дмитрий Павлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АМ03.В.00456/19

Дата регистрации декларации о соответствии 27.02.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AM03.B.00456/19

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8479 89 970 8	Оборудование для сварки	ТУ 27.90.31-002-61270481-2018 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СВАРКИ (вращатели, позиционеры, поворотные столы)
	<p>Сварочные роликовые вращатели малой грузоподъемности серии ВС-1Р, ВС-1РУ, ВС-3Р, ВС-5Р, ВС-8Р, ВС-15Р.</p> <p>Сварочные роликовые вращатели большой грузоподъемности серии ВСБГ-10, ВСБГ-20, ВСБГ-30, ВСБГ-40, ВСБГ-60, ВСБГ-90.</p> <p>Самоцентрирующиеся роликовые вращатели серии СРВ-5, СРВ-10, СРВ-20, СРВ-40, СРВ-60, СРВ-80, СРВ-100.</p> <p>Трубные вращатели серии СВТ-300, СВТ-750, СВТ-1500, СВТ-3000.</p> <p>Сварочные позиционеры малой грузоподъемности серии Смилдон-50, Смилдон-100, Смилдон-300, Смилдон-600.</p> <p>Сварочные позиционеры средней и большой грузоподъемности серии Эрон-300, Эрон-600, Эрон-1000, Эрон-1500, Эрон-3000, Эрон-5К, Эрон-10К, Эрон-15К, Эрон-20К.</p> <p>Сварочные позиционеры серии СП-250, СП-500, СП-1000, СП-2000, СП-2000/2, СП-3000, СП-3000/2, СП-5000.</p> <p>Вертикальные двухстоечные вращатели серии Дерба-600, Дерба-1000, Дерба-2000, Дерба-3000, Дерба-6000, Дерба-10К, Дерба-15К, Дерба-20К.</p> <p>Поворотные столы серии Перун-100, Перун-250, Перун-500, Перун-1000, Перун-2000, Перун-3000, Перун-4000, Перун-5000, Перун-10К, Перун-15К, Перун-20К, Перун-25К, Перун-30К, Перун-35К, Перун-40К, Перун-50К.</p> <p>Системы автоматической сварки кольцевых швов серии Амфицион-300, Амфицион-600</p>	



М.П.

Чертин Дмитрий Павлович

(Ф.И.О. заявителя)