



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАРТВЭЛД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 420111, Россия, Республика Татарстан, городской округ город Казань, г. Казань, ул. Университетская, зд. 22, офис 100, помещение 7

Адрес места осуществления деятельности: 422527, Россия, Республика Татарстан, Зеленодольский район, территория Промышленная площадка Индустриальный парк М7, зд 14, пом.2

Основной государственный регистрационный номер 1191690019091.

Телефон: +78432121500 Адрес электронной почты: info@startweld.ru

в лице Директора Хисамиева Рустема Ахнафовича

заявляет, что Оборудование для сварки: Сварочные инверторы, торговая марка START, модели: ArcLine 160, ArcLine 170, ArcLine 190, ArcLine 220, ArcLine 225, ArcLine 250, ArcLine 250DUO, ArcLine 200M, ArcLine 300, ArcLine 400, ArcLine 500, START ArcLine 160, START ArcLine 170, START ArcLine 190, START ArcLine 220, START ArcLine 225, START ArcLine 250, START ArcLine 250DUO, START ArcLine 200M, START ArcLine 300, START ArcLine 400, START ArcLine 500, START ArcLine X190, START ArcLine X220, START ArcLine X250, START modelSTICK 160, START modelSTICK 200, START modelSTICK 220, START modelSTICK 251, START modelSTICK 255, START modelSTICK 300, START modelSTICK 400, modelSTICK 160, modelSTICK 200, modelSTICK 220, modelSTICK 251, modelSTICK 255, modelSTICK 300, modelSTICK 400, miniARC 170, miniARC 180, miniARC 200, miniARC 210, miniARC 220, miniARC 230, Basic 160, Basic 170, Basic 180, Basic 190, Basic 200, Basic 220, Basic 240, Basic 250; торговая марка "Ригат", модели: РЕКОРД 160, РЕКОРД 190, РЕКОРД 220, РЕКОРД 250.

Изготовитель SHENZHEN START INTERNATIONAL GROUP LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 113 Shajing segment, commercial building, 115-77 Guangshen road, Xinqiao street, Bao'an, Shenzhen, China, координаты 22.732533°, 113.802179°

Филиалы согласно приложению № 1 на 1 листе

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8515391300

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

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

Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № МОЕВУ-ВМ от 14.10.2025 года, выданного Производственной испытательной лабораторией "SHENZHEN START INTERNATIONAL GROUP LTD"

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", 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" раздел 8, ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок" раздел 7, СТБ IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромдифенилов, полибромированных дифениловых эфиров), ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии. 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 соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 17.09.2025. Договор уполномоченного лица ООО "СТАРТВЭЛД" от 09.08.2021.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.10.2030 включительно.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.10.2030 включительно.

(подпись)

Хисамиев Рустем Ахнафович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.29785/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.10.2025

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.29785/25

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
KINGNOW TECH CO., LTD	Китай, 4F, A building in Changsheng Road No.20 South Area, Zhongshan, Guangdong, координаты 22.631317°, 113.268320°
SHANDONG MASTER ELECTRIC AND MACHINE CO.,LTD	Китай, No.9009 Qinglongshan Road, Hi-Tech District, Zibo City, Shandong, China, координаты 36.507012°, 117.872569°
Shanghai Mealer Welding Equipment Co., Ltd.	Китай, No.117, Qianqiao Road, QingCun Town, FengXian District, Shanghai, координаты 30.986017°, 121.637179°
Zhejiang Mealer Electric Co., Ltd	Китай, No. 2121 Haiwan Avenue, Haiyan County, Jiaxing City, Zhejiang Province, China, координаты 30.592492°, 121.020729°
SHANGHAI TAYOR WELDING MACHINE CO., LTD	Китай, No. 3888, South Shenjiang Road, Pudong District, Shanghai, 201321, координаты 31.092852°, 121.580338°
SWICK (SHANGHAI) WELDING TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, 4th Floor, 416 Zhoudong Road, Pudong New Area, Shanghai, China, координаты 31.116812°, 121.586352°
TAIZHOU LONGXIN MECHANICAL AND ELECTRICAL CO., LTD	Китай, Shenqiao Industrial Zone, Zeguo Town, Wenling City, Zhejiang Province, координаты 28.500054°, 121.362257°
ZHEJIANG CAFTP SERVICE CO., LTD.	Китай, building 6 No.638 Donghuan Road Taizhou, Zhejiang, координаты 28.652451°, 121.421632°
Zhejiang LaoShiDun Technology Co., Ltd.	Китай, Xiacheng Mechanical Industrial Area, Wugen Town, Wenling City, Zhejiang Province, координаты 28.290823°, 121.257011°
ZHONGSHAN TEAMPOWER COMMERCE AND TRADE CO., LTD	Китай, 5/F-1 No.19 Changyi Road, Changmingshui Village, Wuguishan, Zhongshan City, координаты 22.491767°, 113.418397°

Директор



Хисамиев Рустем Ахнафович

(Ф.И.О. заявителя)