



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Группа компаний ТСС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141281, город Ивантеевка, проезд Санаторный, дом 1, корпус 4А, помещение 1, комната 22, основной государственный регистрационный номер: 1027700216565, номер телефона: +74952580020, адрес электронной почты: info@tss.ru

**в лице** Генерального директора Сорокина Владимира Геннадьевича

**заявляет, что** Аппараты электросварочные промышленные, на напряжение питания 220/240 (380/400) вольт, торговых марок "HG", "HUGONG". Модели согласно приложению № 1, количество листов: 2.

**изготовитель** "SHANGHAI HUGONG ELECTRIC (GROUP) CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 7177 Waiqingsong Road, Qingpu District Shanghai, 201700, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8515391800, 8515399000, 8515310000, 8515290001, 8515290009.

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № РЕК03697 от 15.02.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью ООО «ЕК-ТЕСТ», аттестат аккредитации RU.RU.01AB11.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. 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 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" разделы 4, 6-9. 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. Таможенная декларация на товары № 10323010/270121/0011398.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.02.2024 включительно**

(подпись)

М. П.

Сорокин Владимир Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.98591/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.02.2021**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.98591/21**

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>Аппараты электросварочные промышленные, на напряжение питания 220/240 (380/400) вольт, торговых марок "HG", "HUGONG"</p>	<p>модели: EXTREME 160 III, EXTREME 180 III, EXTREME 200 III, ESTICK 160 III, ESTICK 200 III, POWER STICK 160W III, POWER STICK 200W III, POWER STICK 251W III, POWER STICK 162 III, POWER STICK 202 III, POWER STICK 250 III, POWER STICK 300 III, NVERDELTA 300 III, NVERDELTA 400 III, INVERDELTA 400WIII, INVERDELTA 500WIII, INVERDELTA 500WE, INVERDELTA 630WE, EXTREMIG 160W III, EXTREMIG 180W III, EXTREMIG 200W III, PMIG 200III, EXTREMIG 200 III LCD, TEKMASTER MIG 200, NB 251K, MIG STICK 201D III, MIG/STICK 250D III, MIG/STICK251D III, NVERMATRIX 251III, INVERMATRIX 270 III, INVERMIG 350 III, INVERMIG 500S III, INVERMIG 500 III, SUPERMATRIX 350 III, SUPERMATRIX 500 III, ETIG 200 III, ETIG 200DP III, WAVE 200 III MINI, POWER TIG 160DP III, POWER TIG 200DP III, POWER TIG 300DP III, PROTIG 400P III, WAVE 315D</p>	<p>8515391800, 8515399000, 8515310000, 8515290001, 8515290009</p>	

Заявитель

подпись



Сорокин Владимир Геннадьевич  
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.98591/21

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>III, WAVE 400D III, СТ 520, ARMADA-630N, ARMADA-1000N, ARMADA-1250N, ARMADA-630K, ARMADA-1000K, ARMADA-1250K</p> <p>Аппараты для воздушно-плазменной резки металлов, напряжение питания 220/240 (380/400)В, модели: POWERCUT 40K, POWER CUT 50 HF III, POWER CUT 70 HF III, INVERCUT 100 III, INVERCUT 125 III, INVERCUT 160W</p>		

Заявитель

подпись



Сорокин Владимир  
Геннадьевич  
(Ф.И.О. заявителя)