



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.06037/22

Серия **RU** № **0409711**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ"**, Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "СмартТулз". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 140143, Московская область, городской округ Раменский, дачный поселок Родники, улица Трудовая, дом 10, помещение 1, этаж 3, комната 319, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1197746156475. Телефон: +74956275797, адрес электронной почты: llc.smart.tools@gmail.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "AWLOP TRADING CO., LTD". Место нахождения: ROOM 621, 5 BUILDING, NO. 22 HENGHE ROAD, BEILUN, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 16/F Unit A2 Modern Times, No.201 Lantian Road, Ningbo City, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Сварочные аппараты инверторные, полуавтоматические, маркировки и модели согласно приложению № 1 (бланк № 0924055). Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8515 39 130 0

**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".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 3X/H-15.09/22, 12X/H-15.09/22 от 15.09.2022 года; №№ 33X/H-28.09/22, 34X/H-28.09/22 от 28.09.2022 года; № 34X/H-03.10/22, 33X/H-03.10/22 от 03.10.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦИ01. Акта анализа состояния производства № 222508-05 от 02.09.2022 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0924056).  
Условия и сроки хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.10.2022  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.06037/22

Серия **RU** № **0924055**

### Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8515 39 130 0	Сварочные аппараты инверторные, с маркировкой "Sturm!", модели: AW97I119, AW97I122, AW97I125, AW97I27N, AW97I32N, AW97I30N, AW97I35N, AW97PC60, AW97PC100, AW97I200, AW97I230, AW97I250, AW97I201, AW97I231, AW97I251, AW97I250AF, AW97I251AF, AW97I160A, AW97I160D, AW97I160DC, AW97I160DCA, AW97I160A1, AW97I180A, AW97I180D, AW97I180DC, AW97I180DCA, AW97I180A1, AW97I200A, AW97I200D, AW97I200DC, AW97I200DCA, AW97I200A1, AW97I220A, AW97I220D, AW97I220DC, AW97I220DCA, AW97I220A1, AW97I230A, AW97I230D, AW97I230DC, AW97I230DCA, AW97I230A1, AW97I250A, AW97I250D, AW97I250DC, AW97I250DCA, AW97I250A1, AW97I280A, AW97I280D, AW97I280DC, AW97I280DCA, AW97I280A1, IWM16, IWM18, IWM20, IWM22, IWM23, IWM25, IWM28, IWM30, IWM16D, IWM18D, IWM20D, IWM22D, IWM23D, IWM25D, IWM28D, IWM30D, IWM16C, IWM18C, IWM20C, IWM22C, IWM23C, IWM25C, IWM28C, IWM30C.
8515 39 130 0	с маркировкой "Энергомаш", модели: СА-97И14Л, СА-97И22Л, СА-97И25СМК, СА-210М, СА-230М, СА-255М, СА-200, СА-220, СА-201И, СА-231И, СА-251И, СА-16, СА-18, СА-20, СА-22, СА-25, СА-28, СА-30, СА-160М, СА-180М, СА-200М, СА-220М, СА-250М, СА-280М, СА-300М, СА-160К, СА-180К, СА-200К, СА-220К, СА-250К, СА-280К, СА-300К, СА-160ДК, СА-180ДК, СА-200ДК, СА-220ДК, СА-250ДК, СА-280ДК, СА-300ДК.
8515 39 130 0	с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: СА1-200И, СА1-230И, СА1-250И, СА1-201И, СА1-231И, СА1-251И.
8515 39 130 0	с маркировкой "Hanskonner", модели: HWM1160GEN, HWM1200GEN, HWM1220GEN, HWM1250GEN, HWM3040, HWM3050, HWM3060, HWM4018, HWM4020, HWM4023, HWM4025, HWM4030, HWM3040P, HWM3050P, HWM3060P, HWM4010F, HWM4020F, HWM4025F, HWM4030F.
8515 39 130 0	с маркировкой "СОЮЗ", модели: САС-97И15, САС-97И2001, САС-97И30Б, САС-97И18М, САС-97И21М, САС-97И26М, САС-97И31М, САС-97И210М, САС-97И230М, САС-97И255М, САС-97И300М, САС-97И200, САС-97И230, САС-97И250, САС-97И201, САС-97И231, САС-97И251.
8515 39 130 0	Сварочные аппараты, полуавтоматические, с маркировкой "Sturm!", модели: AW97PA22T, AW97TIG200, AW97TIG250, AW97PA280, AW97PA310, AW97PA160, AW97PA160D, AW97PA160DK, AW97PA160DMA, AW97PA180, AW97PA180D, AW97PA180DK, AW97PA180DMA, AW97PA200, AW97PA200D, AW97PA200DK, AW97PA200DMA, AW97PA220, AW97PA220D, AW97PA220DK, AW97PA220DMA, AW97PA230, AW97PA230D, AW97PA230DK, AW97PA230DMA, AW97PA250, AW97PA250D, AW97PA250DK, AW97PA250DMA, AW97PA280, AW97PA280D, AW97PA280DK, AW97PA280DMA, AW97PA2, AW97PA21, AW97PA2D, AW97PA2DK, AW97PA2DMA, AW97PA3, AW97PA31, AW97PA3D, AW97PA3DK, AW97PA3DMA.
8515 39 130 0	с маркировкой "Энергомаш", модели: СА-97ПА20, СП-160, СП-220, СП-280, СП-320, СП-160А, СП-160С, СП-180, СП-180А, СП-180С, СП-200, СП-200А, СП-200С, СП-220А, СП-220С, СП-250, СП-250А, СП-250С, СП-280А, СП-280С, СП-320А, СП-320С.
8515 39 130 0	с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: СП1-160, СП1-220, СП1-280, СП1-320.
8515 39 130 0	с маркировкой "Hanskonner", модели: HWM2120MF, HWM2122MF, HWM2160MF, HWM2180MF, HWM2200MF, HWM2160MFC, HWM2180MFC, HWM2200MFC, HWM2250MC, HWM2250T, HWM2280T, HWM230T, HWM2350T, HWM240T.
8515 39 130 0	с маркировкой "СОЮЗ", модели: САС-97ПА160, САС-97ПА200, САС-97ПА220, САС-97ПА280, САС-97ПА320, САС-97ПА160А, САС-97ПА160ДК, САС-97ПА200А, САС-97ПА200ДК, САС-97ПА220А, САС-97ПА220ДК, САС-97ПА280А, САС-97ПА280ДК, САС-97ПА320А, САС-97ПА320ДК.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Лисовская Анастасия Николаевна

М.П.

Коростелев Илья Александрович

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.06037/22

Серия **RU** № **0924056**

### Приложение № 2

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012	Оборудование для дуговой сварки. Часть 1. Источники сварочного тока.
ГОСТ ИЕС 60974-7-2015	Оборудование для дуговой сварки. Часть 7. Горелки.
раздел 2 ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности.
ГОСТ 12.1.035-81	Система стандартов безопасности труда. Оборудование для дуговой и контактной электросварки. Допустимые уровни шума и методы измерений.
ГОСТ ИЕС 60974-11-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 11. Электрододержатели.
ГОСТ EN 50445-2013	Оборудование для контактной и дуговой сварки и родственных процессов. Оценка соответствия основным требованиям по ограничению воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц).
ГОСТ ИЕС 60974-10-2017	Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования электромагнитной совместимости.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна

(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович

(Ф.И.О.)