

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.03137/20

Серия **RU** № **0285974**

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: 115054, город Москва, улица Б. Пионерская, дом 15, строение 1, этаж 1, помещение II, офис 2Л, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1197746156475. Телефон: +74956275797, адрес электронной почты: llc.smart.tools@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "AWLOP TRADING CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 16/F UNIT A2, MODERN TIMES, No. 201 LANTIAN ROAD, NINGBO CITY, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для электросварки согласно приложению № 1 (бланк № 0775751). 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 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 36Х/Н-09.12/20, 37Х/Н-09.12/20, 38Х/Н-09.12/20, 39Х/Н-09.12/20 от 09.12.2020 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 № 200211-04 от 06.11.2020 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0775752). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.12.2020 **ПО** 08.12.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Фромова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)

Крутуха Татьяна Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.03137/20

Серия **RU** № **0775751**

Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

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	Оборудование для электросварки: сварочные аппараты инверторные, с маркировкой "Sturm!", модели: AW97I119, AW97I122, AW97I125, AW97I27N, AW97I32N, AW97I30N, AW97I35N, AW97I200, AW97I230, AW97I250, AW97I201, AW97I231, AW97I251, AW97PC60, AW97PC100; с маркировкой "Энергомаш", модели: СА-97И14Л, СА-97И22Л, СА-97И25СМК, СА-210М, СА-230М, СА-255М, СА-200, СА-220, СА-200И, СА-230И, СА-250И, СА-201И, СА-231И, СА-251И; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: СА1-200И, СА1-230И, СА1-250И, СА1-201И, СА1-231И, СА1-251И; с маркировкой "Hanskonner", модели: HWM1160GEN, HWM1200GEN, HWM1220GEN, HWM1250GEN, HWM3040, HWM3060, HWM4018, HWM4023; 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 полуавтоматы, с маркировкой "Sturm!", модели: AW97PA22T, AW97PA280, AW97PA310, AW97I250AF, AW97I251AF, AW97TIG200, AW97TIG250; с маркировкой "Энергомаш", модели: СА-97ПА20, СП-160, СП-220, СП-280, СП-320; с маркировкой "Энергомаш ГАРАНТ", модели: СП1-160, СП1-220, СП1-280, СП1-320; с маркировкой "Hanskonner", модели: HWM2160MF, HWM2180MF, HWM2200MF, HWM2120MF, HWM2122MF, с маркировкой "СОЮЗ", модели: САС-97ПА160, САС-97ПА200, САС-97ПА220, САС-97ПА280, САС-97ПА320

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Ефремова Анастасия Анатольевна
(ф.и.о.)

Крутуха Татьяна Николаевна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.03137/20

Серия **RU** № **0775752**

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 12.2.007.8-75	Система стандартов безопасности труда. Устройства электросварочные и для плазменной обработки. Требования безопасности.
ГОСТ Р МЭК 60974-1-2012	Оборудование для дуговой сварки. Часть 1. Источники сварочного тока.
ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности.
ГОСТ ИЕС 60974-5-2014	Оборудование для дуговой сварки. Часть 5. Механизм подачи проволоки.
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).
подразделы 6.3 и 7.4, пункт 7.1.1 ГОСТ Р 51526-2012(МЭК 60974-10:2007)	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Временова Анастасия Анатольевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Брутуха Татьяна Николаевна
(Ф.И.О.)

