



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.MЭ71.B.01781Серия RU № **0700351**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Метроном", место нахождения: 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 12, этаж 3, помещение V, комнаты 3, 4, 5, 6, 7, место осуществления деятельности: 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МЭ71 выдан 22.12.2015 года, телефон: +7-965-383-28-27, адрес электронной почты: info1275@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое Акционерное Общество «Интеринструмент-комплектсервис», Россия
 Место нахождения: Россия, 142455, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, Банный переулок, дом 3, помещение 2
 Место осуществления деятельности: 109518, город Москва, Второй Грайвороновский проезд, дом 34, Россия
 Основной государственный регистрационный номер 5087746002977, телефон: +7(495)781-82-82, адрес электронной почты: info@instrument.vostok.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

фирма "ZHEJIANG WUYI GUAN XIN MACHINERY CO.,LTD."
 Место нахождения и место осуществления деятельности: JinYanShan Industry zone, QuanXi town, WuYi city, Zhejiang Province, China, Китай (Смотри приложение - бланк № 0522616)

ПРОДУКЦИЯ

Ручные инструменты электронагревательные для сварки полипропиленовых труб, марки "СПЕЦ", модели: ПТП-450, ПТП-600, ПТП-850, ПТП-850-1, ПТП-1000, ПТП-1200, ПТП-1200-1, ПТП-1400, ПТП-1600, ПТП-1800, ПТП-2000 с питанием 220В.

Серийный выпуск Изготавливается в соответствии с директивами Electromagnetic compatibility directive (EMC) 2004/108/EC, Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU, Directive 2006/42/EC Machinery (Directive MD)

КОД ТН ВЭД ТС **8515809000**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 823 от 18 октября 2011 года); ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года); ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

обоснования безопасности № ОБ-ПТП-450, ОБ-ПТП-600, ОБ-ПТП-850, ОБ-ПТП-850-1, ОБ-ПТП-1000, ОБ-ПТП-1200, ОБ-ПТП-1200-1, ОБ-ПТП-1400, ОБ-ПТП-1600, ОБ-ПТП-1800, ОБ-ПТП-2000 от 10.09.2014, акт анализа состояния производства № 1874 от 01.06.2018, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦИСП.СМ0001.RU.0062 от 25.04.2018, договор № Wuyi Guanxin-02/2015 от 02.02.2015, протокол испытаний № 18060048 от 04.06.2018 Испытательный центр Закрытого Акционерного Общества "Спектр-К" Регистрационный № RA.RU.21ГД02 156019, Костромская область, город Кострома, улица Петра Щербины, дом 9, инструкция по эксплуатации, схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(Смотри приложение - бланк № 0522617)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.06.2018 ПО 04.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

К.А. Евсюкова
(инициалы, фамилия)

(подпись)

А.В. Рябцев
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС _____ RU C-CN.MЭ71.B.01781

Серия RU № **0522616**

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес(место нахождения)
"CHANGZHOU WUJIN GREAT WALL TOOLS CO.,LTD"	NO. 12, FENGMING ROAD, HITECH, DEVELOPMENT ZONE, WUJIN, CHANGZHOU, JIANGSU CHINA, Китай
"ZHEJIANG SIFANG IMP.&EXP. CO"LTD"	7TH FLOOR, JINDIAN TOWER , HARDWARE CENTER, YONGKANG, ZHEJIANG, CHINA, Китай
"YONGKANG TIANGONG TOOLS CO, LTD"	Zhengjia area xiangzhu town yongkang city Zhejiang China, Китай
"Zhuji Lushun Import&Export Co., Ltd."	Huajiabu Village, Diankou Town, Zhuji City, Zhejiang Province, CHINA, Китай



М.П. **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten Signature]
 подпись

К.А. Евсюкова
 инициалы, фамилия

[Handwritten Signature]
 подпись

А.В. Рябцев
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.MЭ71.B.01781Серия RU № **0522617****Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам"

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6) "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5, 7) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний»

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4, 5, подраздел 7.2) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"

Продукцию хранят в индивидуальной упаковке в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5°C, относительной влажности не более 80%. Воздух в помещении не должен содержать кислотные и другие пары, вредно воздействующие на материалы изделий. Срок службы 5 лет.



М.П.
Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

К.А. Евсюкова

инициалы, фамилия

подпись

А.В. Рябцев

инициалы, фамилия

2