



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.МБ34.В.05708

Серия RU № 0635661

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Центр сертификации и лабораторных испытаний «Фобос», место нахождения: 129327, Россия, город Москва, Анадырский проезд, дом 21, помещение IV, место осуществления деятельности: 127254, Россия, город Москва, проезд Добролюбова, дом 3, строение 3, Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11МБ34 выдан 01.09.2014 года, телефон: +7-968-774-61-93; адрес электронной почты: osfobos@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 "JINHUA JINSHUN TOOLS CO., LTD."  
Место нахождения и место осуществления деятельности: Jinshan Road, Xiaoshun Town, Jindong District, Jinhua City, Zhejiang Province, PR China, Китай (Смотри приложение - бланк № 0468875)

## ПРОДУКЦИЯ

Инструмент ручной электрифицированный бытового и аналогичного применения с питанием 220 В: фены для ремонтных работ, марки "СПЕЦ", модели БПВ-2000, БПВ-1600, БПВ-1800, БПВ-1800К, БПВ-2000К, БПВ-2000-1, БПВ-2200, БПВ-2200К. 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)  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8516797000

## 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

протокола испытаний № 245A100L7 от 22.12.2017 Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Поток" Регистрационный № RA.RU.21AB59 от 26.05.2015 года 115088, город Москва, улица Угрешская, дом 31; 115088, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4; 119361, город Москва, улица Озерная, дом 46, обоснования безопасности № ОБ-БПВ-2000, ОББПВ-1600, ОББПВ-1800, ОББПВ-1800К, ОББПВ-2000К, ОББПВ-2000-1, ОББПВ-2200, ОББПВ-2200К от 10.09.2014, акт анализа состояния производства № 5641 от 22.12.2017, сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦСП.СМ0001.RU.0144 от 16.08.2017, Контракт № Jinshun 02/2015 от 14.01.2015, инструкции по эксплуатации, схема сертификации 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

(Смотри приложение - бланк № 0468876)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

26.12.2017

ПО

25.12.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.В. Михеев

(инициалы, фамилия)

Е.Э. Кузин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.МБ34.В.05708

Серия RU № **0468875**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес(место нахождения)
1. " Taizhou Luxi Tools Co., Ltd."	Economic Development Zone, Wenling City, Zhejiang Province, Китай
2. "CHANGZHOU WUJIN GREAT WALL TOOLS CO.,LTD"	NO. 12, FENGMING ROAD, HITECH, DEVELOPMENT ZONE, WUJIN, CHANGZHOU, JIANGSU CHINA, Китай
3. "ZHEJIANG SIFANG IMP.&EXP. CO.,LTD"	7TH FLOOR, JINDIAN TOWER, HARDWARE CENTER, YONGKANG, ZHEJIANG, CHINA, Китай
4. "CHANGZHOU CRAFTTOOL TRADE CO.,LTD"	Xizhen North Road 1#, Niutang Town, Changzhou, Jiangsu, China, Китай



**Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

**Эксперт-аудитор (эксперт)**

*[Handwritten signature]*

подпись

**А.В. Михеев**

инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*

подпись

**Е.Э. Кузин**

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.МБ34.В.05708

Серия RU № 0468876

## 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»

СТБ EN 50366-2007 (раздел 6) «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения»

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 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 и 5, подраздел 7.2) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

ГОСТ 12.2.030-2000 (раздел 4) «Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний»

ГОСТ 17770-86 (раздел 4) «Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам»

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

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.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

*А.В. Михеев*  
подпись

А.В. Михеев

инициалы, фамилия

*Е.Э. Кузин*  
подпись

Е.Э. Кузин

инициалы, фамилия

2