



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.МБ34.В.02225

Серия RU № 0495675

**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 "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 № 0330422)

**ПРОДУКЦИЯ**

Инструмент ручной электрифицированный: перфораторы с питанием 230В, марки «СПЕЦ», модели: БПЭ-600К, БПЭ-620, БПЭ-620К, БПЭ-620К-1, БПЭ-800К, БПЭ-850, БПЭ-850К, БПЭ-950К, БПЭ-900К, БПЭ-1000К, БПЭ-1050К, БПЭ-1100К, БПЭ-1400К, БПЭ-1500К; марки «DORKEL», модели: DRR-500К, DRR-500К-1, DRR-600К, DRR-620, DRR-620К, DRR-700К-1, DRR-750К-1, DRR-780К, DRR-800К-1, DRR-850К, DRR-900К, DRR-950К. Изготавливается в соответствии с директивами Directive 2006/42/EC Machinery (Directive MD), Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/EC, Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/EC, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8467219900

**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 № 245A48A7 от 27.01.2017 Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Поток" Регистрационный № RA.RU.21АБ59 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., акт анализа состояния производства № 2231 от 10.01.2017, сертификата соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦИСП.СМ0001.RU.0045 от 29.12.2016, обоснования безопасности №№ ОБ-БПЭ-600К, ОБ-БПЭ-620, ОБ-БПЭ-620К, ОБ-БПЭ-620К-1, ОБ-БПЭ-800К, ОБ-БПЭ-850, ОБ-БПЭ-850К, ОБ-БПЭ-950К, ОБ-БПЭ-900К, ОБ-БПЭ-1000К, ОБ-БПЭ-1050К, ОБ-БПЭ-1100К, ОБ-БПЭ-1400К, ОБ-БПЭ-1500К, ОБ-DRR-500К, ОБ-DRR-500К-1, ОБ-DRR-600К, ОБ-DRR-620, ОБ-DRR-620К, ОБ-DRR-700К-1, ОБ-DRR-750К-1, ОБ-DRR-780К, ОБ-DRR-800К-1, ОБ-DRR-850К, ОБ-DRR-900К, ОБ-DRR-950К от 12.12.2014, инструкции по эксплуатации, схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**  
(Смотри приложение - бланк № 0330421)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

30.01.2017

ПО

29.01.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (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.02225

Серия RU № 0330421

## Дополнительная информация

ГОСТ 17770-86 (раздел 4) "Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам";

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

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»;

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

ГОСТ IEC 60745-2-6-2014 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам"

Условия хранения: хранят в индивидуальной упаковке в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5°C, относительной влажности не более 80%. Воздух помещений 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 (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.02225

Серия RU № **0330422**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес(место нахождения)
1. "ZHENGYANG INDUSTRY & INVESTMENT CO. LTD"	558 GREAT WALL EAST RD, HARDWARE-TECH INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG, ZHEJIANG, CHINA, Китай
2. "JINYUN DAHUA TOOLS CO., LTD"	JINYUN INDUSTRIAL DISTRICT, ZHEJIANG, CHINA, Китай
3. "NINGBO XIECHENG POWER TOOLS CO., LTD"	TONG JIAO SI, CHUNHU TOWN, FENGHUA CITY, 315506 ZHEJIANG, CHINA, Китай
4. "ZHEJIANG MINGLEI TOOLS INDUSTRY CO., LTD"	NO.188, Yindong North Road, Ningbo, Китай
5. "ZHEJIANG DESHI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD"	NO.28TH YINCHUAN EAST ROAD ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, YONGKANG ZHEJIANG, CHINA, Китай
6. "WENZHOU LANDMARK INTERNATIONAL CO., LTD"	RM 705 BLOCK 2 NATURE HOMESTEADS TANGJIAQIAO, WENZHOU CHINA, Китай
7. "SKT (HONGKONG) LIMITED"	ROOM1318-19, 13/F, HOLLYWOOD PLAZA 610 NATHAN ROAD MONGKOK, KOWLOON HONGKONG, Гонконг
8. "JIANGSU ANCHOR TOOLS CO., LTD"	NO. 88 TIEMAO ROAD. BINHAI NEW DISTRICT, HAIMEN CITY, JIANGSU, Китай
9. "Zhejiang Benyu Tools Co., Ltd"	NO.188, Haichang Rd., Taizhou City, Zhejiang, Китай
10. "YANCHENG TIANDI INTERNATIONAL TRADE CO., LTD"	12 EAST YANHE ROAD, YANCHENG, JIANGSU, Китай
11. "TAIZHOU OVERSEAS INT'L LTD"	126-8 QINGNIAN ROAD JIAOJIANG TAIZHOU ZHEJIANG, Китай



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)  
*(Handwritten signature)*  
(подпись)

**А.В. Михеев**

(инициалы, фамилия)

**Е.Э. Кузин**

(инициалы, фамилия)