



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.00314/20

Серия **RU** № **0240193**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНТЕРИНСТРУМЕНТ-КОМПЛЕКТСЕРВИС"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142455, Россия, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, Банный переулок, дом 3, помещение 2.
Основной государственный регистрационный номер 5087746002977.
Телефон: +74957818282, Адрес электронной почты: info@instrument.vostok.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zhejiang Benyu Tools Co., Ltd"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.188, Haichang Rd., Taizhou City, Zhejiang
Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0693870.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент механизированный электрический: перфораторы, марки «СПЕЦ», модели: БПЭ-550, БПЭ-600, БПЭ-600-2, БПЭ-600К, БПЭ-620, БПЭ-620К, БПЭ-620К-1, БПЭ-760, БПЭ-780, БПЭ-800, БПЭ-800М, БПЭ-800К, БПЭ-850, БПЭ-850К, БПЭ-900, БПЭ-900К, БПЭ-900М, БПЭ-900П, БПЭ-950К, БПЭ-1000К, БПЭ-1050К, БПЭ-1100К, БПЭ-1200, БПЭ-1200К, БПЭ-1200П, 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-800, DRR-800К, DRR-800К-1, DRR-850К, DRR-900К, DRR-950К.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 21 910 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"
Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 200110-006-02/ИР от 17.02.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 02.03.2020 года № 191210-19/Т, инструкций по эксплуатации, обоснования безопасности ИМЭ 8467-003-2019 ОБ
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0693871. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.03.2020 **ПО** 11.03.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Щевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС - RU C-CN.HB35.B.00314/20

Серия **RU** № **0693870**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«ZHEJIANG DESHI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.»	Китай, №28TH YINCHUAN EAST ROAD ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, YONGKANG ZHEJIANG
«WENZHOU LANDMARK INTERNATIONAL CO., LTD.»	Китай, RM 705 BLOCK 2 NATURE HOMESTEADS TANGJIAQIAO, WENZHOU
«SKT (HONGKONG) LIMITED»	Гонконг, ROOM1318-19, 13/F, HOLLYWOOD PLAZA, 610 NATHAN ROAD MONGKOK, KOWLOON
«JIANGSU ANCHOR TOOLS CO., LTD.»	Китай, NO. 88 TIEMAO ROAD. BINHAI NEW DISTRICT, HAIMEN CITY, JIANGSU
«YANCHENG TIANDI INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.»	Китай, 12 EAST YANHE ROAD, YANCHENG, JIANGSU
«MAXTHON INDUSTRIAL CO LIMITED»	Китай, Bohai Road 655 Xinqi Street, Beilun District, Ningbo Zhejiang
«NINGBO JLL INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.»	Китай, 7TH FLOOR, MARRIOTT CENTER, NO.168 HEYI ROAD, NINGBO
«HUARI ENTERPRISE DEVELOPMENT COMPANY LIMITED»	Китай, Room 0901, Building 2, Shimao Rihu Center, № 237 Cao Road, Jiangbei District, Ningbo

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шенченко Павел Александрович

Хвостова Марина Викторовна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.00314/20

Серия RU № 0693871

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ ИЕС 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ ИЕС 60745-2-6-2014	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам"	
ГОСТ 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	
ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"	
ГОСТ 30804.3.2-2013	"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	"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	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"	
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Щевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Хвостова Марина Викторовна (Ф.И.О.)