



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.03381/21

Серия **RU** № **0301012**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016  
 Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛИТЕК ЛОДЖИСТИК"  
 Место нахождения (адрес юридического лица): 107370, Россия, город Москва, шоссе Открытое, Дом 12, Строение 3  
 ОГРН 1167746317310.  
 Телефон: +7(495)745-88-88 Адрес электронной почты: elitechlogistic@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** HANGZHOU ZENERGY HARDWARE CO.,LTD  
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
 Китай, 8D, No.2 Neolink Technology Park, 2630 Nanhuan Rd., Hangzhou, 310053

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный: Краскопульты, торговой марки "Elitech", модели: КЭ 60С, КЭ 80С, КЭ 85С, КЭ 110С, КЭ 130С, КЭ 350П, КЭ 400П, КЭ 500П, КЭ 550П, КЭ 600П, КЭ 650П, КЭ 800П, КЭ 900П, КЭ 950П, КЭ 1200П HD, КЭ 750ПТ, КЭ 1100ПТ, КЭ 900ПТ HD, КЭ 1100ПТ HD, КЭ 1200ПТ HD, КЭБ 700 HD, КЭБ 800 HD, КЭБ 850 HD; торговая марка "Wert", модели: EPG 60S, EPG 80S, EPG 85S, EPG 110S, EPG 350T, EPG 550T, EPG 650T. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8424200000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 400716-21 от 25.03.2021, № 700844-21 от 25.03.2021, № 500283-21 от 25.03.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)  
 Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210226-012/6 от 25.03.2021  
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

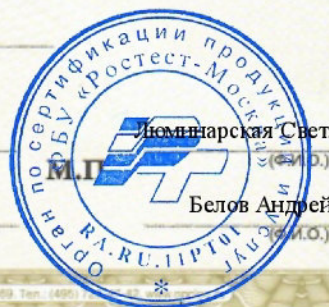
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0799738, всего 9 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.03.2021 **ПО** 25.03.2024  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Директор Светлана Андреевна

Белов Андрей Юрьевич

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.03381/21

Серия **RU** № **0799738**

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 IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)	"Машины ручные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний пистолетов-распылителей невоспламеняющихся жидкостей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"	раздел 4
ГОСТ 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	раздел 4
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	раздел 5
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Люминарская Светлана Андреевна

Белов Андрей Юрьевич