



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.30793/23

Серия **RU** № **0471363**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛИТЕК ЛОДЖИСТИК"

Место нахождения (адрес юридического лица): РОССИЯ, 107370, г. Москва, Открытое шоссе, дом 12, строение 3  
 ОГРН 1167746317310.  
 Телефон: +7 (495) 745-8888 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, торговых марок "Elitech", «Elitech Promo», "Wert" (согласно приложению бланк №0974411, всего 4 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8424200000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 500593-23 от 25.08.2023, № 702081-23 от 25.08.2023, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343) Акта анализа состояния производства №230717-001/243 от 25.07.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Добрина Наталья Владимировна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)  
 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 №0974411, всего 8 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2023. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 09.09.2021.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.08.2023 **ПО** 27.08.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*Александрова* (подпись)  
*Седова* (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)  
 Седова Гина Владиславовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.30793/23

Серия **RU** № **0974411**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8424200000	Инструмент ручной электрифицированный: краскопульты, торговых марок "Elitech", «Elitech Promo», "Wert"
	Торговой марки "Elitech", модели: КЭ 060С, КЭ 070С, КЭ 085С, КЭ 110С, КЭ 040П, КЭ 045П, КЭ 050П, КЭ 055П, КЭ 060П, КЭ 065П, КЭ 070П, КЭ 075П, КЭ 080П, КЭ 0610С, КЭ 0710С, КЭ 0810С, КЭ 0910С, КЭ 1110С, КЭ 1310С, КЭ 85С, КЭ 110С, КЭ 0326П, КЭ 0426П, КЭ 0526П, КЭ 0626П, КЭ 0726П, КЭ 0725П, КЭ 0725ПТ, КЭ 0726ПТ, КЭ 0825П, КЭ 0825ПТ, КЭ 0826П, КЭ 0826ПТ, КЭ 0925П, КЭ 0925ПТ, КЭ 0926П, КЭ 1025П, КЭ 1025ПТ, КЭ 1026П, КЭ 1026ПТ, КЭ 1125П, КЭ 1125ПТ, КЭ 1126П, КЭ 1126ПТ, КЭ 1225П, КЭ 1225ПТ, КЭ 1226П, КЭ 1226ПТ, КЭ 400П, КЭ 600П, КЭ 800П, КЭ 0826П HD, КЭ 0826ПТ HD, КЭ 0925П HD, КЭ 0925ПТ HD, КЭ 0926П HD, КЭ 1025П HD, КЭ 1025ПТ HD, КЭ 1026П HD, КЭ 1026ПТ HD, КЭ 1125П HD, КЭ 1125ПТ HD, КЭ 1126П HD, КЭ 1126ПТ HD, КЭ 1225П HD, КЭ 1225ПТ HD, КЭ 1226П HD, КЭ 1226ПТ HD, SG 0826P, SG 0826PT, SG 0925P, SG 0925PT, SG 0926P, SG 1025P, SG 1025PT, SG 1026P, SG 1026PT, SG 1125P, SG 1125PT, SG 1126P, SG 1126PT, SG 1225P, SG 1225PT, SG 1226P, SG 1226PT, КЭ 06-10С, КЭ 07-10С, КЭ 08-10С, КЭ 09-10С, КЭ 11-10С, КЭ 13-10С, КЭ 03-26П, КЭ 04-26П, КЭ 05-26П, КЭ 06-26П, КЭ 07-26П, КЭ 07-25П, КЭ 07-25ПТ, КЭ 07-26ПТ, КЭ 08-25П, КЭ 08-25ПТ, КЭ 08-26П, КЭ 08-26ПТ, КЭ 09-25П, КЭ 09-25ПТ, КЭ 09-26П, КЭ 10-25П, КЭ 10-25ПТ, КЭ 10-26П, КЭ 10-26ПТ, КЭ 11-25П, КЭ 11-25ПТ, КЭ 11-26П, КЭ 11-26ПТ, КЭ 12-25П, КЭ 12-25ПТ, КЭ 12-26П, КЭ 12-26ПТ.
	Торговой марки "Elitech Promo", модели: КЭ 60С Промо, КЭ 80С Промо, КЭ 85С Промо, КЭ 110С Промо, КЭ 350П Промо, КЭ 400П Промо, КЭ 550П Промо, КЭ 600П Промо, КЭ 650П Промо, КЭ 700П Промо, КЭ 750П Промо, КЭ 800П Промо, КЭ 850П Промо.
	Торговой марки "Wert", модели: EPG 60S, EPG 80S, EPG 85S, EPG 110S, EPG 350T, EPG 400T, EPG 550T, EPG 600T, EPG 650T, EPG 700T, EPG 750T, EPG 800T, EPG 850T.

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 30700-2000 (МЭК 745-2-7-89)	«Машины ручные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний пистолетов-распылителей невоспламеняющихся жидкостей»	раздел 3
ГОСТ 17770-86	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"	раздел 4
ГОСТ 12.2.030-2000	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"	раздел 4
ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Александрова Ю.В.*  
(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты-аудиторы)

*Седова Н.В.*  
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Седова Нина Владиславовна

(И.О.)