



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.31142/23

Серия **RU** № **0471695**

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): 107370, Россия, город Москва, шоссе Открытое, 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: машины прямые шлифовальные электрические, торговых марок "Elitech", "Elitech Promo", "Wert", модели: (согласно приложению бланк №0974740, всего 4 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании». 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 8467298509

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 № 500605-23 от 11.09.2023, № 702225-23 от 11.09.2023, 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 №230630-009/243 от 10.07.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперты, подписавшие акт анализа состояния производства - Смахтин Антон Геннадьевич, Гредяева Юлия Викторовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0974740, всего 8 позиций. Условия хранения и срок службы продукции 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 20.09.2023 **ПО** 19.09.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
Гудович Алексей Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.31142/23

Серия **RU** № **0974740**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8467298509	Инструмент ручной электрифицированный: машины прямые шлифовальные электрические, торговых марок "Elitech", "Elitech Promo", "Wert", модели:	
	Торговой марки "Elitech", модели: МПШ 013Э, МПШ 014Э, МПШ 015Э, МПШ 017Э, МПШ 017ЭЖ, МПШ 018Э, МПШ 018ЭЖ, МПШ 020Э, МПШ 020ЭЖ, МПШ 040Э, МПШ 040ЭЖ, МПШ 050Э, МПШ 055Э, МПШ 065Э, МПШ 0150Э, ПМШ 150ЭК, МПШ 0170Э, ПМШ 170ЭЖК, МПШ 0180Э, МПШ 0180ЭЖ, МПШ 0200Э, МПШ 0200ЭЖ, МПШ 0400Э, МПШ 0400ЭЖ, МПШ 0500Э, МПШ 0500ЭЖ, МПШ 0600Э, МПШ 0600ЭЖ, МПШ 0650Э, МПШ 0650ЭЖ, МПШ 0750Э, МПШ 0750ЭЖ, МПШ 1212, МПШ 1212Э, МПШ 1412, МПШ 1412Э, МПШ 1512, МПШ 1512Э, МПШ 1815, МПШ 1815Э, МПШ 1918Э, МПШ 1920Э, МПШ 2020Э, SG 0400E, SG 0500E, SG 0600E, SG 0750E, SG 1212E, SG 1412E, SG 1512E, SG 1815E, SG 1918E, SG 1920E, SG 2020E, МПШ 0400Э HD, МПШ 0500Э HD, МПШ 0600Э HD, МПШ 0650Э HD, МПШ 0750Э HD, МПШ 1212Э HD, МПШ 1412Э HD, МПШ 1512Э HD, МПШ 1815Э HD, МПШ 1918Э HD, МПШ 1920Э HD, МПШ 2020Э HD, МПШ 01-30Э, МПШ 01-40Э, МПШ 01-50Э, МПШ 01-70Э, МПШ 01-70ЭЖ, МПШ 01-80Э, МПШ 01-80ЭЖ, МПШ 02-00Э, МПШ 02-00ЭЖ, МПШ 04-00Э, МПШ 04-00ЭЖ, МПШ 05-00Э, МПШ 05-50Э, МПШ 06-50Э, МПШ 07-50Э, МПШ 12-12Э, МПШ 14-12Э, МПШ 15-12Э, МПШ 18-15Э, МПШ 19-18Э, МПШ 19-20Э, МПШ 20-20Э	
	Торговой марки "Elitech Promo", модели: МПШ 130Э Промо, МПШ 140Э Промо, МПШ 150Э Промо, МПШ 170Э Промо, МПШ 170ЭЖ Промо, МПШ 180Э Промо, МПШ 180ЭЖ Промо, МПШ 200Э Промо, МПШ 200ЭЖ Промо, МПШ 400Э Промо, МПШ 400ЭЖ Промо, МПШ 500Э Промо, МПШ 550Э Промо, МПШ 650Э Промо	
	Торговой марки "Wert", модели: ESG 130E, ESG 140E, ESG 150E, ESG 170E, ESG 170ED, ESG 180E, ESG 180ED, ESG 200E, ESG 200ED, ESG 400E, ESG 400ED, ESG 500E, ESG 550E, ESG 650E	

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 Р МЭК 60745-2-3-2011	«Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальным и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента»	
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 IEC 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 IEC 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 (эксперты-аудиторы))

Гудовин А.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(подпись)

Гудовин Алексей Викторович

(подпись)