



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.32209/23

Серия **RU** № **0491269**

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: аккумуляторные угловые шлифовальные машины, торговых марок "Elitech", "Elitech Promo", "Wert", модели: (согласно приложению бланк №0990776, 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 8467295100

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 № 500874-23 от 27.11.2023, № 702936-23 от 27.11.2023, 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 №231009-030/243 от 15.10.2023, 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 - Дремина Александра Николаевна, Грищенко Альмира Ахтямовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания) Технического досье, состоящего 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 №0990776, всего 6 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: 08.2023. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1 от 09.09.2021.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.11.2023 **ПО** 28.11.2028
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.32209/23

Серия **RU** № **0990776**

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
8467295100	Инструмент ручной электрифицированный: аккумуляторные угловые шлифовальные машины, торговых марок "Elitech", "Elitech Promo", "Wert", модели:	
	торговой марки "Elitech", модели: МШУ 18БЛ, МШУ 115СЛ, МШУ 115БЛ, МШУ 125СЛ, МШУ 125БЛ, МШУ 150СЛ, МШУ 150БЛ, МШУ 180СЛ, МШУ 180БЛ, МШУ 200СЛ, МШУ 200БЛ, МШУ 230СЛ, МШУ 230БЛ, МШУ 18БЛ, МШУ 1210СЛ, МШУ 1210БЛ, МШУ 1211СЛ, МШУ 1211БЛ, МШУ 1610СЛ, МШУ 1610БЛ, МШУ 1611СЛ, МШУ 1611БЛ, МШУ 2011СЛ, МШУ 2011БЛ, МШУ 2012СЛ, МШУ 2012БЛ, МШУ 2012ДСЛ, МШУ 2012ДБЛ, МШУ 2015СЛ, МШУ 2015БЛ, МШУ 2015ДСЛ, МШУ 2015ДБЛ, МШУ 4018СЛ, МШУ 4018БЛ, МШУ 4020СЛ, МШУ 4020БЛ, МШУ 4023СЛ, МШУ 4023БЛ, CAG 1210SL, CAG 1210BL, CAG 1211SL, CAG 1211BL, CAG 1610SL, CAG 1610BL, CAG 1611SL, CAG 1611BL, CAG 2011SL, CAG 2011BL, CAG 2012SL, CAG 2012BL, CAG 2012DSL, CAG 2012DBL, CAG 2015SL, CAG 2015BL, CAG 2015DSL, CAG 2015DBL, CAG 4018SL, CAG 4018BL, CAG 4020SL, CAG 4020BL, CAG 4023SL, CAG 4023BL, МШУ 1210СЛ HD, МШУ 1210БЛ HD, МШУ 1211СЛ HD, МШУ 1211БЛ HD, МШУ 1610СЛ HD, МШУ 1610БЛ HD, МШУ 1611СЛ HD, МШУ 1611БЛ HD, МШУ 2011СЛ HD, МШУ 2011БЛ HD, МШУ 2012СЛ HD, МШУ 2012БЛ HD, МШУ 2012ДСЛ HD, МШУ 2012ДБЛ HD, МШУ 2015СЛ HD, МШУ 2015БЛ HD, МШУ 2015ДСЛ HD, МШУ 2015ДБЛ HD, МШУ 4018СЛ HD, МШУ 4018БЛ HD, МШУ 4020СЛ HD, МШУ 4020БЛ HD, МШУ 4023СЛ HD, МШУ 4023БЛ HD, МШУ 12-10СЛ, МШУ 12-10БЛ, МШУ 12-11СЛ, МШУ 12-11БЛ, МШУ 16-10СЛ, МШУ 16-10БЛ, МШУ 16-11СЛ, МШУ 16-11БЛ, МШУ 20-11СЛ, МШУ 20-11БЛ, МШУ 20-12СЛ, МШУ 20-12БЛ, МШУ 20-12ДСЛ, МШУ 20-12ДБЛ, МШУ 20-15СЛ, МШУ 20-15БЛ, МШУ 20-15ДСЛ, МШУ 20-15ДБЛ, МШУ 40-18СЛ, МШУ 40-18БЛ, МШУ 40-20СЛ, МШУ 40-20БЛ, МШУ 40-23СЛ, МШУ 40-23БЛ	
	торговой марки "Elitech Promo", модели: МШУ 1210СЛ Промо, МШУ 1210БЛ Промо, МШУ 1211СЛ Промо, МШУ 1211БЛ Промо, МШУ 1610СЛ Промо, МШУ 1610БЛ Промо, МШУ 1611СЛ Промо, МШУ 1611БЛ Промо, МШУ 2011СЛ Промо, МШУ 2011БЛ Промо, МШУ 2012СЛ Промо, МШУ 2012БЛ Промо, МШУ 2015СЛ Промо, МШУ 2015БЛ Промо, МШУ 4018СЛ Промо, МШУ 4018БЛ Промо, МШУ 4023СЛ Промо, МШУ 4023БЛ Промо	
	торговой марки "Wert", модели: CAG 1210SL, CAG 1210BL, CAG 1211SL, CAG 1211BL, CAG 1610SL, CAG 1610BL, CAG 1611SL, CAG 1611BL, CAG 2011SL, CAG 2011BL, CAG 2012SL, CAG 2012BL, CAG 2015SL, CAG 2015BL, CAG 4018SL, CAG 4018BL, CAG 4023SL, CAG 4023BL	

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 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 CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. 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

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

(подпись)
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(подпись)

Гудовин Алексей Викторович

(подпись)