



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.06088/24

Серия **RU** № **0554555**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АЙГЕР ЛИМИТЕД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117452, внутригородская территория муниципальный округ Зюзино, бульвар Черноморский, дом 17, корпус 1, помещение 4/2/5, офис 92, основной государственный регистрационный номер: 1217700623128, номер телефона: +74957813511, адрес электронной почты: areyan@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ VEGA TRADE COMPANY LIMITED. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 1009, District Zhangjiang Keyuan Office: 6-11/F, No.5 Bibo Road, Zhansjiang Innopark, Pudong, Shanghai, координаты 31.203533, 121.579248, Китай. Филиалы заводов- изготовителя согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0984842

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрический торговой марки "AYGER": машины полировальные артикул APV900/150; машины углошлифовальные артикул AG1800ES; шлифмашины щеточные артикул APB110/1500
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467295100, 8467295900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 16082024-54, № 16082024-55 от 30.08.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05, копии обоснования безопасности № 74164579.28.24.11.014 ОБ от 21.07.2024 года, инструкций по эксплуатации, акта анализа состояния производства № С-20240801-016 от 06.08.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB54, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Крыловым Александром Сергеевичем.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении № 2, количество листов: 1, бланк № 0984843. Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.01.2024г. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1 от 11.01.2024 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.09.2024 **ПО** 01.09.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванов Дмитрий Сергеевич (Ф.И.О.)

Федоров Евгений Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-CN.HB54.B.06088/24

Серия **RU** № **0984842**

Приложение № 1. Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
VEGA TRADE COMPANY LIMITED	Office 212.2F, Building 11, No.898, Lingshan road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, 32.278826,102.110187, Китай
VEGA TRADE COMPANY LIMITED	Room 212.2F, Building 11, No.898, Lingshan road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, 32.278826,102.110187, Китай
ZHEJIANG LINGHANG MACHINERY & ELECTRON CO., LTD	NO.110, South Yuegui Road, Xicheng Street, Yongkang, Zhejiang, 29.340942,120.198421, Китай
TAIZHOU OUKE TECHNOLOGY CO., LTD	TAIHU INDUSTRIAL PARK, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG, 31.19856,120.196687, Китай
YONGKANG DONGHE INDUSTRY AND TRADE CO., LTD	NO.7 CENTER STREET JIANGYAO VILLAGE SHIZHU TOWN, 6.653076,-1.625645, Китай
YONGKANG, ZHEJIANG YONGKANG PUYUAN TOOLS CO., LTD	3RD FLOOR OF NO.21 DANGUI SOUTH ROAD, CHENGXI DISTRICT, YONGKANG, ZHEJIANG, 24.92083,55.118003, Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

Федоров Евгений Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.06088/24

Серия **RU** № **0984843**

Приложение № 2. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60745-1-2011 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 и 6	
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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
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 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"		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Иванов Дмитрий Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Федоров Евгений Александрович
(Ф.И.О.)