



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ49.B.03573/24

Серия RU № 0519349

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "Апекс" Орган по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115193, Россия, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, помещение 3/5
Адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5 строение 1-6, помещение 422
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АЖ49.
Дата решения об аккредитации: 25.07.2017.
Телефон: +7(499)444-36-34 Адрес электронной почты: info@apex-cert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙГЕР ЛИМИТЕД"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117452, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Зюзино, бульвар Черноморский, дом 17, корпус 1, помещение 4/2/5, офис 92
Основной государственный регистрационный номер 1217700623128.
Телефон: +74957813511 Адрес электронной почты: areyan@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ VEGA TRADE COMPANY LIMITED
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 1009, District Zhangjiang Keyuan Office: 6-11/F, No.5 Bibo Road, Zhansjiang Innopark, Pudong, Shanghai
Филиалы согласно приложению бланк №1013341

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрический торговой марки "AYGER" (в комплекте с зарядным устройством): шуруповерты аккумуляторные бесщеточные артикулы: AP12BL, AP18BLM; шуруповерты аккумуляторные артикулы: AP12CN, AP18M; отвертки аккумуляторные артикул AS3,6.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467211000, 8467292000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 12022024-21 от 27.02.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OH05)
Акта анализа состояния производства №05031 ТР ТС-АА от 09.02.2024, выданного ОС "Апекс-сертификация" ООО "Апекс" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АЖ49) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Пинчук Алексей Витальевич
Комплекта документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технических регламентов: копии обоснования безопасности № 74164579.28.24.11.006 ОБ от 21.07.2023 года, копии эксплуатационных документов (инструкции по эксплуатации), перечня стандартов, требованиям которых должна соответствовать продукция.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1013342. Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2023. Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № 1 от 11.01.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.02.2024 ПО 27.02.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



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

Handwritten signatures of Roman Kolosov and Pavel Pavlov



Колосов Роман Борисович (Ф.И.О.)
М.П.
Павлов Павел Петрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU-C-CN.АЖ49.В.03573/24

Серия **RU** № **1013341**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место-нахождения)
VEGA TRADE COMPANY LIMITED	Китай, Office 212,2F, Building 11, No.898, Lingshan road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone
VEGA TRADE COMPANY LIMITED	Китай, Room 212,2F, Building 11, No.898, Lingshan road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone
ZHEJIANG LINGHANG MACHINERY & ELECTRON CO., LTD	Китай, NO.110, South Yuegui Road, Xicheng Street, Yongkang, Zhejiang
TAIZHOU OUKE TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, TAIHU INDUSTRIAL PARK, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG
YONGKANG DONGHE INDUSTRY AND TRADE CO., LTD	Китай, NO.7 CENTER STREET LIANGYAO VILLAGE SHIZHU TOWN YONGKANG, ZHEJIANG
YONGKANG PUYUAN TOOLS CO., LTD	Китай, 3RD FLOOR OF NO.21 DANGUI SOUTH ROAD, CHENGXI DISTRICT, YONGKANG, ZHEJIANG

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Колосов Роман Борисович
(Ф.И.О.)

Павлов Павел Петрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU-C-CN.AЖ49.B.03573/24

Серия **RU** № **1013342**

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 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 IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60745-2-2-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-2. Частные требования к шуруповертам и ударным гайковертам"	
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 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Колосов Роман Борисович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Павлов Павел Петрович
(Ф.И.О.)

