



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КG 417/036.НК.02.01829

Серия КG № 0132693

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КG 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandardkg@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, ул. Большая Почтовая, Д. 40, Стр. 1,

Эт 3 Ком 7а, основной государственный регистрационный номер 1157746501770

Телефон: +74957485080 Адрес электронной почты: info@stiooo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ " ECO GROUP HONG KONG LIMITED"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, UNIT 617, 6/F, 131-132

CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS

Филиалы согласно приложению бланк №0051397

ПРОДУКЦИЯ Пилы торцовочные торговой марки BULL, моделей: CM 1901, CM 1902, CM 1903, CM 1904, CM 1905, CM 2101, CM 2102, CM 2103, CM 2104, CM 2105, CM 2106, CM 2107, CM 2108, CM 2109, CM 2110, CM 2501, CM 2502, CM 2503, CM 2504, CM 2505, CM 2506, CM 2507, CM 2508, CM 2509, CM 2510, CM 3001, CM 3002, CM 3003, CM 3004, CM 3005, CM 3501, CM 3502, CM 3503, CM 3504, CM 3505.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8465912000

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1/К-00162, 2/02.К-243/01 от 07.09.2023 года, выданных

Испытательным центром Филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации",

уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КZ.Т.02.0199

Акта анализа состояния производства №230726-230940 от 18.08.2023, выданного ОСП ОсОО "Азиястандарт" (уникальный номер

записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КG 417/КЦА.ОСП.036) эксперт, подписавший акт анализа состояния

производства - Кожевникова Олеся Васильевна

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ согласно приложению бланк №0051398. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (типов) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2023.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 08.09.2023 **ПО** 07.09.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Кожевникова Олеся Васильевна
(ФИО)Тюрин Игорь Александрович
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/036.НК.02.01829



Серия КГ № 0051397

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
JINHUA WOODERS MACHINERY CO., LTD	Китай, Xinjian Lane, Heyuan South Road, Xiaoshun Town, Jindong District, Jinhua City, Zhejiang Province
Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd	Китай, Room 406,Block 6,No.399,Cailun Road, Pudong New District, Shanghai
ZHEJIANG HUAFENG ELECTRIC TOOLS CO., LTD.	Китай, Huafeng Road No. 2111, Jindong Economic Development Zone, Zhejiang Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кожвникова
(подпись)

(подпись)

(подпись)



Кожвникова Олеся Васильевна

Тюрин Игорь Александрович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/036.НК.02.01829



Серия КГ № 0051398

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 61029-2-9-2012	Машины переносные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний торцовочных пил	
ГОСТ IEC 61029-1-2012	Машины переносные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний	
ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам	
ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний	
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	
ГОСТ 30804.3.3-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

Кожевникова Олеся Васильевна

Тюрин Игорь Александрович