



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/026.CY.02.03795



Серия KG № 0109018

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 18.12.2020, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Садовая техника и инструменты". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 40, строение 1, этаж 3, комната 7а, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157746501770. Телефон: +74957485080, адрес электронной почты: info@stiooo.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Skipfire Limited". Место нахождения: 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601, Кипр. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0059343).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: молотки отбойные, торговой марки "BULL", модели: SH 0401, SH 0402, SH 0403, SH 0501, SH 0502, SH 0503, SH 0601, SH 0602, SH 0603, SH 0801, SH 0802, SH 0803, SH 1001, SH 1002, SH 1003, SH 1004, SH 1005, SH 1101, SH 1102, SH 1103, SH 1104, SH 1105, SH 1301, SH 1302, SH 1303, SH 1304, SH 1305, SH 1501, SH 1502, SH 1503, SH 1504, SH 1505, SH 1601, SH 1602, SH 1603, SH 1604, SH 1605, SH 1801, SH 1802, SH 1803, SH 1901, SH 1902, SH 1903, SH 1904, SH 1905, SH 3001, SH 3002, SH 3003, SH 3201, SH 3202, SH 3203. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 850 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Н-Т/190822-12, Н-Т/190822-13, Н-Т/190822-14 от 19.08.2022 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 062222-18 от 24.06.2022 года.. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0059348) Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 22.08.2022

по 21.08.2027

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Акупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Федоров Станислав Романович

(ФИО)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/026.CY.02.03795

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОсОО "ЦСИ" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 18 бештин айы 2020ж. берилген № KG417/КЦА.ОСП.026 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Чуй проспекти, 164, А, 505 офиси; Дареги: Чуй проспекти, 164, А, 505 офиси; тел: +996 990588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом "Садовая техника и инструменты". Иш жүргүзгөн Жердин жайгашкан жери жана дареги: 105082, Москва шаары, чоң почта көчөсү, 40-үй, 1-структура, 3-кабат, 7а бөлмөсү, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1157746501770. Телефон: +74957485080, электрондук почтасы: info@stiooo.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ "Skipfire Limited". Жайгашкан жери: 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601, Кипр. Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жерлердин даректери: тиркемеге ылайык (форма № 0059343).

ПРОДУКЦИЯ Кол менен электрлештирилген шайман: Джек-балка, соода маркасы "BULL", моделдер: SH 0401, SH 0402, SH 0403, SH 0501, SH 0502, SH 0503, SH 0601, SH 0602, SH 0603, SH 0801, SH 0802, SH 0803, SH 1001, SH 1002, SH 1003, SH 1004, SH 1005, SH 1101, SH 1102, SH 1103, SH 1104, SH 1105, SH 1301, SH 1302, SH 1303, SH 1304, SH 1305, SH 1501, SH 1502, SH 1503, SH 1504, SH 1505, SH 1601, SH 1602, SH 1603, SH 1604, SH 1605, SH 1801, SH 1802, SH 1803, SH 1901, SH 1902, SH 1903, SH 1904, SH 1905, SH 3001, SH 3002, SH 3003, SH 3201, SH 3202, SH 3203. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8467 29 850 9

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо №№ Н-Т/190822-12, Н-Т/190822-13, Н-Т/190822-14 19.08.2022 -ж., берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитациялык күбөлүк каттоо номери KZ.T.02.2385 . Өндүрүштүн абалын талдоо актысы № 062222-18 24.06.2022-ж. Сертификациянын схемасы: 1с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Тиркемеге ылайык стандарттардын тизмеси (форма № 0059348) Продукцияны сактоо шарттары жана мөөнөттөрү, кызмат өтөө (жарактуулук) мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 22.08.2022

баштап 21.08.2027 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (экспертер-аудиторлор))



М.О. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Федоров Станислав Романович

(фамилиясы, аты-жөнү)



**ПРИЛОЖЕНИЕ
№ 1**

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/026.CY.02.03795



Серия КГ № 0059343

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

ZHEJIANG HENGYOU MACHINE AND ELECTRON CO., LTD, 321200, 19 KAIFA ROAD, WUYI, ZHEJIANG Китай
Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd, Room 406, Block 6, No.399, Cailun Road, Pudong New District, Shanghai Китай
ZHEJIANG LIBANG ELECTRIC CO., LTD, NO.29 XITA 3RD ROAD, CHENGXI INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG CITY, ZHEJIANG PROVINCE Китай
ZHEJIANG BURLEY TOOLS CO., LTD, 321200, South-eastern Industrial Zone, Shuxi Street, Wuyi County, Zhejiang Китай

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Федоров Станислав Романович

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CY.02.03795

Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жерлердин даректери

ZHEJIANG HENGYOU MACHINE AND ELECTRON CO., LTD, 321200, 19 KAIFA ROAD, WUYI, ZHEJIANG Кытай

Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd, Room 406, Block 6, No.399, Cailun Road, Pudong New District, Shanghai Кытай

ZHEJIANG LIBANG ELECTRIC CO., LTD, NO.29 XITA 3RD ROAD, CHENGXI INDUSTRIAL ZONE, YONGKANG CITY, ZHEJIANG PROVINCE Кытай

ZHEJIANG BURLEY TOOLS CO., LTD, 321200, South-eastern Industrial Zone, Shuxi Street, Wuyi County, Zhejiang Кытай

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (экспертер-аудиторлор))



М.О.

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Федоров Станислав Романович

(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/026.CY.02.03795



Серия КГ № 0059348

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-6-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 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 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.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
разделы 5 и 7 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.
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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))



М.П.

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Федоров Станислав Романович

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 2

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CY.02.03795

Колдонуунун натыйжасында ыктыярдуу негизде стандарттар жөнүндө маалымат Евразия экономикалык бирлигинин техникалык регламенттеринин талаптарына шайкештиги камсыздалат

Стандарттын белгиси 1	Стандарттын аталышы 2
ГОСТ IEC 60745-1-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60745-2-6-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 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 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.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
разделы 5 и 7 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.
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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.

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперттер (экспертер-аудиторлор))



М.О.

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Федоров Станислав Романович

(фамилиясы, аты-жөнү)