



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СУ.02.05720

Серия КГ № 0094294

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Разакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, улица Большая Почтовая, дом 40, строние 1, этаж 3, комната 7А.
Основной государственный регистрационный номер 1157746501770.
Телефон: +74957485080, Адрес электронной почты: info@stiooo.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Skipfire Limited"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Кипр, 1070, Nicosia, Romanou, 2, Tlais Tower, 6 floor, office 601
Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0044328.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: термовоздуховки, торговые марки: "Wortex", "Molot", модели: согласно приложению бланк №0044327.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8467298509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 211108-010-08/К от 30.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 211101-096 от 22.11.2021 года, инструкции по эксплуатации, обоснования безопасности ОБ 192775574.027
Схема сертификации: 1с



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-2-45-2014 "Безопасность бытовых и аналоговых электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналоговым приборам", ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналоговые электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 12.2.030-2000 "Система стандартов безопасности труда. Машинные ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний", ГОСТ 17770-86 "Машинные ручные. Требования к вибрационным характеристикам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналоговыми электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.3.2-2013 "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", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2021 ПО 30.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

М.П.

Бужацкий Андрей Евгеньевич
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
 № ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СУ.02.05720



Серия КГ № 0044327

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
8467298509	Инструмент ручной электрифицированный: термовоздуходувки, торговая марка: "Wortex", модели: HG 5020, HG 5020-1, HG 5020 T, HG 5020-1 T, HG 5020 DV, HG 5020-1 DV, HG 5022, HG 5022-1, HG 5022 T, HG 5022-1 T, HG 5022 DV, HG 5022-1 DV, HG 5120, HG 5120-1, HG 5120 T, HG 5120-1 T, HG 5120 DV, HG 5120-1 DV, HG 5122, HG 5122-1, HG 5122 T, HG 5122-1 T, HG 5122 DV, HG 5122-1 DV, HG 6020, HG 6020-1, HG 6020 T, HG 6020-1 T, HG 6020 DV, HG 6020-1 DV, HG 6022, G 6022-1, HG 6022 T, HG 6022-1 T, HG 6022 DV, HG 6022-1 DV, HG 6120, HG 6120-1, HG 6120 T, HG 6120-1 T, HG 6120 DV, HG 6120-1 DV, HG 6122, HG 6122-1, HG 6122 T, HG 6122-1 T, HG 6122 DV, HG 6122-1 DV, HG 6124, HG 6124-1, HG 6124 T, HG 6124-1 T, HG 6124 DV, HG 6124-1 DV, HG 6220, HG 6220-1, HG 6220 T, HG 6220-1 T, HG 6220 DV, HG 6220-1 DV, HG 6222, HG 6222-1, HG 6222 T, HG 6222-1 T, HG 6222 DV, HG 6222-1 DV, HG 6224, HG 6224-1, HG 6224 T, HG 6224-1 T, HG 6224 DV, HG 6224-1 DV	
8467298509	Инструмент ручной электрифицированный: термовоздуходувки, торговая марка: "Molot", модели: MHG 5020, MHG 5020-1, MHG 5020 T, MHG 5020-1 T, MHG 5020 DV, MHG 5020-1 DV, MHG 5022, MHG 5022-1, MHG 5022 T, MHG 5022-1 T, MHG 5022 DV, MHG 5022-1 DV, MHG 5120, MHG 5120-1, MHG 5120 T, MHG 5120-1 T, MHG 5120 DV, MHG 5120-1 DV, MHG 5122, MHG 5122-1, MHG 5122 T, MHG 5122-1 T, MHG 5122 DV, MHG 5122-1 DV, MHG 6020, MHG 6020-1, MHG 6020 T, MHG 6020-1 T, MHG 6020 DV, MHG 6020-1 DV, MHG 6022, MHG 6022-1, MHG 6022 T, MHG 6022-1 T, MHG 6022 DV, MHG 6022-1 DV, MHG 6120, MHG 6120-1, MHG 6120 T, MHG 6120-1 T, MHG 6120 DV, MHG 6120-1 DV, MHG 6122, MHG 6122-1, MHG 6122 T, MHG 6122-1 T, MHG 6122 DV, MHG 6122-1 DV	



Ген. дир. ООО «САДОВАЯ
 ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ»
Ю. А. КАРНЕЙЧИК

КОПИЯ ВЕРНА

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
 (ФИО)

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

(подпись)

М.П.

Бужацкий Андрей Евгеньевич
 (ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СУ.02.05720**



Серия КГ № 0044328

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Shanghai World-Pro Tools Co. Ltd.,	Китай, Room 406,Block 6,No.399, Cailun Road, Pudong New District, Shanghai
Changzhou Wujin Great Wall Tools Co., Ltd.	Китай, No.12,Fengming Road, Hi-Tech. Development Zone, Wujin, Changzhou, Jiangsu, 213164
Zhejiang Prulde Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, Industry Development Zone of Xiaoshun Town, 321035, Jinhua City, Zhejiang
Hangzhou WinTools Technology & Development Co. Ltd.,	Китай, 18th Floor,Building6,Vanward International,No.188 Haoyue Road,Ningwei Street,XiaoShan District,Hanzhou



ГЕН. ДИР. ООО «САДОВАЯ
ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ»

Ю. А. КАРНЕЙЧИК

КОПИЯ ВЕРНА

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

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

(подпись) М.П.

Бужацкий Андрей Евгеньевич
(ФИО)

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY