

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-CN.HE05.B.00005/21Серия **RU** № **0333624**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Орбита». Место нахождения: 603093, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, улица Родионова, дом 167"Б", помещение 1, офис 203. Адрес места осуществления деятельности: 603093, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, улица Родионова, дом 167"Б", помещение 1, офис 203. Телефон: +79037447954, адрес электронной почты: orbita.nn.office@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11HE05 дата регистрации 05.05.2021 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛС-ТРЕЙД". Основной государственный регистрационный номер: 1167746780761. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141402, Российская Федерация, Московская область, город Химки, улица Ленинградская, строение 25, помещение 10, этаж 17. Телефон: +74958990099, адрес электронной почты: m.sverchkov@kls-gr.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Shanghai Joye Import and Export Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 200030, Китай, Shanghai, Xuhui, North Caoxi road, 398, City Gateway Plaza, #2102. Филиалы изготовителя: согласно приложению № 1 (бланк № 0841108).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрический аккумуляторный торговой марки "ИНТЕРСКОЛ": машины фрезерные модель ФМА-55/18ВЭ. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС Европейского парламента и Совета Европейского Союза от 17 мая 2006 года "О машинах и механизмах", Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 21080022 от 10.08.2021 года, выданный Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21HC66); Акта анализа состояния производства № 22/07/21-4 от 23.07.2021 года; Комплекта документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технических регламентов: копии обоснования безопасности "ФМ-017.01.001 ОБ. Обоснование безопасности" от 21.05.2021 года, эксплуатационных документов (руководства по эксплуатации), перечня стандартов, требованиям которых должна соответствовать продукция.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению № 2 (бланк № 0841109). Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.08.2021 ПО 12.08.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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



Бухтерева Любовь Александровна (Ф.И.О.)
М.П. Азбукина Полина Олеговна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE05.B.00005/21

Серия **RU** № **0841108**

Производственные площадки предприятия изготовителя

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)	Страна
«Shanghai UKU Industrial Co., Ltd»	№1325, Yushu Road, Songjiang, Shanghai, 201600	CN - КИТАЙ
«Ningbo Winland Tools Co., Ltd.»	№18-2, Tangjiuzha Road, Macaotou, Mazhu, Yuyao, Ningbo, Zhejiang, 315400	CN - КИТАЙ

Зав.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Бухтерева Любовь Александровна

(Ф.И.О.)

Азбукина Полина Олеговна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE05.B.00005/21

Серия **RU** № **0841109**

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
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 IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	раздел 4
ГОСТ IEC 60745-2-17-2014	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-17. Частные требования к ручным фасонно-фрезерным машинам и машинам для обрезки кромок"	раздел 5
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"	раздел 4
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 4 и 5, подраздел 7.2

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



Бухтерева Любовь Александровна
 (Ф.И.О.)

Азбукина Полина Олеговна
 (Ф.И.О.)