



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HE05.B.00003/21

Серия **RU** № **0333622**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Орбита». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603093, РОССИЯ, Нижегородская обл, город Нижний Новгород, улица Родионова, дом 167"Б", помещение 1, офис 203. Телефон: +79935558822, адрес электронной почты: osp.orbita@mail.ru. Аттестат аккредитации № 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

Филиал изготовителя: «Shanghai UKU Industrial Co., Ltd», №1325, Yushu Road, Songjiang, Shanghai, 201600, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрический аккумуляторный торговой марки "ИНТЕРСКОЛ": машины сверлильные модель ДА-10/12В.

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 21 100 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 № 21080013 от 05.08.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21HC66); Акта анализа состояния производства № 22/07/21-3 от 23.07.2021 года; Комплекта документов, подтверждающих соответствие продукции требованиям технических регламентов: копии обоснования безопасности "ДА 001.02.000 ОБ. Обоснование безопасности" от 15.06.2019 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 № 1 (бланк № 0841105 ). Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.08.2021 ПО 11.08.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

*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 № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE05.B.00003/21

Серия **RU** № **0841105**

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 60745-2-1-2014	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам"	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"	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

*Зам.* Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Бухтерева Любовь Александровна  
(Ф.И.О.)

Азбукина Полина Олеговна  
(Ф.И.О.)