

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00744/21

Серия **RU** № **0309748**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ФОРТЕ МЕТАЛС ГМБХ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Волгоградская область, 400080, город Волгоград, проезд Бетонный, дом 6, основной государственный регистрационный номер: 1136173000347, номер телефона: +78442319920, адрес электронной почты: info@fortemetals.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Yongkang Balux Electric Power Tools Co.,Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No151, Meilong Road, Chengxi Industrial Zone, Yongkang, Zhejiang, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный: дрели торговая марка Alecord, Oasis, Тепломир, Zerten, модели DE-22, DE-40, DE-42, DE-45, DE-50, DE-55, DE-58, DE-60, DE-68, DE-65, DE-70, DE-71, DE-75, DE-220, DE-400, DE-420, DE-450, DE-500, DE-550, DE-580, DE-600, DE-650, DE-680, DE-700, DE-710, DE-750, DE-22 Pro, DE-40 Pro, DE-42 Pro, DE-45 Pro, DE-50 Pro, DE-55 Pro, DE-58 Pro, DE-60 Pro, DE-68 Pro, DE-65 Pro, DE-70 Pro, DE-71 Pro, DE-75 Pro, DE-220 Pro, DE-400 Pro, DE-420 Pro, DE-450 Pro, DE-500 Pro, DE-550 Pro, DE-580 Pro, DE-600 Pro, DE-650 Pro, DE-680 Pro, DE-700 Pro, DE-710 Pro, DE-750 Pro, DE-22 Eco, DE-40 Eco, DE-42 Eco, DE-45 Eco, DE-50 Eco, DE-55 Eco, DE-58 Eco, DE-60 Eco, DE-68 Eco, DE-65 Eco, DE-70 Eco, DE-71 Eco, DE-75 Eco, DE-220 Eco, DE-400 Eco, DE-420 Eco, DE-450 Eco, DE-500 Eco, DE-550 Eco, DE-580 Eco, DE-600 Eco, DE-650 Eco, DE-680 Eco, DE-700 Eco, DE-710 Eco, DE-750 Eco  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467219900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 40X/H-17.02/21 от 17.02.2021 года, 11X/H-18.02/21 от 18.02.2021 года, 30X/H-25.02/21 от 25.02.2021 года выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01, Руководство по эксплуатации, Обоснования безопасности № ДЭУ.00.005.ОБ от 14.01.2021 года, Акта анализа состояния производства № 0978/ЕАЭС от 18.01.2021 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0806297. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.03.2021 **ПО** 02.03.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна  
(подпись)Тараская Марианна Германовна  
(подпись)Соловьева Яна Робертовна  
(Ф.И.О.)Тараская Марианна Германовна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00744/21

Серия **RU** № **0806297**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60745-1-2011 Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ IEC 60745-2-1-2014 Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам		
ГОСТ 12.2.030-2000 Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний	раздел 4	
ГОСТ 17770-86 Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам	раздел 4	
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи	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	
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6	
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 и 7	
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	раздел 5	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Соловьева Яна Робертовна*  
(подпись)

*Тараская Марианна Германовна*  
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Тараская Марианна Германовна

(Ф.И.О.)