



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-GB.АЖ49.В.00744/21

Серия **RU** № **0318667**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115193, РОССИЯ, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, комната 8

Адрес места осуществления деятельности: 115193, РОССИЯ, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, комната 8

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АЖ49.

Дата решения об аккредитации: 25.07.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕЛОНГИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127030, Россия, город Москва, улица Сущёвская, 27, Стр.3

Основной государственный регистрационный номер 1051655024629.

Телефон: +74957812676 Адрес электронной почты: info@delonghigroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ " Kenwood Ltd."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, New Lane, Havant, Hampshire, PO9 2NH

Филиал изготовителя: Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., LTD Китай, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: соковыжималки с товарным знаком Kenwood модели: JMP400SI, JMP400WH, JMP600SI, JMP600WH, JMP800SI, JMP800WH, JMP802SI, JMP802WH.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости", Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8509400000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 21040098 от

23.04.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HC66)

акта анализа состояния производства №01074 ТР ТС-АА от 26.02.2021 года, выданного Органом по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс"

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0821935. Условия хранения: в закрытых помещениях при температуре окружающей среды от +5 до +45 градусов С и относительной влажности воздуха не более 80%. Срок службы - 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.04.2021 **ПО** 22.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Пинчук Алексей Витальевич (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-GB.АЖ49.В.00744/21

Серия **RU** № **0821935**

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	
ГОСТ IEC 60335-2-14-2013	«Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам»	
ГОСТ EN 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»	раздел 6
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
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»	разделы 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


(подпись)



Морозов Сергей Владимирович

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


(подпись)

Пинчук Алексей Витальевич