



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SI.AЖ49.B.00635/21

Серия **RU** № **0296293**

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.11AJ49.

Дата решения об аккредитации: 25.07.2017.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЁРТИНГ РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125252, Россия, город Москва, улица Гризодубовой, Дом 4, Корпус 3, Эт 1 Пом 1 Ком 2

Адрес места осуществления деятельности: 125130, Россия, город Москва, Выборгская ул., д.22, стр.1

Основной государственный регистрационный номер 5157746007470.

Телефон: +74951506414 Адрес электронной почты: info@korting.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Najboljsi gospodinjski aparati, d.o.o.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Словения, Dunajska cesta 136, 1000 Ljubljana

Производственная площадка: Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co., LTD Китай, No. 20, Gangqian Road, Beijiao Industrial Park, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528311

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ бытового назначения: машина посудомоечная низковольтная проточного нагрева воды и конденсационной сушкой программируемая домашнего назначения, торговой марки KORTING, модели: KDI 45017, KDI 45110, KDI 45117, KDI 45140, KDI 45340, KDI 45437, KDI 45460 SD, KDI 45570, KDI 45575, KDI 45717, KDI 45877, KDI 45977, KDI 45980, KDI 45985, KDI 60017, KDI 60110, KDI 60117, KDI 60140, KDI 60317, KDI 60340, KDI 60437, KDI 60460 SD, KDI 60570, KDI 60575, KDI 60630, KDI 60717, KDI 60877, KDI 60977, KDI 60980, KDI 60985, KDS 60888, KDCI 4559, KDF 45060, KDF 45240, KDF 45240 N, KDF 45240 S, KDF 45434, KDF 45578, KDF 45578 NW, KDF 45737 GN, KDF 60060, KDF 60240, KDF 60240 N, KDF 60240 S, KDF 60434, KDF 60578, KDF 60578 NW, KDF 60737 GN, KDF 60888, KDF 2015 S, KDF 2015 W, KDF 2050 N, KDF 2050 S, KDF 2050 W, KDFM 24315 N, KDFM 24315 W, KDFM 25358 B, KDFM 25358 N, KDFM 25358 S, KDFM 25358 W. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами Европейского Парламента и Совета от 25.02.2014 № 2014/35/EU "о гармонизации законодательства Стран-Членов связанное с допуском на рынок электрического оборудования, рассчитанного для использования в заданном диапазоне напряжений", от 26.02.2014 № 2014/30/EU "о гармонизации законодательства Стран-Членов связанное с электромагнитной совместимостью".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8422110000

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

Протоколов испытаний № 21030081 от

26.03.2021 года, № 21030083 от 29.03.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью

"Центр электротехнических испытаний" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HC66)

акта анализа состояния производства №01057 ТР ТС-АА от 22.02.2021 года, выданного Органом по сертификации "Апекс-

сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс"

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0791613. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.03.2021 **ПО** 28.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Морозов Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Пинчук Алексей Михайлович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.AЖ49.B.00635/21

Серия **RU** № **0791613**

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 60335-2-5-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-5. Частные требования к посудомоечным машинам"	
ГОСТ IEC 61770-2012	"Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов"	
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
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
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"	раздел 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



М.П. Морозов Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

Пинчук Алексей Михайлович (Ф.И.О.)