



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01645/23

Серия **RU** № **0424479**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Кёртинг РУС", Место нахождения (адрес юридического лица): 125252, РОССИЯ, город Москва, улица Гризодубовой, дом 4, корпус 3, этаж 1, помещение 1, комната 2. Адрес места осуществления деятельности: 125130, РОССИЯ, город Москва, внутренняя территория города муниципальный округ Войковский, улица Выборгская, дом 22, строение 7, ОГРН 5157746007470, Номер телефона +74951506414, Адрес электронной почты info@korting.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Najboljši gospodinjski aparati, d.o.o.", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: СЛОВЕНИЯ, Dunajska cesta 136, 1000 Ljubljana, Slovenia. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0963169)

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения: сушильные машины, торговых марок: Korting и Evelux, модели (см. Приложение – бланк № 0963170). Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8451210009; 8451290000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 230904/П-03И от 04.09.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 11Е-09-23 от 14.09.2023 г. – Испытательная лаборатория ООО "ЕЦИСП" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НС28). Акт анализа состояния производства № 23080702/ТРТС/РА от 06.10.2023 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Уткин Сергей Александрович. Руководства по эксплуатации № UM KD 60HP109 от 02.11.2021 г., № KD60HPT8 от 11.05.2023 г., № KD 60L97, KD 60L97 S от 02.11.2021 г., № UM KD 60T8 от 02.11.2021 г., № UM kd69ihp от 15.11.2022 г. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0963171). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2023. Авторизованное уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Кёртинг РУС" № 3/2/21-DUL от 03.02.2021 г.

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.10.2023

ПО 12.10.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Протова Юлия Валерьевна (Ф.И.О.)

Оров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01645/23

Серия **RU** № **0963170**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8451210009; 8451290000	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: сушильные машины	
	отдельностоящие торговой марки Korting, модели: KD 47x80y, KD 47x84y, KD 47x87y, KD 47x90y, KD 47x97y, KD 50x104y, KD 50x107y, KD 50x94y, KD 60x101y, KD 60x103y, KD 60x109y, KD 60x10y, KD 60x81, KD 60x83y, KD 60x8y, KD 60x91y, KD 60x93y, KD 60x97y, KD 60x9y, KD 67x108y, KD 67x88y, KD 67x98y, KD 69x, KD 69x105y, KD 69x10y, KD 69x85y, KD 69x8y, KD 69x95y, KD 69x9y	
	встраиваемые торговой марки Korting, модели: KDI 59x88y, KDI 59x90y, KDI 59x108y, Где х – символ(ы) латинского алфавита или их сочетание, обозначающее варианты дизайна, не влияющее на безопасность изделия, принимающие следующие значения: Т - дизайн Т, L - дизайн L, D - дизайн D, G - дизайн G, M - дизайн M, I - дизайн I, HP - дизайн HP; Допускается отсутствие символа х; у - символ(ы) латинского алфавита или их сочетание, обозначающее варианты цвета, не влияющее на безопасность изделия, принимающие следующие значения: S - цвет серебристый, N - цвет черный, В - цвет бежевый, Gr - цвет серый, DB - цвет холодное море, Br - цвет коричневый, An - цвет антрацит; Допускается отсутствие символа у	
	отдельностоящие торговой марки Evelux, модели: ED 47801*, ED 47802*, ED 47803*, ED 50801*, ED 50802*, ED 50901*, ED 610001*, ED 610002*, ED 68001*, ED 68002*, ED 68003*, ED 69001*, ED 69002*, ED 69003*	
	встраиваемые торговой марки Evelux, модель EDI 68204*, где * - символ(ы) латинского алфавита или их сочетание, обозначающее варианты цвета и дизайна, не влияющее на безопасность изделия, принимающие следующие значения: BD - дизайн Bright, H - дизайн Hot, S - цвет серебристый, B - цвет черный, I - цвет бежевый, Gr - цвет серый, DB - цвет холодное море, Br - цвет коричневый, An - цвет антрацит; Допускается отсутствие символа *	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Прозова Юлия Валерьевна

(Ф.И.О.)

Иванов Александр Вениаминович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SI.БЛ08.В.01645/23

Серия **RU** № **0963171**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-11-2016	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-11. Частные требования к барабанным сушилкам
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ГОСТ CISPR 14-1-2015 раздел 4	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) разделы 4 и 5, подраздел 7.2	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 разделы 5 и 7	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ирина Юлиа Валерьевна (Ф.И.О.)

Юзов Александр Вениаминович (Ф.И.О.)