

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00825/20

Серия **RU** № **0232954**

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, улица Выборгская, дом 22, строение 1, ОГРН 5157746007470, номер телефона +74951506414, адрес электронной почты info@korting.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Wuxi Little Swan Electric Co., Ltd", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, 214028, No.18 South Changjiang, Rd., New District, Wuxi, Jiangsu, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (Приложение - бланк №0693653)

ПРОДУКЦИЯ Бытовые электрические стиральные машины торговой марки "KÖRTING", типы: KWM, KWD, KWMI, KWDI, KWMT.
Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8450119000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 200213/П-03И, № 200213/П-04И от 13.02.2020 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 2020-0009 от 13.02.2020 г. – Испытательная лаборатория ООО "ТестСертифико" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ТС05). Акт анализа состояния производства № 19122604/ТРТС/РА от 20.02.2020 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0693654)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 02.03.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Уткин Сергей Александрович
(ф.и.о.)

Юров Александр Вениаминович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00825/20

Серия **RU** № **0693653**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"JP Industries S.p.A"	ИТАЛИЯ, Via Dante, 284 60044 Fabriano (AN)
"IT WASH S.R.L."	ИТАЛИЯ, Zona Industriale ASI, Loc. Pantano, 80011 Acerra – Napoli
"Candy Hoover Group S.R.L."	ИТАЛИЯ, Via Privata Eden Fumagalli, 20861 Brugherio (MB)
"Wuxi Little Swan Electric Co., Ltd"	КИТАЙ, 214028, No.18 South Changjiang, Rd., New District, Wuxi, Jiangsu

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.БЛ08.В.00825/20

Серия **RU** № **0693654**

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-7-2014	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
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
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
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
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

Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "Кёртинг РУС" № 458 от 26.12.2019 г
Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00117Q35703R3M/3200 от 05.12.2019 г., выданный ОССК "CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE", Китай; № IT264132 от 05.09.2018 г., выданный ОССК "Bureau Veritas Certification", Италия;
№ 9130.ITWS от 01.03.2017, выдан ОССК "IMQ S.p.A.", Италия; № IT-1594 от 30.05.2019, выдан ОССК "IMQ S.p.A.", Италия.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Скин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

Сров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)