

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АД07.В.03330/21

Серия **RU** № **0264520**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 190068, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Никольский, дом 4 литер А, помещение 8Н. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АД07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810 Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРСПЕКТИВА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 344082, Россия, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Согласия, дом 18, офис 1
Основной государственный регистрационный номер 1107746649625
Телефон: 78632565383. Адрес электронной почты: m.vasilyeva@perspektiva.com.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhongshan Finca Appliances Co., Ltd.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Dongfu Road, Fusha, Zhongshan, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вытяжки кухонные, марка "making Oasis everywhere", «Forte», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat», модели (согласно приложению - бланк № 0777532).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414600001

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 № 8913ИЛНВО от 26.04.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 30.03.2021 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0777533. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

26.04.2021

ПО

25.04.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Галина Александровна
(подпись)



Розцова Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

Ирина Тамазовна
(подпись)

Убакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС** RU C-CN.АД07.В.03330/21

Серия **RU** № **0777532**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8414600001	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вытяжки кухонные, марка "making Oasis everywhere", «Forte», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat», модели:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	PD-60W (F), PD-60B (F), PD-60C (F), PD-60S (F), PD-50W (F), PD-50B (F), PD-50C (F), PD-50S (F), PB-60W (F), PB-60S (F), PB-60B (F), PB-60C (F), PB-50C (F), PB-50B (F), PB-50W (F), PB-50S (F), PK-50S (F), PK-50W (F), PK-50B (F), PK-50C (F), PK-60S (F), PK-60W (F), PK-60B (F), PK-60C (F), VA-50W (F), VA-60W (F), VA-60B (F), VA-50S (F), VA-60S (F), VA-60G (F), VA-50G (F), VC-50W (F), VC-50S (F), VC-50C (F), VC-50B (F), VC-60W (F), VC-60S (F), VC-60C (F), VC-60B (F), VF-50S (F), VF-50W (F), VF-50C (F), VF-50B (F), VF-60W (F), VF-60S (F), VF-60C (F), VF-60B (F), KA-60S (F), KA-60W (F), KA-50S (F), KA-50W (F), KB-60S (F), KB-50S (F), KB-60W (F), KB-50W (F), KC-60S (F), KC-50S (F), KE-60W (F), KE-50W (F), KE-60S (F), KE-50S (F), KE-60B (F), KE-50B (F), KE-60C (F), KE-50C (F), KD-60S (F), KD-60W (F), KD-50S (F), KD-50W (F), KF-60W (F), KF-60S (F), KF-50W (F), KF-50S (F), KL-60W (F), KL-60S (F), MD-60S (F), MD-60W (F), MD-50W (F), MD-50S (F), MG-60B (F), MG-60S (F), MG-50B (F), MG-50S (F), MB-60S (F), MB-50S (F), ME-60S (F), ME-50S (F), ME-60W (F), ME-50W (F), MF-60S (F), MF-60W (F), MF-50S (F), MF-50W (F), NB-60W (F), NB-60S (F), NB-60B (F), NB-50W (F), NB-50S (F), NB-50B (F), NC-60S (F), NC-60W (F), NC-60B (F), NC-50S (F), NC-50W (F), NC-50B (F), ND-60S (F), ND-60W (F), ND-60B (F), ND-50S (F), ND-50W (F), ND-50B (F), NG-60W (F), NG-60S (F), NG-60B (F), MC-60S (F), NB-60BN (F), NB-60WN (F), UV-60W (F), UV-50W (F), UV-60S (F), UV-50S (F), UV-60B (F), UV-50B (F), UV-60G (F), UV-50G (F), UV-60I (F), UV-50I (F), UP-60W (F), UP-50W (F), UP-60S (F), UP-60B (F), UP-60C (F), UP-50C (F), UP-50B (F), UP-50S (F), UP-60I (F), UP-50I (F), UP-60G (F), UP-50G (F), UV-60C (F), UV-50C (F), UK-60S (F), UK-60W (F), UK-50S (F), UK-50W (F), UKB-60S (F), UKB-50S (F), UKB-60W (F), UKB-50W (F), UKC-60S (F), UKC-50 (F), UV-60IG (F), UKE-60W (F), UKE-50W (F), UKE-60S (F), UKE-50S (F), UKE-60B (F), UKE-50B (F), UKE-60C (F), UKE-50C (F), UMD-50S (F), UMG-60B (F), UMG-60S (F), UMG-50B (F), UMG-50S (F), UMB-60S (F), UMB-50S (F), UME-60S (F), UME-50S (F), UME-60W (F), UME-50W (F), UMF-60S (F), UMF-60W (F), UMF-50S (F), UMF-50W (F), UMC-60S (F), UN-60W (F), UN-60S (F), UN-60B (F), UN-50W (F), UN-50S (F), UN-50B (F), UNC-60S (F), UNC-60W (F), UNC-60B (F), UNC-50S (F), UNC-50W (F), UNC-50B (F), UND-60S (F), UND-60W (F), UND-60B (F), UND-50S (F), UND-50W (F), UND-50B (F), UNG-60W (F), UNG-60S (F), UNG-60B (F), UNB-60BN (F), UNB-60WN (F), UR-60S (F), UV-60WG (F), NP-60W (F), NP-60B (F), NL-60B (F), NL-60W (F), NR-60B (F), NR-60W (F), PO-50W (F), PO-60W (F), PO-60S (F), PO-50S (F), VT-50W (F), VT-60W (F), VT-60B (F), VT-60S (F), VT-60I (F), VM-52S (F), VM-70S (F), UM-52S (F), UM-70S (F), KA-60B (F), MG-60B (F), KB-60W (F), KB-50W (F), KR-60S (F), NC-60I (F), ND-60I (F), NB-90W (F), NB-90B (F), NC-50I (F), NB-90I (F), VT-60WG (F), VT-60BG (F), VM-52W (F), UM-52W (F), V-35 (F), V-36 (F), V-37 (F), V-38 (F), V-39 (F), B-35 (F), B-36 (F), B-37 (F), B-38 (F), B-39 (F), NP-60G (F), NF-60B (F), NF-60W (F), NF-60I (F), NF-60G (F), KB-60B (F), KB-60I (F), KB-60G (F), KB-60R (F), V-1 (F), V-2 (F), V-3 (F), V-4 (F), K-1 (F), K-2 (F), K-3 (F), K-4 (F), N-1 (F), N-2 (F), N-3 (F), N-4 (F), P-1 (F), P-2 (F), P-3 (F), P-4 (F), NB-60I (F).	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Галина Александровна
(подпись)

«Центр
Сертификации
«ВЕЛЕС»
М.П.»

Галина Александровна
(ф.и.о.)

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

Ирина Тамазовна
(подпись)

Ирина Тамазовна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД07.В.03330/21

Серия **RU** № **0777533**

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 60335-2-31-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений"	
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"	(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)
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)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Подпись Галина Александровна
(Ф.И.О.)

Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)