

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.AB15.B.00966

Серия RU № 0522508

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ЦЕНТРОТЕСТ"

Место нахождения: 121552, город Москва, улица Ярцевская, дом 34, корпус 1, офис 8  
Адрес места осуществления деятельности: 105054, город Москва, улица Старая Басманная, дом 9, корпус 2  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB15 срок действия с 18.11.2015  
Телефон: +7(495)088-2839 Адрес электронной почты: 0882839@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Комфорт МАКС"

Место нахождения: 105082, Россия, город Москва, Рубцовская наб. дом 3, строение 1, офис 1101, основной государственный регистрационный номер 112774655870  
Телефон: +74957976279 Адрес электронной почты: sobol@comfort-max.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "STEBA Electrogerate GmbH & Co.KG"

Место нахождения: Германия, Pointstr, 2, 96129, Strullendorf  
Филиалы согласно приложению бланк №0365474

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ, торговой марки «СТЕБА»: блендеры, модели: HC 2, SB 2, MX 30, MX 3, MX 2 plus, MX 21; соковыжималки, модели: ZP 1, ZP 2, E 400, E 200, E 160, E 91; Мясорубка, модели: MG 1600 V6; Электроножи, модели: EM 2, EM 3.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "по низковольтному оборудованию и системам", Директивой 2014/30/EU "о электромагнитной совместимости"  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС** 8509 40 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 6070317, 6080317, 6090317 от 23.03.2017 года

Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02;  
Акта анализа состояния (условий) производства № 2017/03/24-010 от 24.03.2017 года  
Эксплуатационных документов; Перечня стандартов, требованиям которых должно соответствовать данное оборудование из Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** (согласно приложению бланк №0365473). Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.03.2017 **ПО** 23.03.2018 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Баринов Иван*  
(подпись)

**Баринов Иван Анатольевич**  
(инициалы, фамилия)

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

*Ляхов Александр*  
(подпись)

**Ляхов Александр Анатольевич**  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС **RU C-DE.AB15.B.00966**

Серия RU № **0365473**

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
ГОСТ МЭК 60335-1-2008	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ ИЕС 60335-2-14-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам"
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
ГОСТ 30804.3.2-2013	"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	"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"



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Баринов Иван Анатольевич

(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Ляхов Александр Анатольевич

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС **RU C-DE.AB15.B.00966**Серия RU № **0365474**

## Сведения по сертификату соответствия

Продукция произведена на филиалах:

"Crius Holding Co. Ltd.", место нахождения: Китай, Jingjiu Road, Xinqiao Town, Luqiao District, Taizhou City, Zhejiang Province, PRC

"Foshan Hermans Electrical Co. Ltd." место нахождения: Китай, No.3, 3rd Building, ZhiPu Business Street, JunAn Town, Foshan City, Guangdong Province

"Zhongshan Newecan Enterprise Development Corporation Ltd.", место нахождения: Китай, Room 309, No.67, West Nan Tou Avenue, Nan Tou Town, Zhongshan City, Guangdong

"Foshan Nanhai Fulibao Electric Appliance Co. Ltd.", место нахождения: Китай, No. 5, Xingye Road, C Zone, Shishan Scientific, Technological &amp; Industrial Garden, Nanhai, Foshan, Guangdong

"Shanghai Guosheng Industrial Co. Ltd.", место нахождения: Китай, No.108 West Heli Road, Shanghai

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Баринов Иван Анатольевич

(инициалы, фамилия)

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

  
(подпись)

Ляхов Александр Анатольевич

(инициалы, фамилия)