



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.02603/20

Серия **RU** № **0301961**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕГА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125130, Россия, город Москва, Старопетровский проезд, дом 7А, строение 25, подъезд 3, этаж 3, офис 9, комната 3.

Основной государственный регистрационный номер 5167746254990.

Телефон: +74953087008, Адрес электронной почты: info@vega-td.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHONGSHAN LANCO ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD",

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1 south of shenghui road, nantou town, zhongshan city, guangdong province.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: блендеры погружные, марка «Vixter», модели: HBW-0510, HBW-0520, HBW-0530, HBW-0540, HBW-0550, HBW-0560, HBW-0570, HBW-0580, HBW-0590, HBW-0600, HBW-0610, HBW-0620, HBW-0630, HBW-0640, HBW-0650, измельчители, марка «Vixter», модели: HCW-1300, HCW-1350, HCW-1400, HCW-1450, HCW-1500, HCW-1550, HCW-1600, HCW-1650, HCW-1700, HCW-1750, HCW-1800, HCW-1850, HCW-1900, HCW-1950, HCW-2000, блендеры стационарные, марка «Vixter», модели: SBM-3310, SBS-2105, SBP-1760, SBM-3314, SBS-2145, SBP-1764, SBM-7710, SBS-2175, SBP-1770, миксеры, марка «Vixter», модели: VHM-5230, VHM-4210, VHM-3220, VHM-3290, VHM-3360, VHM-3430, VHM-3500, VHM-3570, VHM-3640, VHM-3710, VHM-3780, VHM-3850, VHM-3920, VHM-3990, VHM-4060.  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8509400000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

201207-003-006-05/К от 23.12.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 16.12.2020 года № 201103-01/Т, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ЕАЭС ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" и технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".  
"Частные требования к кухонным машинам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", 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", 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". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.12.2020

**ПО** 22.12.2021

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Шевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Величко Яна Викторовна (Ф.И.О.)