



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00603/21

Серия **RU** № **0347693**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Качество"  
 Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.  
 Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "РЕВАНШ"  
 Место нахождения: 410506, Россия, область Саратовская, район Саратовский, поселок Расково, тракт Вольский, строение 14,  
 основной государственный регистрационный номер 1106455000365  
 Телефон: 88452746746. Адрес электронной почты: manager@revansh.info

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Sanlida Electrical Technology Co., Ltd"  
 Место нахождения: Китай, 101, building a, 27 Jiangjunmao community, Wulian community, Longgang street, Longgang District,  
 Shenzhen

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: миксеры планетарные,  
 торговая марка: "MaYu" (согласно приложению бланк №0849700)  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8509400000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 211100081 от  
 02.11.2021 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", аттестат  
 аккредитации RA.RU.21HC66  
 Акта анализа состояния производства № КЧ200921-01С от 28.09.2021  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной  
 основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0849701. Условия и  
 сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан  
 в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 08.11.2021 **ПО** 07.11.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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



Григорова Олеся Олеговна  
 (Ф.И.О.)

Камко Анна Александровна  
 (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00603/21

Серия **RU** № **0849700**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8509400000	<p>Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: миксеры планетарные, торговая марка "Manya", модели: SM5101BK; SM5101BG; SM5101WH; SM5101RD; SM5101BL; SM5101GR; SM5101S; SM5102BK; SM5102BG; SM5102WH; SM5102RD; SM5102BL; SM5102GR; SM5102S; SM5103BK; SM5103BG; SM5103WH; SM5103RD; SM5103BL; SM5103GR; SM5103S; SM5104BK; SM5104BG; SM5104WH; SM5104RD; SM5104BL; SM5104GR; SM5104S; SM5131BK; SM5131BG; SM5131WH; SM5131RD; SM5131BL; SM5131GR; SM5131S; SM5132BK; SM5132BG; SM5132WH; SM5132RD; SM5132BL; SM5132GR; SM5132S; SM5141BK; SM5141BG; SM5141WH; SM5141RD; SM5141BL; SM5141GR; SM5141S; SM5142BK; SM5142BG; SM5142WH; SM5142RD; SM5142BL; SM5142GR; SM5142S; SM5151BK; SM5151BG; SM5151WH; SM5151RD; SM5151BL; SM5151GR; SM5151S; SM5152BK; SM5152BG; SM5152WH; SM5152RD; SM5152BL; SM5152GR; SM5152S; SM5181BK; SM5181BG; SM5181WH; SM5181RD; SM5181BL; SM5181GR; SM5181S; SM5182BK; SM5182BG; SM5182WH; SM5182RD; SM5182BL; SM5182GR; SM5182S; SM6101BK; SM6101BG; SM6101WH; SM6101RD; SM6101BL; SM6101GR; SM6101S; SM6102BK; SM6102BG; SM6102WH; SM6102RD; SM6102BL; SM6102GR; SM6102S; SM6103BK; SM6103BG; SM6103WH; SM6103RD; SM6103BL; SM6103GR; SM6103S; SM6104BK; SM6104BG; SM6104WH; SM6104RD; SM6104BL; SM6104GR; SM6104S; SM6131BK; SM6131BG; SM6131WH; SM6131RD; SM6131BL; SM6131GR; SM6131S; SM6132BK; SM6132BG; SM6132WH; SM6132RD; SM6132BL; SM6132GR; SM6132S; SM6141BK; SM6141BG; SM6141WH; SM6141RD; SM6141BL; SM6141GR; SM6141S; SM6142BK; SM6142BG; SM6142WH; SM6142RD; SM6142BL; SM6142GR; SM6142S; SM6151BK; SM6151BG; SM6151WH; SM6151RD; SM6151BL; SM6151GR; SM6151S; SM6152BK; SM6152BG; SM6152WH; SM6152RD; SM6152BL; SM6152GR; SM6152S; SM6181BK; SM6181BG; SM6181WH; SM6181RD; SM6181BL; SM6181GR; SM6181S; SM6182BK; SM6182BG; SM6182WH; SM6182RD; SM6182BL; SM6182GR; SM6182S; SM1131BK; SM1131BG; SM1131WH; SM1131RD; SM1131BL; SM1131GR; SM1131S; SM1132BK; SM1132BG; SM1132WH; SM1132RD; SM1132BL; SM1132GR; SM1132S; SM1133BK; SM1133BG; SM1133WH; SM1133RD; SM1133BL; SM1133GR; SM1133S; SM1134BK; SM1134BG; SM1134WH; SM1134RD; SM1134BL; SM1134GR; SM1134S; SM1151BK; SM1151BG; SM1151WH; SM1151RD; SM1151BL; SM1151GR; SM1151S; SM1152BK; SM1152BG; SM1152WH; SM1152RD; SM1152BL; SM1152GR; SM1152S; SM1153BK; SM1153BG; SM1153WH; SM1153RD; SM1153BL; SM1153GR; SM1153S; SM1154BK; SM1154BG; SM1154WH; SM1154RD; SM1154BL; SM1154GR; SM1154S; SM1181BK; SM1181BG; SM1181WH; SM1181RD; SM1181BL; SM1181GR; SM1181S; SM1182BK; SM1182BG; SM1182WH; SM1182RD; SM1182BL; SM1182GR; SM1182S; SM1183BK; SM1183BG; SM1183WH; SM1183RD; SM1183BL; SM1183GR; SM1183S; SM1184BK; SM1184BG; SM1184WH; SM1184RD; SM1184BL; SM1184GR; SM1184S; SM8131BK; SM8131BG; SM8131WH; SM8131RD; SM8131BL; SM8131GR; SM8131S; SM8132BK; SM8132BG; SM8132WH; SM8132RD; SM8132BL; SM8132GR; SM8132S; SM8133BK; SM8133BG; SM8133WH; SM8133RD; SM8133BL; SM8133GR; SM8133S; SM8134BK; SM8134BG; SM8134WH; SM8134RD; SM8134BL; SM8134GR; SM8134S; SM8151BK; SM8151BG; SM8151WH; SM8151RD; SM8151BL; SM8151GR; SM8151S; SM8152BK; SM8152BG; SM8152WH; SM8152RD; SM8152BL; SM8152GR; SM8152S; SM8153BK; SM8153BG; SM8153WH; SM8153RD; SM8153BL; SM8153GR; SM8153S; SM8154BK; SM8154BG; SM8154WH; SM8154RD; SM8154BL; SM8154GR; SM8154S; SM8181BK; SM8181BG; SM8181WH; SM8181RD; SM8181BL; SM8181GR; SM8181S; SM8182BK; SM8182BG; SM8182WH; SM8182RD; SM8182BL; SM8182GR; SM8182S; SM8183BK; SM8183BG; SM8183WH; SM8183RD; SM8183BL; SM8183GR; SM8183S; SM8184BK; SM8184BG; SM8184WH; SM8184RD; SM8184BL; SM8184GR; SM8184S</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Григорова Олеся Олеговна  
(Ф.И.О.)

Камко Анна Александровна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00603/21

Серия **RU** № **0849701**

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 60335-2-14-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
раздел 4 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	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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 5 и 7 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"	
раздел 5 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Григорова Олеся Олеговна (Ф.И.О.)

Камко Анна Александровна (Ф.И.О.)