



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AЖ26.B.05006

Серия RU № 0775253

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74956632076. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11AЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Профи".  
Основной государственный регистрационный номер: 1095263005859.  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603127, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Федосеевко, дом 57  
Телефон: +7(831)2759797, адрес электронной почты: info@gracenn.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "YUYAO SOWELL ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD."  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.16 Hongqiao Road, Yangming District, Yuyao City 315400, Zhejiang, China. Филиалы изготовителя: согласно приложению (бланк № 0562490)

**ПРОДУКЦИЯ** Миксеры, блендеры, кофемолки, мясорубки электрические бытовые, торговых марок "MAXTRONIC", "ОЧАГ", модели: согласно приложению (бланк № 0562491).  
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости", 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования".  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8509 40 000 0

**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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1992Э от 12.11.2018 года, Испытательной лаборатории Астанинского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации", регистрационный номер аттестата аккредитации № KZ.T.01.0210. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ130918-29 от 15.10.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11AЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0562492). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.11.2018 ПО 12.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Самойлов*  
(подпись)

Калугин Сергей Борисович  
(инициалы, фамилия)

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

*Волкорезов*  
(подпись)

Волкорезов Сергей Леонидович  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЖ26.B.05006 лист 3

Серия RU № 0562492

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

- ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6) "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека";
- ГОСТ ИЕС 60335-2-14-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам";
- ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5, 7) "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 (раздел 5) "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 (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";
- ГОСТ 30805.14.2-2013 (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*С.Б. Калугин*  
подпись

*С.Л. Волкорезов*  
подпись

Калугин Сергей Борисович  
инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС

RU C-CN.AЖ26.B.05006 лист 2

Серия RU № 0562491

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД (ЕАЭС)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплексы	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8509 40 000 0	<p>Миксеры, блендеры, кофемолки, миксублен электрические бытовые, торговых марок "MAXTRONIC", "ЮПАГ", модели: MAX-SW-601S, MAX-SW-506A, MAX-SW-258, PR-SW-601S, PR-SW-506A, PR-SW-258, MAX-B-100, MAX-SW-200, MAX-B-210, MAX-SW-211, MAX-B-212, MAX-SW-213, MAX-B-214, MAX-SW-215, MAX-B-216, MAX-SW-217, MAX-B-218, MAX-SW-219, MAX-B-300, MAX-SW-301, MAX-B-302, MAX-SW-303, MAX-B-304, MAX-SW-305, MAX-B-306, MAX-SW-307, MAX-B-308, MAX-SW-309, MAX-B-310, MAX-SW-220, MAX-B-221, MAX-SW-222, MAX-B-223, MAX-SW-224, MAX-B-225, MAX-SW-226, MAX-B-227, MAX-SW-228, MAX-B-229, MAX-SW-230, MAX-832, MAX-832B, MAX-831, MAX-831P, MAX-831S, MAX-8310, MAX-112, MAX-212P, MAX-212S, MAX-111, MAX-211P, MAX-112, MAX-212, MAX-213, MAX-213C, MAX-115, MAX-115S, MAX-116, MAX-214, MAX-802, MAX-802S, MAX-802A, MAX-800, MAX-801S, MAX-3260, MAX-1731E, MAX-1731I, MAX-336, MAX-003, MAX-001, MAX-001S, MAX-0010, MAX-003, MAX-002S, MAX-003, MAX-003B, MAX-003R, MAX-003W, MAX-006, MAX-007, MAX-006A, MAX-007B, MAX-008, MAX-01, MAX-100, MAX-9053, MAX-GHM-003, MAX-GHMB-004, MAX-GHM-007, MAX-PN-2876, MAX-PN-2877, MAX-PN-1831P, MAX-PN-4655, MAX-S-002, MAX-PN-285, MAX-PN-512, MAX-PN-516, MAX-PN-512WB, MAX-G30, MAX-G28, MAX-CX-6631, MAX-CX-6632, MAX-CX-6616, MAX-CX-6637, MAX-CX-6613, MAX-CX-6617, MAX-CX-6639, MAX-CX-6626, MAX-CX-6635, MAX-CX-6628, MAX-CX-6638, MAX-CX-6625, MAX-CX-6623, MAX-CX-701, MAX-CX-702, MAX-CX-703, MAX-905, MAX-906, MAX-907, MAX-908, MAX-819, MAX817, MAX-FM-707, MAX-CH-140, MAX-CH-141, MAX-CH150, MAX-CH160, MAX-CH170, MAX-CH130, MAX-CH136A, MAX-CH120, MAX-CH100, MAX-CH110A, MAX-CH110, MAX-CH230, MAX-HB-240, MAX-HB-210, MAX-HB-220, MAX-HB-230, MAX-HB-200, MAX-HB-250, MAX-HB-260, MAX-JE803, MAX-HB-290, MAX-HB-290A, MAX-G18, MAX-G88, MAX-G19, MAX-G89, MAX-G78, MAX-G98, MAX-G28, MAX-G38, PR-G18, PR-G88, PR-G19, PR-G89, MAX-FY-701GR, MAX-FY-701GSS, MAX-FY-702R, MAX-FY-702WSS, MAX-FY-703BSS, MAX-FY-801BSS, MAX-FY-705SS-2, MAX-FY-703-1, MAX-FY-801SS-3, MAX-FY-701RSS, MAX-FY-701BSS, MAX-FY-701P, MAX-FY-701, MAX-FY-703C, MAX-FY-702N, MAX-FY-702S, MAX-FY-702B, MAX-FY-703, MAX-FY-703, MAX-FY-704, MAX-FY-705, MAX-FY-706, MAX-FY-703-2, MAX-FY-704, MAX-FY-701SS, MAX-FY-704, MAX-FY-701N, MAX-FY-701M, PR-FY-701RSS, PR-FY-701BSS, PR-FY-701P, PR-FY-701, PR-FY-703C, PR-FY-702N, PR-FY-702S, PR-FY-702B, PR-FY-703, PR-FY-703, PR-FY-704, PR-FY-705, PR-FY-706, PR-FY-703-2, MAX-FY-703-3, PR-FY-704, PR-FY-701SS, PR-FY-801N, PR-FY-801R, PR-FY-801P, PR-FY-701N, PR-FY-701M, PR-FY-701RSS, MAX-LY-610B, MAX-LY-610, MAX-LY-618, MAX-LY-628, MAX-LY-618-1, MAX-LY-618-2, MAX-LY-628A, MAX-LY-618B, MAX-LY-628C, MAX-LY-631A, MAX-LY-631B, MAX-LY-631C, MAX-LY-610-1, MAX-LY-610-2, MAX-LY-610S, MAX-LY-615, MAX-LY-615B, MAX-Y-44, MAX-Y-44S, MAX-WTB105A, MAX-602P, MAX-601A, MAX-Y-66, MAX-Y-602, MAX-3122A, MAX-LY-610, MAX-WTB-105B, MAX-603, MAX-604, MAX-606, MAX-800, MAX-FY-701GR, MAX-FY-701GSS, MAX-FY-702R, MAX-FY-702WSS, MAX-FY-703BSS, MAX-FY-801BSS, MAX-FY-705SS-2, MAX-FY-703-1, MAX-FY-801SS-3, MAX-FY-701RSS, MAX-FY-701BSS, MAX-FY-701P, MAX-FY-701, MAX-FY-703C, MAX-FY-702N, MAX-FY-702S, MAX-FY-702B, MAX-FY-703, MAX-FY-703, MAX-FY-704, MAX-FY-705, MAX-FY-706, MAX-FY-703-2, MAX-FY-704, MAX-FY-701SS, MAX-FY-801N, MAX-FY-801R, MAX-FY-801P, MAX-FY-701N, MAX-FY-701M, PR-FY-701RSS, PR-FY-701BSS, PR-FY-701P, PR-FY-701, PR-FY-703C, PR-FY-702N, PR-FY-702S, PR-FY-702B, PR-FY-703, PR-FY-703, PR-FY-704, PR-FY-705, PR-FY-706, PR-FY-703-2, MAX-FY-703-3, PR-FY-704, PR-FY-701SS, PR-FY-801N, PR-FY-801R, PR-FY-801P, PR-FY-701N, PR-FY-701M, PR-FY-701RSS, PR-Y-M02, PR-3122A, PR-LY-610, PR-WTB-105B, PR-603, PR-604, PR-606, PR-607</p>	<p>Директивы 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательства Государств-членов по электромагнитной совместимости", 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательства Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования"</p>



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*С. Волгорезов*  
подпись

Калушкин Сергей Борисович  
инициалы, фамилия

*С. Волгорезов*  
подпись

Волгорезов Сергей Леонидович  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЖ26.B.05006 лист 1

Серия RU № 0562490

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
"Jiangmen Taifai Technology Co., Ltd."	Место нахождения: КИТАЙ, No.16, Xingye Street, Mayi Industrial Development Zone, Waihai Street, Jianghai District, Jiangmen, Guangdong
"Yuyao Holon Electrical Appliance Co., Ltd"	Место нахождения: КИТАЙ, Sabei Village, Simen Town, Yuyao City, Ningbo, Zhejiang Province
"Perfect Neighbour Electrical Appliance Co., Ltd"	Место нахождения: КИТАЙ, No.22 Xinmao Industrial Avenue, HengLan Town, Zhongshan, Guangdong Province
"Zhongshan Canxin Electrical Appliances Co., Ltd"	Место нахождения: КИТАЙ, No.4 Zhiye Road, Hetai Industrial Zone, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong
"Yuyao Wellknown Electric Appliance Co., Ltd"	Место нахождения: КИТАЙ, No.6 West Renmin Road, Zhangting Town, Yuyao City, Ningbo
"Jiangmen Pengjiang Tongyuan Hardware & Electric CO., LTD."	Место нахождения: КИТАЙ, No.11 North Street, Songling Industrial Zone, Duruan Town, Pengjiang District, Jiangmen, Guangdong
"Yuyao Fengyuan Electrical Appliance CO., LTD"	Место нахождения: КИТАЙ, NO.6, Xianchi Road, Shushan Village, Fengshan Street, Yuyao, Zhejiang
"Zhongshan Longyi Electrical Appliance Co., Ltd"	Место нахождения: КИТАЙ, No. 33 Haotong Road, Minle industrial park, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong
"Zhongshan Wellpoint Electric Appliances Co., Ltd."	Место нахождения: КИТАЙ, No. 1 Junhan lane, 1st Yilong street, Xiaoli Community, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*С. Волкорецов*  
подпись

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

Волкорецов Сергей Леонидович

инициалы, фамилия