



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.00947/23

Серия **RU** № **0429791**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА».  
Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.  
Телефон: +78124707067  
Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРСПЕКТИВА"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 344082, Россия, область Ростовская, город Ростов-на-Дону, улица Согласия, дом 18, офис 1  
Основной государственный регистрационный номер 1107746649625.  
Телефон: 88632042040 Адрес электронной почты: info@forteholding.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Forte Group Ningbo Co., LTD  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 13-4-1, Building 9, NO.99, Xiangyun North Road, National High-tech Industrial Development Zone, Ningbo City, Zhejiang Province  
Филиалы согласно приложению бланк №0952735

### ПРОДУКЦИЯ

Электрические аппараты бытового назначения для приготовления для механизации кухонных работ:  
Посудомоечная машина торговых марок «making Oasis everywhere», «Monlan», «Oasis», «Zerten», «Alecord», «Halsen», «Oasis Pro», «Oasis Eco», «Oasis Home», «Forte», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat», модели (согласно приложениям бланки №№0952732, 0952733, 0952734). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8422110000

### 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 № 26054ИЛНВО от 27.02.2023 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 08.12.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0952736. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.02.2023 ПО 27.02.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

М.П.

Ивакина Ирина Тамазовна  
(ф.и.о.)

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

  
(подпись)

Слоба Екатерина Валерьевна  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.00947/23

Серия **RU** № **0952732**

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
8422110000	Электрические аппараты бытового назначения для приготовления для механизации кухонных работ: Посудомоечная машина торговых марок «making Oasis everywhere», «Monlan», «Oasis», «Zerten», «Alecord», «Halsen», «Oasis Pro», «Oasis Eco», «Oasis Home», «Forte», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat», модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>PM-9V5, PM-9V1, PM-9V2, PM-9V3, PM-9V4, PM-9V6, PM-9V7, PM-9V8, PM-9V9, PM-9V10, PM-9V11, PM-9V12, PM-9V13, PM-9V14, PM-9V15 PM-9V5B, PM-9V1B, PM-9V2B, PM-9V3B, PM-9V4B, PM-9V6B, PM-9V7B, PM-9V8B, PM-9V9B, PM-9V10B, PM-9V11B, PM-9V12B, PM-9V13B, PM-9V14B, PM-9V15B PM-9V5S, PM-9V1S, PM-9V2S, PM-9V3S, PM-9V4S, PM-9V6S, PM-9V7S, PM-9V8S, PM-9V9S, PM-9V10S, PM-9V11S, PM-9V12S, PM-9V13S, PM-9V14S, PM-9V15S</p> <p>PM-12V5, PM-12V1, PM-12V2, PM-12V3, PM-12V4, PM-12V6, PM-12V7, PM-12V8, PM-12V9, PM-12V10, PM-12V11, PM-12V12, PM-12V13, PM-12V14, PM-12V15, PM-12V5B, PM-12V1B, PM-12V2B, PM-12V3B, PM-12V4B, PM-12V6B, PM-12V7B, PM-12V8B, PM-12V9B, PM-12V10B, PM-12V11B, PM-12V12B, PM-12V13B, PM-12V14B, PM-12V15B, PM-12V5S, PM-12V1S, PM-12V2S, PM-12V3S, PM-12V4S, PM-12V6S, PM-12V7S, PM-12V8S, PM-12V9S, PM-12V10S, PM-12V11S, PM-12V12S, PM-12V13S, PM-12V14S, PM-12V15S</p> <p>PM-10V6, PM-10V1, PM-10V2, PM-10V3, PM-10V4, PM-10V5, PM-10V7, PM-10V8, PM-10V9, PM-10V10, PM-10V11, PM-10V12, PM-10V13, PM-10V14, PM-10V15, PM-10V6B, PM-10V1B, PM-10V2B, PM-10V3B, PM-10V4B, PM-10V5B, PM-10V7B, PM-10V8B, PM-10V9B, PM-10V10B, PM-10V11B, PM-10V12B, PM-10V13B, PM-10V14B, PM-10V15B, PM-10V6S, PM-10V1S, PM-10V2S, PM-10V3S, PM-10V4S, PM-10V5S, PM-10V7S, PM-10V8S, PM-10V9S, PM-10V10S, PM-10V11S, PM-10V12S, PM-10V13S, PM-10V14S, PM-10V15S</p> <p>PM-14V6, PM-14V1, PM-14V2, PM-14V3, PM-14V4, PM-14V5, PM-14V7, PM-14V8, PM-14V9, PM-14V10, PM-14V11, PM-14V12, PM-14V13, PM-14V14, PM-14V15, PM-14V6B, PM-14V1B, PM-14V2B, PM-14V3B, PM-14V4B, PM-14V5B, PM-14V7B, PM-14V8B, PM-14V9B, PM-14V10B, PM-14V11B, PM-14V12B, PM-14V13B, PM-14V14B, PM-14V15B, PM-14V6S, PM-14V1S, PM-14V2S, PM-14V3S, PM-14V4S, PM-14V5S, PM-14V7S, PM-14V8S, PM-14V9S, PM-14V10S, PM-14V11S, PM-14V12S, PM-14V13S, PM-14V14S, PM-14V15S</p> <p>PM-10S6, PM-10S1, PM-10S2, PM-10S3, PM-10S4, PM-10S5, PM-10S7, PM-10S8, PM-10S9, PM-10S10, PM-10S11, PM-10S12, PM-10S13, PM-10S14, PM-10S15, PM-10S6B, PM-10S1B, PM-10S2B, PM-10S3B, PM-10S4B, PM-10S5B, PM-10S7B, PM-10S8B, PM-10S9B, PM-10S10B, PM-10S11B, PM-10S12B, PM-10S13B, PM-10S14B, PM-10S15B, PM-10S6S, PM-10S1S, PM-10S2S, PM-10S3S, PM-10S4S, PM-10S5S, PM-10S7S, PM-10S8S, PM-10S9S, PM-10S10S, PM-10S11S, PM-10S12S, PM-</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*И.И.И.*  
(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

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

*Л.Л.Л.*  
(подпись)

М.П.

Глоба Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС** RU C-CN.HE23.B.00947/23

Серия **RU** № **0952733**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

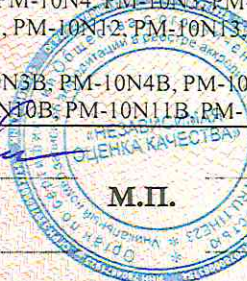
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>10S13S, PM-10S14S, PM-10S15S</p> <p>PM-14S6, PM-14S1, PM-14S2, PM-14S3, PM-14S4, PM-14S5, PM-14S7, PM-14S8, PM-14S9, PM-14S10, PM-14S11, PM-14S12, PM-14S13, PM-14S14, PM-14S15, PM-14S6B, PM-14S1B, PM-14S2B, PM-14S3B, PM-14S4B, PM-14S5B, PM-14S7B, PM-14S8B, PM-14S9B, PM-14S10B, PM-14S11B, PM-14S12B, PM-14S13B, PM-14S14B, PM-14S15B, PM-14S6S, PM-14S1S, PM-14S2S, PM-14S3S, PM-14S4S, PM-14S5S, PM-14S7S, PM-14S8S, PM-14S9S, PM-14S10S, PM-14S11S, PM-14S12S, PM-14S13S, PM-14S14S, PM-14S15S</p> <p>PM-9S4, PM-9S1, PM-9S2, PM-9S3, PM-9S5, PM-9S6, PM-9S7, PM-9S8, PM-9S9, PM-9S10, PM-9S11, PM-9S12, PM-9S13, PM-9S14, PM-9S15, PM-9S4B, PM-9S1B, PM-9S2B, PM-9S3B, PM-9S5B, PM-9S6B, PM-9S7B, PM-9S8B, PM-9S9B, PM-9S10B, PM-9S11B, PM-9S12B, PM-9S13B, PM-9S14B, PM-9S15B, PM-9S4S, PM-9S1S, PM-9S2S, PM-9S3S, PM-9S5S, PM-9S6S, PM-9S7S, PM-9S8S, PM-9S9S, PM-9S10S, PM-9S11S, PM-9S12S, PM-9S13S, PM-9S14S, PM-9S15S</p> <p>PM-12S4, PM-12S1, PM-12S2, PM-12S3, PM-12S5, PM-12S6, PM-12S7, PM-12S8, PM-12S9, PM-12S10, PM-12S11, PM-12S12, PM-12S13, PM-12S14, PM-12S15, PM-12S4B, PM-12S1B, PM-12S2B, PM-12S3B, PM-12S5B, PM-12S6B, PM-12S7B, PM-12S8B, PM-12S9B, PM-12S10B, PM-12S11B, PM-12S12B, PM-12S13B, PM-12S14B, PM-12S15B, PM-12S4S, PM-12S1S, PM-12S2S, PM-12S3S, PM-12S5S, PM-12S6S, PM-12S7S, PM-12S8S, PM-12S9S, PM-12S10S, PM-12S11S, PM-12S12S, PM-12S13S, PM-12S14S, PM-12S15S</p> <p>PM-9N5, PM-9N1, PM-9N2, PM-9N3, PM-9N4, PM-9N6, PM-9N7, PM-9N8, PM-9N9, PM-9N10, PM-9N11, PM-9N12, PM-9N13, PM-9N14, PM-9N15 PM-9N5B, PM-9N1B, PM-9N2B, PM-9N3B, PM-9N4B, PM-9N6B, PM-9N7B, PM-9N8B, PM-9N9B, PM-9N10B, PM-9N11B, PM-9N12B, PM-9N13B, PM-9N14B, PM-9N15B PM-9N5S, PM-9N1S, PM-9N2S, PM-9N3S, PM-9N4S, PM-9N6S, PM-9N7S, PM-9N8S, PM-9N9S, PM-9N10S, PM-9N11S, PM-9N12S, PM-9N13S, PM-9N14S, PM-9N15S</p> <p>PM-12N5, PM-12N1, PM-12N2, PM-12N3, PM-12N4, PM-12N6, PM-12N7, PM-12N8, PM-12N9, PM-12N10, PM-12N11, PM-12N12, PM-12N13, PM-12N14, PM-12N15, PM-12N5B, PM-12N1B, PM-12N2B, PM-12N3B, PM-12N4B, PM-12N6B, PM-12N7B, PM-12N8B, PM-12N9B, PM-12N10B, PM-12N11B, PM-12N12B, PM-12N13B, PM-12N14B, PM-12N15B, PM-12N5S, PM-12N1S, PM-12N2S, PM-12N3S, PM-12N4S, PM-12N6S, PM-12N7S, PM-12N8S, PM-12N9S, PM-12N10S, PM-12N11S, PM-12N12S, PM-12N13S, PM-12N14S, PM-12N15S</p> <p>PM-10N6, PM-10N1, PM-10N2, PM-10N3, PM-10N4, PM-10N5, PM-10N7, PM-10N8, PM-10N9, PM-10N10, PM-10N11, PM-10N12, PM-10N13, PM-10N14, PM-10N15, PM-10N6B, PM-10N1B, PM-10N2B, PM-10N3B, PM-10N4B, PM-10N5B, PM-10N7B, PM-10N8B, PM-10N9B, PM-10N10B, PM-10N11B, PM-10N12B,</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*И.И.И.*  
(подпись)

*Глоба*  
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.00947/23

Серия **RU** № **0952734**

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
	<p>PM-10N13B, PM-10N14B, PM-10N15B, PM-10N6S, PM-10N1S, PM-10N2S, PM-10N3S, PM-10N4S, PM-10N5S, PM-10N7S, PM-10N8S, PM-10N9S, PM-10N10S, PM-10N11S, PM-10N12S, PM-10N13S, PM-10N14S, PM-10N15S</p> <p>PM-14N6, PM-14N1, PM-14N2, PM-14N3, PM-14N4, PM-14N5, PM-14N7, PM-14N8, PM-14N9, PM-14N10, PM-14N11, PM-14N12, PM-14N13, PM-14N14, PM-14N15, PM-14N6B, PM-14N1B, PM-14N2B, PM-14N3B, PM-14N4B, PM-14N5B, PM-14N7B, PM-14N8B, PM-14N9B, PM-14N10B, PM-14N11B, PM-14N12B, PM-14N13B, PM-14N14B, PM-14N15B, PM-14N6S, PM-14N1S, PM-14N2S, PM-14N3S, PM-14N4S, PM-14N5S, PM-14N7S, PM-14N8S, PM-14N9S, PM-14N10S, PM-14N11S, PM-14N12S, PM-14N13S, PM-14N14S, PM-14N15S</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*И. И. Иванкина*  
(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

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

*Глоба*  
(подпись)



Глоба Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.00947/23

Серия **RU** № **0952735**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
FOSHAN SHUNDE MIDEA WASHING APPLIANCES MFG CO., LTD	Китай, No.20,Gangqian Road, Beijao, Shunde Foshan, Guangdong
ZHONGSHAN GALANZ CONSUMER ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD	Китай, MAXIN INDUSTRIAL ZONE, XINGPU ROAD, HUANGPU, ZHONGSHAN
VESTEL BEYAZ ESYA SANAYI VE TICARET	Турция, A.S. Organize Sanayi Bolgesi ,45030 Manisa
GUANGDONG VANWARD ELECTRIC CO., LTD.	Китай, EAST SIDE OF YANGXI AVENUE (RENHE), YANGHE, GAOMING DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*И.И.И.*  
(подпись)

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

*Глоба*  
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE23.B.00947/23

Серия **RU** № **0952736**

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 60335-2-5-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-5. Частные требования к посудомоечным машинам"	
ГОСТ IEC 61770-2012	"Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*И.И.И.*  
(подпись)

*И.И.И.*  
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна  
(Ф.И.О.)

Глоба Екатерина Валерьевна  
(Ф.И.О.)