



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HA21.B.00330/19

Серия **RU** № **0107421**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «КТС Эксперт»  
Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 3, помещение IV, комната 4

Адрес места осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офисы 303, 304

Аттестат аккредитации № RA.RU.10HA21 дата регистрации 25.01.2018.

Телефон: +74951504491. Адрес электронной почты: kts-expert@mail.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПЕРСПЕКТИВА"  
Место нахождения: 344082, Россия, область Ростовская, город Ростов-На-Дону, улица Согласия, 18, 1, основной государственный регистрационный номер 1107746649625

Телефон: 88632565383, Адрес электронной почты: info@forteholding.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Motorfan Elektrik San Tic.Ltd.Sti."  
Место нахождения: Турция, OMERLI MAH. UCURTMA SK.3/4, ARNAVUTKOY 34555 ISTANBUL

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы электрические бытового назначения: вытяжки кухонные, торговая марка: "making Oasis everywhere", модели: VA-60W (M), VA-50W (M), VA-60S (M), VA-50S (M), VA-60B (M), VA-50B (M), VA-60I (M), VA-50I (M), VA-60G (M), VA-50G (M), PD-60W (M), PD-50W (M), PD-60S (M), PD-50S (M), PD-60C (M), PD-50C (M), PD-60B (M), PD-50B (M), KA-60S (M), KA-60W (M), KC-60S (M), KB-60S (M), KB-50S (M), KE-60W (M), KE-50W (M), KR-60S (M), MB-60S (M), MD-60S (M), MG-60B (M), NC-60B (M), NC-60W (M), NC-60I (M), ND-60B (M), ND-60W (M), ND-60I (M), NB-60B (M), NB-60W (M), NB-60I (M)  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8414600001

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 4707Э, 4708Э от 01.03.2019 Испытательного центра Астанинского филиала Акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации", аттестат аккредитации KZ.T.01.0210

Акта анализа состояния производства № КТС171218-09С от 22.01.2019

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0607588. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.03.2019 **ПО** 29.02.2020  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

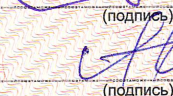
Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Сабуров Дмитрий Викторович  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Хомылов Андрей Геннадьевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.НА21.В.00330/19

Серия **RU** № **0607588**

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 60335-2-31-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений"	
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"	
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

(подпись)

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

(подпись)



Сабуров Дмитрий Викторович (Ф.И.О.)

Хомылов Андрей Геннадьевич (Ф.И.О.)