

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

EAC

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.НЕ23.B.00093/21

Серия RU № 0271784

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции, процессов и услуг 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: 195197, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Полюстровский, 59Х, помещение 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НЕ23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021. Телефон: +7 9021908882. Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТЕ КЛИМАТ ГМБХ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 344000, Россия, Ростовская область, город Ростов-На-Дону, проспект Буденновский, дом 62/2, литер М. Основной государственный регистрационный номер 1136165004084.

Телефон: 78632042040 Адрес электронной почты: info@forteklima.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HIBSAN HAVALANDIRMA SAN.VE TIC.LTD.STI"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, YESILKENT MAH.FATIH SULTAN MEHMET CAD.NO:6/1 KAT.1 ESENYURT/ISTANBUL

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для регулировки и поддержания микроклимата в помещениях: кухонные вытяжки торговых марок: «making Oasis everywhere», «Forte», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat» (согласно приложению бланк №0780043). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414600001

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 № 13850ИЛНВО от 26.10.2021 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 02.10.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА»

Схема сертификации: 1c

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0780042. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °C до +30 °C, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.10.2021

ПО

27.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ирина
Любовь
(подпись)

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

(подпись)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.НЕ23.В.00093/21

Серия RU № 0780043

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) TH ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8414600001	Электрические приборы бытового назначения для регулировки и поддержания микроклимата в помещениях: кухонные вытяжки торговых марок: «making Oasis everywhere», «Forte», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat»	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
	Модели: UP-60W (P), UP-60C (P), UP-60B (P), UP-60I (P), KB-50S (P), KB-50W (P), KA-60S (P), KA-60W (P), KA-60B (P), MB-60S (P), MD-60S (P), MG-60B (P), VT-50W (P), VT-60W (P), VT-60WG (P), VT-60B (P), VT-60BG (P), VT-60S (P), VT-60I (P), NB-90B (P), NB-90W (P), NB-90I (P), NC-50B (P), NC-50W (P), NC-50I (P), ND-60B (P), ND-60W (P), ND-60I (P), VM-50S (P), VM-50W (P), VM-80S (P), UM-50S (P), UM-50W (P), UM-80S (P), VM-50I (P), UM-50I (P), UM-50BG (P), UM-50WG (P), UM-50IG (P), NP-50W (P), NP-50B (P), NP-50I (P), NP-60W (P), NP-60B (P), NP-60I (P), NS-60W (P), NS-60B (P), NS-60I (P), NP-60G (P), NF-60B (P), NF-60W (P), NP-60I (P), NF-60G (P), KB-60B (P), KB-60W (P), KB-60I (P), KB-60G (P), KB-60R (P), PD-60W (P), PD-60B (P), PD-60C (P), PD-60S (P), PD-50W (P), PD-50B (P), PD-50C (P), PD-50S (P), PB-60W (P), PB-60S (P), PB-60B (P), PB-60C (P), PB-50C (P), PB-50B (P), PB-50W (P), PB-50S (P), PK-50S (P), PK-50W (P), PK-50B (P), PK-50C (P), PK-60S (P), PK-60W (P), PK-60B (P), PK-60C (P), VA-50W (P), VA-60W (P), VA-60B (P), VA-50S (P), VA-60S (P), VA-60G (P), VA-50G (P), VC-50W (P), VC-50S (P), VC-50C (P), VC-50B (P), VC-60W (P), VC-60S (P), VC-60C (P), VC-60B (P), VF-50S (P), VF-50W (P), VT-50C (P), VF-50B (P), VF-60W (P), VF-60S (P), VF-60C (P), VF-60B (P), KA-50S (P), KA-50W (P), KB-60S (P), KB-50S (P), KB-60W (P), KC-60S (P), KC-50S (P), KE-60W (P), KE-50W (P), KE-60S (P), KE-50S (P), KE-60B (P), KE-50B (P), KE-60C (P), KE-50C (P), KD-60S (P), KD-60W (P), KD-50S (P), KD-50W (P), KF-60W (P), KF-60S (P), KF-50W (P), KF-50S (P), KL-60W (P), KL-60S (P), MD-60W (P), MD-50W (P), MD-50S (P), MG-60S (P), MG-50B (P), MG-50S (P), MB-60S (P), MB-50S (P), ME-60S (P), ME-50S (P), ME-60W (P), ME-50W (P), MF-60S (P), MF-60W (P), MF-50S (P), MF-50W (P), NB-60W (P), NB-60S (P), NB-60B (P), NB-50W (P), NB-50S (P), NB-50B (P), NC-60S (P), NC-60W (P), NC-60B (P), NC-50S (P), ND-60S (P), ND-50S (P), ND-50W (P), ND-50B (P), NG-60W (P), NG-60S (P), NG-60B (P), MC-60S (P), NB-60 BN (P), NB-60WN (P), UV-60W (P), UV-50W (P), UV-60S (P), UV-50S (P), UV-60B (P), UV-50B (P), UV-60G (P), UV-50G (P), UV-60I (P), UV-50I (P), UP-50W (P), UP-60S (P), UP-50C (P), UP-50B (P), UP-50S (P), UP-50I (P), UP-60G (P), UP-50G (P), UV-60C (P), UV-50C (P), UK-60S (P), UK-60W (P), UK-50S (P), UK-50W (P), UKB-60S (P), UKB-50S (P), UKB-60W (P), UKB-50W (P), UKC-60S (P), UKC-50 (P), UV-60IG (P), UKE-60W (P), UKE-50W (P), UKE-60S (P), UKE-50S (P), UKE-60B (P), UKE-50B (P), UKE-60C (P), UKE-50C (P), UMD-50S (P), UMG-60B (P), UMG-60S (P), UMG-50B (P), UMG-50S (P), UMB-60S (P), UMB-50S (P), UME-60S (P), UME-50S (P), UME-60W (P), UME-50W (P), UMF-60S (P), UMF-60W (P), UMF-50S (P), UMF-50W (P), UMC-60S (P), UN-60W (P), UN-60S (P), UN-60B (P), UN-50W (P), UN-50S (P), UN-50B (P), UNC-60S (P), UNC-60W (P), UNC-60B (P), LNC-50S (P), UNC-50W (P), UNC-50B (P), UND-60S (P), UND-60W (P), UND-60B (P), UND-50S (P), UND-50W (P), UND-50B (P), UNG-60W (P), UNG-60S (P), UNG-60B (P), UNB-60BN (P), UNB-60WN (P), UR-60S (P), NP-60B (P), NL-60B (P), NL-60W (P), NR-60B (P), NR-60W (P), PO-50W (P), PO-60W (P), PO-60S (P), PO-50S (P), VM-52S (P), VM-70S (P), UM-52S (P), UM-70S (P), KA-60B (P), KB-60W (P), KB-50W (P), KR-60S (P), NC-60I (P), UV-60WG (P), VT-60BG (P), VM-52W (P), UM-52W (P), NP-60G (P), NF-60B (P), NF-60W (P), NF-60I (P), NF-60G (P), KB-60B (P), KB-60I (P), KB-60G (P), KB-60R (P), VA-50B (P), VA-50I (P), VA-60I (P), VT-50I (P), VT-60IG (P), ND-50I (P), NS-50W (P), NS-50B (P), NS-50I (P), NS-60S (P), NS-50S (P), V-1 (P), V-2 (P), V-3V (P), V-4 (P), K-1 (P), K-2 (P), K-3 (P), K-4 (P), N-1 (P), N-2 (P), N-3 (P), N-4 (P), P-1 (P), P-2 (P), P-3 (P), P-4 (P), NB-60I (P)	Документы, утвержденные ответственным органом

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М. Ильин
(подпись)
Пога
(подпись)

(подпись)

Ирина Екатерина
Глоба Екатерина
Директор
Санкт-Петербург
Ф.О.
«Независимая оценка качества»

Глоба Екатерина Валерьевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-TR.НЕ23.B.00093/21

Серия RU № 0780042

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"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
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"	разделы 5 и 7
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"	раздел 5
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
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 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И. Ирина
Люба
(подпись)

