



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.KA01.B.01288/20

Серия **RU** № **0259982**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412, телефон: +79653942919, адрес электронной почты: osp.atribut@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10KA01, дата регистрации 08.08.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Перспектива". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Ростовская область, 344082, город Ростов-на-Дону, улица Согласия, дом 18, офис 1, основной государственный регистрационный номер: 1107746649625, номер телефона: +78632042040, адрес электронной почты: info@forteholding.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ GUANGDONG ATLAN ELECTRONIC APPLIANCE MANUFACTURE CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO. 12, EAST 3 ROAD, JIANGYI AVENUE, LELIU TOWN, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG, Китай

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кухонные вытяжки: торговой марки «making Oasis everywhere» модели, смотри приложение № 1, количество листов: 1, 0754186.
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 Протокола испытаний № 20070079 от 24.07.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21HC66. Акта анализа состояния производства № 01537 от 18.06.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты смотри приложение № 2, количество листов: 1, 0754187. Условия и срок хранения и/или срок службы (годности) продукции указаны в прилагаемой товаросопроводительной документации и /или на маркировке

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.07.2020 **ПО** 28.07.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Гурин Дмитрий Олегович (Ф.И.О.)

Негода Дмитрий Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.KA01.B.01288/20

Серия **RU** № **0754186**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
841460001	Электрические аппараты бытового назначения для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: кухонные вытяжки: торговой марки «making Oasis everywhere» модели VM-52S (A), VM-70S (A), UM-52S (A), UM-70S (A), PD-60W (A), PD-60B (A), PD-60C (A), PD-60S (A), PD-50W (A), PD-50B (A), PD-50C (A), PD-50S (A), PB-60W (A), PB-60S (A), PB-60B (A), PB-60C (A), PB-50C (A), PB-50B (A), PB-50W (A), PB-50S (A), PK-50S (A), PK-50W (A), PK-50B (A), PK-50C (A), PK-60S (A), PK-60W (A), PK-60B (A), PK-60C (A), VA-50W (A), VA-60W (A), VA-60B (A), VA-50S (A), VA-60S (A), VA-60G (A), VA-50G (A), VC-50W (A), VC-50S (A), VC-50C (A), VC-50B (A), VC-60W (A), VC-60S (A), VC-60C (A), VC-60B (A), VF-50S (A), VF-50W (A), VF-50C (A), VF-50B (A), VF-60W (A), VF-60S (A), VF-60C (A), VF-60B (A), KA-60S (F), KA-60W (A), KA-50S (A), KA-50W (A), KB-60S (A), KB-50S (A), KB-60W (A), KB-50W (A), KC-60S (A), KC-50S (A), KE-60W (A), KE-50W (A), KE-60S (A), KE-50S (A), KE-60B (A), KE-50B (A), KE-60C (A), KE-50C (A), KD-60S (A), KD-60W (A), KD-50S (A), KD-50W (A), KF-60W (A), KF-60S (A), KF-50W (A), KF-50S (A), KL-60W (A), KL-60S (A), MD-60S (A), MD-60W (A), MD-50W (A), MD-50S (A), MG-60B (A), MG-60S (A), MG-50B (A), MG-50S (A), MB-60S (A), MB-50S (A), ME-60S (A), ME-50S (A), ME-60W (A), ME-50W (A), MA-60S (A), MA-60W (A), MF-50S (A), MF-50W (A), NB-60W (A), NB-60S (A), NB-60B (A), NB-50W (A), NB-50S (A), NB-50B (A), NC-60S (A), NC-60W (A), NC-60B (A), NC-50S (A), NC-50W (A), NC-50B (A), ND-60S (A), ND-60W (A), ND-60B (A), ND-50S (A), ND-50W (A), ND-50B (A), NG-60W (A), NG-60S (A), NG-60B (A), MC-60S (A), NB-60BN (A), NB-60WN (A), UV-60W (A), UV-50W (A), UV-60S (A), UV-50S (A), UV-60B (A), UV-50B (A), UV-60G (A), UV-50G (A), UV-60I (A), UV-50I (A), UP-60W (A), UP-50W (A), UP-60S (A), UP-50S (A), UP-60B (A), UP-50B (A), UP-60C (A), UP-50C (A), VT-50W (A), VT-60W (A), VT-60B (A), VT-60S (A), VT-60I (A), KA-60B (A), KR-60S (A), VT-50S (A), VT-50I (A), VT-50B (A), VM-50W (A), VM-60W (A), VM-50S (A), VM-60S (A), VM-50B (A), VM-60B (A), VM-50I (A), VM-60I (A), VM-50G (A), VM-60G (A), PO-60W (A), PO-60B (A), PO-60C (A), PO-60S (A), PO-50W (A), PO-50B (A), PO-50C (A), PO-50S (A), NB-60I (A), NB-50I (A), NB-90W (A), NB-90S (A), NB-90B (A), NB-90I (A), NC-60I (A), NC-50I (A), NC-90W (A), NC-90S (A), NC-90B (A), NC-90I (A), ND-60I (A), ND-50I (A), ND-90W (A), ND-90S (A), ND-90B (A), ND-90I (A), KA-60B (A), MG-60B (A), UV-60WG (A), NP-60W (A), NP-60B (A), NL-60B (A), NL-60W (A), NR-60B (A), NR-60W (A), MB-60S (A), KB-60W (A), KB-50W (A).	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подписи]
(подпись)
(подпись)



Урин Дмитрий Олегович
(ф.и.о.)

Негода Дмитрий Владимирович
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU

Серия **RU** № **0754187**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
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. Дополнительные требования к кухонным 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 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	
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	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Гурин Дмитрий Олегович
(Ф.И.О.)

Негода Дмитрий Владимирович
(Ф.И.О.)