



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.00172/21

Серия **RU** № **0312588**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: [sertificat-center@bk.ru](mailto:sertificat-center@bk.ru).

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТОР"

Место нахождения: 121170, Россия, город Москва, улица Кульнева, дом 3, строение 1, этаж 1, помещение III, комната 48, основной государственный регистрационный номер 1147748019671

Телефон: 84992818181, Адрес электронной почты: [info@atmk.ru](mailto:info@atmk.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Ningbo First Sight Electric Appliance Co.,ltd"

Место нахождения: Китай, NO218 Zhongxin Road, Xinqu Town, Cixi city, Zhejiang

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению бланк №0818010

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях марки "NEOCLIMA": тепловентиляторы номинальным напряжением 220-240 вольт, серия FH, модели: FH-01, FH-03, FH-05, FH-06, FH-10; серия PTC, модель: PTC-03; серия KX, модели: KX-2, KX-3, KX-2R, KX-3R; серия LITEN, модель: LITEN 9016; обогреватели кварцевые инфракрасные номинальным напряжением 220-240 вольт, серия NQH, модели: NQH-05, NQH-1.2I, NQH-05N; серия QH, модель: QH-1500WS; серия Shaft, модели: SHAFT-2.0, SHAFT-2.5, SHAFT-3.0, SHAFT-T2.0, SHAFT-T2.5, SHAFT-T3.0, SHAFT; конвекторы номинальным напряжением 220-240 вольт, модели: FAST 500w, FAST 1000w, FAST 1500w, FAST 2000w, FAST 2500w, FAST 500wn, FAST 1000wn, FAST 1500wn, FAST 2000wn, FAST 2500wn, FAST 1500 w, FAST 2000 w; Intenso 1000, Intenso 1500, Intenso 2000; масляные обогреватели номинальным напряжением 220-240 вольт, серия NC, модели: NC 9305, NC 9307, NC 9309, NC 9311, NC 9505, NC 9507, NC 9509, NC 9511, NC 9605, NC 9607, NC 9609, NC 9611, NC 9707, NC 9709, NC 9711; электрические аппараты бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях марки "FAURA": тепловентиляторы номинальным напряжением 220-240 вольт, серия FH, модели: FH-10 оранжевый, FH-10 серый, FH-10 синий, FH-10 фиолетовый

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516299100, 8516295000, 8516291000, 8516299900

**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 № 47X/H-13.05/21 от 13.05.2021, № 13X/H-21.05/21 от 21.05.2021 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01

Акта анализа состояния производства № ЦПС190321-05С от 19.03.2021

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0818011. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.05.2021

**ПО** 23.05.2023

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Годунова Анастасия Евгеньевна

(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.00172/21

Серия **RU** № **0818010**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"CIXI YULONG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD."	Китай, No.228,Weiyl Rd,Chongshou Town industry zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang
"NINGBO RUIFUXIANG ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD"	Китай, GAOQIAO VILLAGE, XINPU TOWN, CIXI, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE
"Heyuan Xinda Quartz Electric Appliance Co.,Ltd"	Китай, Lingjiang Industrial park, Jiangdong new town, Heyuan, Guangdong
"NINGBO CIMA0 ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD"	Китай, No.315 North Guanshen RD., East-Cixi Coastal Zone, Cixi, Ningbo
"NINGBO ZUOYIYOU ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD"	Китай, No.125 Yangpu Road, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Zhejiang
"Ningbo Panel Electric Appliance Co.,Ltd"	Китай, No.255, Lvyuan 1st Road, Chongshou Town, Cixi city, Ningbo
"Cixi Fuyun Electric Appliance Co.,Ltd"	Китай, No.199, Heart and Heart Road, Xinpu Town, Cixi city, Zhejiang
"Ningbo Fashida Appliance Technology Co., Ltd."	Китай, 315332, Fuhai Town Cix City, Ningbo, Zhejiang
"Ningbo Yuanming Electrical Appliance Co., Ltd"	Китай, Room 1711, Huangjin Building, No. 38, Xinyue Road, Cixi City, Zhejiang
"Ningbo Yixun Electric Appliance Co., Ltd."	Китай, 315332, Fuhai Industrial Zone, Cixi, Ningbo, Zhejiang

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Годунова Анастасия Евгеньевна  
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.00172/21


Серия **RU** № **0818011**


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 60335-2-30-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"	
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

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Годунова Анастасия Евгеньевна  
(Ф.И.О.)

Орлова Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)