



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03165/23

Серия **RU** № **0462452**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226 (Архив). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭРА"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 390047, Россия, область Рязанская, город Рязань, улица Новоселковская, дом 17  
Основной государственный регистрационный номер 1066230045001.  
Телефон: 84912241600 Адрес электронной почты: office@era.trade

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Hangzhou Lifeng Import & Export Co., Ltd.  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 22nd floor, Huarong Times Mansion, No. 3880 Jiangnan Ave., Hangzhou 310053, Zhejiang Province

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вентиляторы осевые, типы: HPS, STORM, модели (согласно приложению - бланк № 0966006). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2011/65/EU «Ограничение содержания вредных веществ».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8414510000, 8414592000

### 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)  
Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 29916ИЛНВО, 3850ИЛФХП от 14.09.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)  
Акта анализа состояния производства №23/08/0042 от 25.08.2023, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович  
руководства по эксплуатации, паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0966007. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2023 года. Дополнительное соглашение № 6/2 от 23.04.2023 года к Контракту № 124/21 CN от 18.08.2021 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.09.2023 **ПО** 14.09.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

М.П. Николаев Николай Александрович (ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB26.B.03165/23

Серия **RU** № **0966006**

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
8414510000, 8414592000	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вентиляторы осевые, типы: HPS, STORM, модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2011/65/EU "Ограничение содержания вредных веществ"
	HPS15, HPS20, STORM YWF2E 200, STORM YWF2E 250, STORM YWF2E 300, STORM YWF4E 350, STORM YWF4E 400, STORM YWF4E 450, STORM 200, STORM 250, STORM 300, STORM 350, STORM 400, STORM 450, STORM 200 2E, STORM 200 2D, STORM 200 4E, STORM 200 4D, STORM 250 2E, STORM 250 2D, STORM 250 4E, STORM 250 4D, STORM 300 2E, STORM 300 2D, STORM 300 4E, STORM 300 4D, STORM 350 4E, STORM 350 4D, STORM 350 6E, STORM 350 4D, STORM 400 4E, STORM 400 4D, STORM 400 6E, STORM 400 6D, STORM 450 4E, STORM 450 4D, STORM 450 6E, STORM 450 6D, STORM 500 4E, STORM 500 4E 60Hz, STORM 500 4D, STORM 500 4D 60Hz, STORM 500 6E, STORM 500 6D, STORM 550 4E, STORM 550 4E 60Hz, STORM 550 4D, STORM 550 4D 60Hz, STORM 550 6E, STORM 550 6D, STORM 630 4E, STORM 630 4D, STORM 630 6E, STORM 630 6D, STORM 710 6D, STORM 800 6D, STORM GR 200 2E, STORM GR 200 2D, STORM GR 200 4E, STORM GR 200 4D, STORM GR 250 2E, STORM GR 250 2D, STORM GR 250 4E, STORM GR 250 4D, STORM GR 300 2E, STORM GR 300 2D, STORM GR 300 4E, STORM GR 300 4D, STORM GR 350 4E, STORM GR 350 4D, STORM GR 350 6E, STORM GR 350 4D, STORM GR 400 4E, STORM GR 400 4D, STORM GR 400 6E, STORM GR 400 6D, STORM GR 450 4E, STORM GR 450 4D, STORM GR 450 6E, STORM GR 450 6D, STORM GR 500 4E, STORM GR 500 4E 60Hz, STORM GR 500 4D, STORM GR 500 4D 60Hz, STORM GR 500 6E, STORM GR 500 6D, STORM GR 550 4E, STORM GR 550 4E 60Hz, STORM GR 550 4D, STORM GR 550 4D 60Hz, STORM GR 550 6E, STORM GR 550 6D, STORM GR 630 4E, STORM GR 630 4D, STORM GR 630 6E, STORM GR 630 6D, STORM GR 710 6D, STORM GR 800 6D.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(ф.и.о.)

Николаев Николай Александрович  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB26.B.03165/23

Серия **RU** № **0966007**

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 60335-2-80-2012	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 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)
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)
Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3 ТР ЕАЭС 037/2016	"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Николаев Николай Александрович (Ф.И.О.)