

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС **RU C-RU.MM06.B.00235/24**Серия **RU** № **0489909**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Глобал Стандарт», место нахождения (адрес юридического лица): 109651, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Марьино, улица Перерва, дом 11, строение 22, помещение 31п, адрес места осуществления деятельности: 109316, Россия, город Москва, Волгоградский проспект, дом 28, строение 1, этаж 2, помещение III, комнаты 20, 22. Телефон: +74997530154, адрес электронной почты: info@gstandard.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11MM06, дата регистрации аттестата аккредитации 31.10.2014.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭРА», место нахождения (юридический адрес): 390047, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Новоселковская, дом 17, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390011, Россия, Рязанская область, город Рязань, Ряжское шоссе, дом 20, Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 1066230045001. Телефон: +7(4912)24-16-00, адрес электронной почты: office@era.trade.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭРА», место нахождения (юридический адрес): 390047, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Новоселковская, дом 17, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390011, Россия, Рязанская область, город Рязань, Ряжское шоссе, дом 20.

ПРОДУКЦИЯ Электровентиляторы осевые канальные бытовые, модели: PROFIT 4 12V, PROFIT 5 12V, PROFIT 6 12V, PROFIT 150 12V.

Продукция изготовлена по Техническим условиям ТУ 3468-001-96059883-2010 «Электровентиляторы осевые канальные бытовые» (с изменениями № 10 от 30.01.2024 года).

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414 51 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 02022024-09 от 16.02.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21OH05; акта анализа состояния производства № 17 от 02.02.2024 года, проведенного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Глобал Стандарт», регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11MM06, выдан 31.10.2014 без ограничения срока действия, экспертом-аудитором Барышниковым Андреем Владимировичем. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдения требований технических регламентов: согласно приложению на бланке № 0994564. Условия хранения продукции – в упаковке изготовителя в вентилируемом помещении при температуре окружающего воздуха от плюс 5 до плюс 40 °С, относительной влажности не более 80%, при температуре 25 °С. Срок хранения – 5 лет с момента изготовления. Срок службы – 5 лет. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте отбора № 38/а от 02.02.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2024

ПО 26.02.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Вдовина Теннадий Викторович (Ф.И.О.)

Аминова Гузель Фанисовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MM06.B.00235/24

Серия **RU** № **0994564**

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 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Вдовин Евгений Викторович (Ф.И.О.)

Аминова Гузель Фанисовна (Ф.И.О.)