



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НЕ06.В.01415/23

Серия **RU** № **0479048**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-С», место нахождения (адрес юридического лица): 170039, Россия, Тверская область, Городской округ город Тверь, город Тверь, улица Фрунзе, дом 1Б, офис 27, адрес места осуществления деятельности: 300045, Россия, Тульская область, город Тула, Новомосковское шоссе, дом 54, помещение 3, 2 этаж, помещение 14, регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11HE06, дата регистрации аттестата аккредитации: 07.05.2021, номер телефона: +74872740239, адрес электронной почты: s.eksp@yandex.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭРА», место нахождения (адрес юридического лица): 390047, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Новоселковская, дом 17, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 390017, Россия, Рязанская область, город Рязань, Ряжское шоссе, дом 20, основной государственный регистрационный номер: 1066230045001, телефон: +74912241600, адрес электронной почты: office@era.trade.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭРА», место нахождения (адрес юридического лица): 390047, Россия, Рязанская область, город Рязань, улица Новоселковская, дом 17, адрес (адреса) места осуществления деятельности: 390017, Россия, Рязанская область, город Рязань, Ряжское шоссе, дом 20

ПРОДУКЦИЯ Электровентиляторы осевые канальные бытовые торговых марок: «Oasis», «Oasis Eco», «Oasis Home», «Oasis Pro», «making Oasis everywhere», «Oasis Heat», «Monlan», «Zerten», «Forte», «Forte Pro», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat», «Alecord», «Halse». Перечень продукции согласно приложению на 3 листах, номера бланков: 0983971, 0983972, 0983973.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-96059883-2010 «Электровентиляторы осевые канальные бытовые. Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414 51 000 0

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 № 853 от 26.09.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21OM18;

акта анализа состояния производства № 67-09/23 от 18.09.2023 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-С», уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11HE06, эксперт Игнатенко Виктор Сергеевич

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза согласно приложению на 3 листах, номера бланков: 0983971, 0983972, 0983973. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.09.2023 **ПО** 26.09.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Кузьминов Иван Геннадьевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Зелотов Александр Николаевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE06.B.01415/23

Серия **RU** № **0983971**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза:
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»;

ГОСТ IEC 60335-2-80-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.80. Частные требования к вентиляторам»;

ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»;

ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»;

ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»;

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»;

ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «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».

лист 1 из 3

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Кузьминов Иван Геннадьевич
(Ф.И.О.)

Золотов Александр Николаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE06.B.01415/23

Серия **RU** № **0983972**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Электровентиляторы осевые канальные бытовые торговых марок: «Oasis», «Oasis Eco», «Oasis Home», «Oasis Pro», «making Oasis everywhere», «Oasis Heat», «Monlan», «Zerten», «Forte», «Forte Pro», «Forte Eco», «Forte Home», «Forte Heat», «Alecord», «Halsen», модели:

Loft 100/80; Loft 100/90; Loft 125/125; Loft 100/98; Loft 110/110; Loft 98/100; Loft 100/100; Loft 98/90; Loft 100/70; Loft 100/95; Loft 100/97; Loft 100/85; Loft 100/107; Loft 100; Loft 98; Loft 100/80S; Loft 100/90S; Loft 125/125S; Loft 100/98S; Loft 110/110S; Loft 98/100S; Loft 100/100S; Loft 98/90S; Loft 100/70S; Loft 100/95S; Loft 100/97S; Loft 100/85S; Loft 100/107S; Loft 100S; Loft 98S; Loft 100/80Bl; Loft 100/90Bl; Loft 125/125Bl; Loft 100/98Bl; Loft 110/110Bl; Loft 98/100Bl; Loft 100/100Bl; Loft 98/90Bl; Loft 100/70Bl; Loft 100/95Bl; Loft 100/97Bl; Loft 100/85Bl; Loft 100/107Bl; Loft 100Bl; Loft 98Bl; Loft 100/80Bg; Loft 100/90Bg; Loft 125/125Bg; Loft 100/98Bg; Loft 110/110Bg; Loft 98/100Bg; Loft 100/100Bg; Loft 98/90Bg; Loft 100/70Bg; Loft 100/95Bg; Loft 100/97Bg; Loft 100/85Bg; Loft 100/107Bg; Loft 100Bg; Loft 98Bg; Loft 100/97; Loft 125/183;

Modern 100/90; Modern 100/98; Modern 110/110; Modern 100/80; Modern 125/125; Modern 98/100; Modern 100/100; Modern 98/90; Modern 100/70; Modern 100/95; Modern 100/97; Modern 100/85; Modern 100/107; Modern 100; Modern 98; Modern 125/110; Modern 125/110S; Modern 125/110Bl; Modern 125/110Bg; Modern 100/90S; Modern 100/98S; Modern 110/110S; Modern 100/80S; Modern 125/125S; Modern 98/100S; Modern 100/100S; Modern 98/90S; Modern 100/70S; Modern 100/95S; Modern 100/97S; Modern 100/85S; Modern 100/107S; Modern 100S; Modern 98S; Modern 100/90Bl; Modern 100/98Bl; Modern 110/110Bl; Modern 100/80Bl; Modern 125/125Bl; Modern 98/100Bl; Modern 100/100Bl; Modern 98/90Bl; Modern 100/70Bl; Modern 100/95Bl; Modern 100/97Bl; Modern 100/85Bl; Modern 100/107Bl; Modern 100Bl; Modern 98Bl; Modern 100/90Bg; Modern 100/98Bg; Modern 110/110Bg; Modern 100/80Bg; Modern 125/125Bg; Modern 98/100Bg; Modern 100/100Bg; Modern 98/90Bg; Modern 100/70Bg; Modern 100/95Bg; Modern 100/97Bg; Modern 100/85Bg; Modern 100/107Bg; Modern 100Bg; Modern 98Bg; Modern 100/90; Modern 125/140;

Classic 100/80; Classic 100/90; Classic 125/125; Classic 100/98; Classic 110/110; Classic 98/100; Classic 100/100; Classic 98/90; Classic 100/70; Classic 100/95; Classic 100/97; Classic 100/85; Classic 100/107; Classic 100; Classic 98; Classic 100/80Bl; Classic 100/90Bl; Classic 125/125Bl; Classic 100/98Bl; Classic 110/110Bl; Classic 98/100Bl; Classic 100/100Bl; Classic 98/90Bl; Classic 100/70Bl; Classic 100/95Bl; Classic 100/97Bl; Classic 100/85Bl; Classic 100/107Bl; Classic 100Bl; Classic 98Bl; Classic 100/80S; Classic 100/90S; Classic 125/125S; Classic 100/98S; Classic 110/110S; Classic 98/100S; Classic 100/100S; Classic 98/90S; Classic 100/70S; Classic 100/95S; Classic 100/97S; Classic 100/85S; Classic 100/107S; Classic 100S; Classic 98S; Classic 100/80Bg; Classic 100/90Bg; Classic 125/125Bg; Classic 100/98Bg; Classic 110/110Bg; Classic 98/100Bg; Classic 100/100Bg; Classic 98/90Bg; Classic 100/70Bg; Classic 100/95Bg; Classic 100/97Bg; Classic 100/85Bg; Classic 100/107Bg; Classic 100Bg; Classic 98Bg;

Techno 100/80; Techno 100/90; Techno 125/125; Techno 100/98; Techno 110/110; Techno 98/100; Techno 100/100; Techno 98/90; Techno 100/70; Techno 100/95; Techno 100/97; Techno 100/85; Techno 100/107; Techno 100; Techno 98; Techno 100/80S; Techno 100/90S; Techno 125/125S; Techno 100/98S; Techno 110/110S; Techno

лист 2 из 3

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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

(подпись)



Кузьминов Иван Геннадьевич
(ф.и.о.)

Золотов Александр Николаевич
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE06.B.01415/23

Серия **RU** № **0983973**

98/100S; Techno 100/100S; Techno 98/90S; Techno 100/70S; Techno 100/95S; Techno 100/97S; Techno 100/85S;
Techno 100/107S; Techno 100S; Techno 98S; Techno 100/80Bl; Techno 100/90Bl; Techno 125/125Bl; Techno
100/98Bl; Techno 110/110Bl; Techno 98/100Bl; Techno 100/100Bl; Techno 98/90Bl; Techno 100/70Bl; Techno
100/95Bl; Techno 100/97Bl; Techno 100/85Bl; Techno 100/107Bl; Techno 100Bl; Techno 98Bl; Techno
100/80Bg; Techno 100/90Bg; Techno 125/125Bg; Techno 100/98Bg; Techno 110/110Bg; Techno 98/100Bg;
Techno 100/100Bg; Techno 98/90Bg; Techno 100/70Bg; Techno 100/95Bg; Techno 100/97Bg; Techno 100/85Bg;
Techno 100/107Bg; Techno 100Bg; Techno 98Bg;
Deco 100/80; Deco 100/90; Deco 125/125; Deco 100/98; Deco 110/110; Deco 98/100; Deco 100/100; Deco 98/90;
Deco 100/70; Deco 100/95; Deco 100/97; Deco 100/85; Deco 100/107; Deco 100; Deco 98; Deco 100/80S; Deco
100/90S; Deco 125/125S; Deco 100/98S; Deco 110/110S; Deco 98/100S; Deco 100/100S; Deco 98/90S; Deco
100/70S; Deco 100/95S; Deco 100/97S; Deco 100/85S; Deco 100/107S; Deco 100S; Deco 98S; Deco 100/80Bl;
Deco 100/90Bl; Deco 125/125Bl; Deco 100/98Bl; Deco 110/110Bl; Deco 98/100Bl; Deco 100/100Bl; Deco
98/90Bl; Deco 100/70Bl; Deco 100/95Bl; Deco 100/97Bl; Deco 100/85Bl; Deco 100/107Bl; Deco 100Bl; Deco
98Bl; Deco 100/80Bg; Deco 100/90Bg; Deco 125/125Bg; Deco 100/98Bg; Deco 110/110Bg; Deco 98/100Bg;
Deco 100/100Bg; Deco 98/90Bg; Deco 100/70Bg; Deco 100/95Bg; Deco 100/97Bg; Deco 100/85Bg; Deco
100/107Bg; Deco 100Bg; Deco 98Bg.

лист 3 из 3

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Кузьминов Иван Геннадьевич
(Ф.И.О.)

Золотов Александр Николаевич
(Ф.И.О.)