



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АД06.В.01010

Серия RU № 0505854

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", Место нахождения: 142211, Россия, Московская область, Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Адреса места осуществления деятельности: 142211, Россия, Московская область, Серпухов, улица Оборонная, дом 2. Телефон: +74956648940. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АД06. Дата решения об аккредитации 03.03.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ижевский завод тепловой техники".
Основной государственный регистрационный номер: 1071832004386.
Место нахождения: 426052, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110
Телефон: +7(3412)905-410, адрес электронной почты: office@iztt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ижевский завод тепловой техники".
Место нахождения: 426052, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110

ПРОДУКЦИЯ Тепловентиляторы электрические "LORIOT" модели: LT-03R, LT-03RA, LT-05R, LT-05RA, LT-06R, LT-06RA, LT-09R, LT-09RA, LT-15R, LT-15RA, LT-24R, LT-24RA, LT-30R, LT-30RA, LT-02RE, LT-02RAE, LT-03RE, LT-03RAE, LT-05RE, LT-05RAE, LT-02P, LT-02PA, LT-03P, LT-03PA, LT-05P, LT-05PA, LT-09P, LT-09PA; LT-24P, LT-24PA, LT-30P, LT-30PA, LT-36P, LT-36PA, LT-02PE, LT-02PAE, LT-03PE, LT-03PAE, LT-05PE, LT-04PAE, LT-09PE, LT-05PAE.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-81254366-2008 "Тепловентиляторы".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8516 29 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 141ЭМС-09/2017, 231НВО-09/2017 от 19.09.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства № СГ290617-7 от 01.08.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный № RA.RU.11АД06. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 422159). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2017 ПО 18.09.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кошкарлова Ирина Дмитриевна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АД06.В.01010 лист 1

Серия RU № 0422159

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования";

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

ГОСТ 30804.3.2-2013 (разделы 5, 7) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";

ГОСТ 30804.3.3-2013 (раздел 5) "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";

ГОСТ 30805.14.1-2013 (разделы 5-8) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";

ГОСТ 30805.14.2-2013(разделы 5-9) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний".



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Кошкарова Ирина Дмитриевна
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Тюльпина Ксения Сергеевна
(инициалы, фамилия)