



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АЖ26.В.03501

Серия RU № 0733733

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74959891249. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ижевский завод тепловой техники".

Основной государственный регистрационный номер: 1071832004386.

Место нахождения и место осуществления деятельности: 426052, Россия, Республика Удмуртская, 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 и место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426052, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110

ПРОДУКЦИЯ Тепловентиляторы электрические, торговой марки "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-15P, LT-15PA, LT-24P, LT-24PA, LT-30P, LT-30PA, LT-36P, LT-36PA, LT-02PE, LT-02PAE, LT-03PE, LT-03PAE, LT-05PE, LT-05PAE, LT-09PE, LT-09PAE.

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 №№ 1-20180801-66, 1-20180801-67 от 01.08.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", регистрационный номер аттестата аккредитации № 047/Т-051. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ170518-14 от 05.07.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11АЖ26. Комплекта эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0540253). 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 01.08.2018 ПО 31.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Калугин Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

Волкорезов Сергей Леонидович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АЖ26.В.03501 лист 1

Серия RU № 0540253

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

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

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

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 (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";

ГОСТ 30805.14.2-2013 (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) "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

Эксперт-аудитор (эксперт)

С.Б. Калугин
подпись

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

С.Л. Волкорезов
подпись

Волкорезов Сергей Леонидович

инициалы, фамилия