

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЖ26.B.03502

Серия RU № 0733734

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция 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: 426052, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110

Место осуществления деятельности: 601021, Россия, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1

Телефон: +7(3412)905-410, адрес электронной почты: office@iztt.ru

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

Место нахождения: 426052, Россия, Республика Удмуртская, город Ижевск, улица Лесозаводская, дом 23/110

Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601021, Россия, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, микрорайон Красный Октябрь, улица Первомайская, дом 1

ПРОДУКЦИЯ Конвекторы электрические, торговая марка "Ballu", модели: ВЕС/СМR-500, ВЕС/СМR-1000, ВЕС/СМR-1500, ВЕС/СМR-2000, ВЕС/СЕР-1000, ВЕС/СЕР-1500, ВЕС/СЕР-2000, серии "Camino", модели: ВЕС/МR-500, ВЕС/МR-1000, ВЕС/МR-1500, ВЕС/МR-2000, серии "Camino Eco", модели: ВЕС/ЕМ-1000, ВЕС/ЕМ-1500, ВЕС/ЕМ-2000, серии "ENZO", модели: ВЕС/ЕZМR-500, ВЕС/ЕZМR-1000, ВЕС/ЕZМR-1500, ВЕС/ЕZМR-2000, ВЕС/ЕZЕР-1000, ВЕС/ЕZЕР-1500, ВЕС/ЕZЕР-2000, серии "Solo", модели: ВЕС/СМ-1000, ВЕС/СМ-1500, ВЕС/СМ-2000, серии "Ettore", модели: ВЕС/ЕТМR-500, ВЕС/ЕТМR-1000, ВЕС/ЕТМR-1500, ВЕС/ЕТМR-2000, ВЕС/ЕТЕР-1000, ВЕС/ЕТЕР-1500, ВЕС/ЕТЕР-2000, серия "Camino Eco Turbo", модели: ВЕС/ЕМТ-1000, ВЕС/ЕМТ-1500, ВЕС/ЕМТ-2000, ВЕС/ЕМТ-2500, серия "Solo Turbo", модели: ВЕС/СМТ-1000, ВЕС/СМТ-1500, ВЕС/СМТ-2000, ВЕС/СМТ-2500.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-003-81254366-2012 "Конвекторы электрические".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 8516 29 500 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 №№ 1-20180731-17, 1-20180731-18 от 31.07.2018 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", регистрационный номер аттестата аккредитации № 047/Т-051. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ100518-08 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 № 0540254). 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)

Калугин Сергей Борисович
(инициалы, фамилия)

Волкорезов Сергей Леонидович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АЖ26.В.03502 лист 1

Серия RU № 0540254

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

ГОСТ EN 62233-2013, (раздел 6) "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека";
 ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям";
 ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования";
 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений";
 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (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";
 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний" (раздел 5,7);
 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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" (раздел 5).



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

С.М. Волгорезов
подпись
С.М. Волгорезов
подпись

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

Волгорезов Сергей Леонидович

инициалы, фамилия