



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.02134

Серия RU № 0240760

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", Адрес: 121471, г. Москва, Можайское шоссе, д. 29, Фактический адрес: 121471, Россия, Москва, Можайское шоссе, дом 29, Телефон: +74957415932, Факс: +74957415932, E-mail: info@standart-test.ru, Аттестат пер. № РОСС RU.0001.11AB24, 10.09.2014

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Ижевский завод тепловой техники», Адрес: Россия, 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская дом 23/110, Фактический адрес: Россия, 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская дом 23/110, ОГРН: 1071832004386, Телефон: +73412905410, Факс: +73412905411, E-mail: office@iztt.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Ижевский завод тепловой техники», Адрес: Россия, 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская дом 23/110, Фактический адрес: Россия, 426052, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Лесозаводская дом 23/110, Россия 601021, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, мкр.Красный Октябрь, Первомайская улица, 1, Телефон: +73412905410, Факс: +73412905411, E-mail: office@iztt.ru

ПРОДУКЦИЯ Электрооборудование для обогрева помещений: тепловые завесы электрические стационарные с водяным теплообменником, тепловой мощностью от 9,0 до 40,0 кВт, торговой марки «Ballu», моделей ВНС-8W, ВНС-М10-W12, ВНС-М15-W20, ВНС-12W, ВНС-М20-W30, ВНС-10W, ВНС-Н10-W18, ВНС-16W, ВНС-Н15-W30, ВНС-22W, ВНС-Н20-W45, ВНС-15W, ВНС-36W, ВНС-D20-W35-MS, ВНС-D20-W35-BS, ВНС-D20-W35-MG, ВНС-D22-W35-MS, ВНС-D22-W35-BS, ВНС-D22-W35-MG, ВНС-D25-W45-MS, ВНС-D25-W45-BS, ВНС-D25-W45-MG; тепловентиляторы электрические стационарные с водяным теплообменником, тепловой мощностью от 40,0 до 71,0 кВт торговой марки «Ballu», моделей ВНР-W-30, ВНР-W2-30, ВНР-W-60, ВНР-W2-60. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-004-81254366-2015 «Тепловентиляторы стационарные с водяным теплообменником. Тепловые завесы»

КОД ТН ВЭД ТС 732290000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 42ЭМС-03/2015 от 04.03.2015 г., 82ТС-03/2015 от 12.03.2015 г. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016. Акта о результатах анализа состояния производства № 2345 от 26.08.2014 г. органа по сертификации ООО «Сертификация продукции «Стандарт-Тест», регистрационный № РОСС RU.0001.11AB24 до 20.05.2016, 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 года №711.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 13.03.2015 ПО 12.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

Козийчук Л.В.
(инициалы, фамилия)

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

[Signature]
(подпись)

Тенетилова Л.И.
(инициалы, фамилия)