



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AE61.B.09883

Серия RU № 0574237

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация экспертизы и контроля качества - Центр сертификации "Евро-Тест"
 Место нахождения: Россия, 109147, город Москва, улица Малая Калитниковская, дом 7
 Адрес места осуществления деятельности: Россия, 109029, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11AE61 срок действия с 03.10.2016
 Телефон: +7(495) 665-0457 Адрес электронной почты: info@euro-test.su

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "К-Трейд"

Место нахождения: 129226, Россия, город Москва, проспект Мира, дом 131, офис 3
 Адрес места осуществления деятельности: 121391, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 54/2, офис 2
 Основной государственный регистрационный номер 1127747173179
 Телефон: +74992816200 Адрес электронной почты: company@ktcomp.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo Panel Electric Appliance Co., Ltd."

Место нахождения: Китай, NO 255, Road 1 Lvyuan, Cixi Ningbo

ПРОДУКЦИЯ Устройства для обогрева помещений торговой марки "LORIoT": конвектор электрический, модели: LHP-M 2000, LHP-M 1500, LHP-M 2500, LHP-M 1000/2000, LHP-M 750/1500, LHP-T 2000, LHP-T 1500, LHP-F 2000, LHP-F 1500, LHP-M 1000, LHCP-500 M, LHCP-1000 M, LHCP-1500 M, LHCP-2000 M, LHCP-2500 M, LHCP-500 E, LHCP-1000 E, LHCP-1500 E, LHCP-2000 E, LHCP-2500 E, LHCP-500 X, LHCP-1000 X, LHCP-1500 X, LHCP-2000 X, LHCP-2500 X, LHCP-500 S, LHCP-1000 S, LHCP-1500 S, LHCP-2000 S, LHCP-2500 S; пушка электрическая, модели: LHP-KX 2000, LHP-KX 3000, LHP-KX 2, LHP-KX 3.
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 500 0, 8516 29 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1105/17, 1106/17 от 31.08.2017 года, выданных Испытательной лабораторией ТОО "Казпромэлектроника" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0559)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20170725/3 от 25.07.2017 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60335-2-30-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям". ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. 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) разделы 5 и 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 (IEC 61000-3-3:2008) 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". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от +3 до +40 градусов С, при относительной влажности воздуха 15-75% (без конденсата). Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: не менее 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.08.2017 ПО 30.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.

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

(подпись)

Николаев Андрей Викторович
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Якобс Алексей Станиславович
(инициалы, фамилия)