



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AT.AЯ46.B.05871/19

Серия **RU** № **0172977**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЮК-ЛИЗИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 109147, Россия, город Москва, улица Марксистская, д. 34, корпус 10
 ОГРН 5147746197759.
 Телефон: 8-495-748-09-10 Адрес электронной почты: consumer@unit.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «UNIT Handelsgesellschaft m.b.H.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
 Австрия, Wien, A-1180, Gersthofer Str. 131

ПРОДУКЦИЯ Электроутоги торговой марки «UNIT», модели: USI-191, USI-192, USI-193, USI-194, USI-195, USI-196, USI-197, USI-198, USI-199, USI-200, USI-280, USI-281, USI-282, USI-283, USI-284, USI-285, USI-286, USI-287, USI-288, USI-289, USI-290, USI-291, USI-292, USI-293, USI-294, USI-295, USI-296, USI-297, USI-298, USI-299. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости»; Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 40 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2454-19/430 от 02.07.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Протокола испытаний № 401988 от 03.07.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения, срок службы указан на маркировке. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк № 0674467, всего 7 позиций. Предприятий-изготовителей, всего 4 позиции, согласно приложению бланк №0674467.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.07.2019

ПО 08.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Добриня Наталья Владимировна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AT.AЯ46.B.05871/19

Серия **RU** № **0674467**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов:

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

ГОСТ IEC 60335-2-3-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-3. Частные требования к электрическим утюгам"

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

ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений". Раздел 4

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Разделы 4 и 5, подраздел 7.2

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". Разделы 5 и 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

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

"UNIT Electronics (H. K.) limited" Китай, 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Central, Hong Kong, S.A.R

"DONGGUAN YILIANG ELECTRICAL PRODUCTS CO" Китай, Juzhou № 2 Industry Zone, Shijie Town, Dongguan

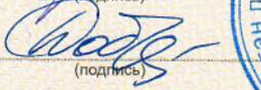
"JACK POT APPLIANCE (SHENZHEN) CO., LTD" Китай, Shin Yen Hu Road, Hing Hsing Village, Kung Ming Town, Pao An District, Shenzhen City

"NINGBO KAIBO GROUP CO., LTD" Китай, The Northern Industrial Park of Zhouxiang Cixi 315324 Ningbo

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Гриценко Альмира Ахтямовна
(ф.и.о.)

Добркина Наталья Владимировна
(ф.и.о.)