



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CH.AE61.B.09157Серия RU № **0455811**

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 "Орсон"

Место нахождения: 125445, Россия, город Москва, Ленинградское шоссе 69, корпус 1
 Основной государственный регистрационный номер 1117746750208
 Телефон: +74955404559 Адрес электронной почты: info@oursson.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "OURSSON AG"

Место нахождения: Швейцария, Rue du Grand Chêne 5, 1003 Lausanne
 Филиал изготовителя: "Guangdong Midea Microwave and Electrical Appliances Manufacturing Co. LTD", Китай, No.6, Yong an Road, Beijao, Shunde, Foshan, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ Тостеры торговой марки "OURSSON", модели: TO2110, TO2120, TO2130D, TO2145D, TO4215, TO4225, TO4235D. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами: 2014/35/EU, 2014/30/EU.
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 72 000 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 Протокола испытаний № 330/17 от 17.04.2017 года, выданного

Испытательной лабораторией ТОО "Казпромэлектроника" (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.И.02.0559)
 Акта о результатах анализа состояния производства № 20170208/2 от 08.02.2017 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60335-2-9:2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи". ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленных. 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 должна храниться в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -25 до +35 градусов С, при относительной влажности воздуха 15-75% без образования конденсата. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 36 месяцев с даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.04.2017 ПО 16.04.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Николаев Андрей Викторович
 (инициалы, фамилия)

Якобс Алексей Станиславович
 (инициалы, фамилия)