

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-CH.AE61.B.08563**Серия RU № **0455211**

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

Филиалы изготовителя: "Guangdong Midea Microwave and Electrical Appliances Manufacturing Co. LTD", Китай, No.6, Yong an Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ Хлебопечи торговой марки "OURSSON", модели: VM0801J, VM0802J, VM0803J, VM0804J, VM0805J, VM1020JY, VM1021JY, VM1022JY, VM1023JY, VM1024JY, VM1015J, VM1010;

Мини-духовки торговой марки "OURSSON", модели: MO2300, MO2305, MO2315, MO2325, MO2600, MO2610, MO2620, MO3010, MO3020, MO3030, MO3815, MO3825, MO4225, MO4235. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/95/EC, 2014/30/EC

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 60 900 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 №№ 0460-64-17, 0461-65-17 от 24.01.2017 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ML31)

Протоколов испытаний №№ 0033-5-17, 0034-6-17 от 24.01.2017 года, выданных Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21MЭ48)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20170110/1 от 10.01.2017 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60335-2-9-2013 "Безопасность бытовых и аналоговых электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к гридям, тостерам и тостеро-печам, приборам для приготовления пищи" ГОСТ 30805.14-2013 (CISPR 14-1:2005), раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Радиопомехи промышленных устройств. Нормы и методы измерений". ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001), раздел 4 и 5, подраздел 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналоговые устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), раздел 6 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission 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), разделы 4 и 6 "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 -40°C до +55°C, при относительной влажности воздуха 15-75 % без образования конденсата. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет хлебопечи, 3 года мини-духовки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

24.01.2017

ПО

23.01.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Николаев Андрей Викторович
(инициалы, фамилия)Якобс Алексей Станиславович
(инициалы, фамилия)