



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.PT01.B.01806/20

Серия RU № 0226467

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016  
Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАУДЕ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 115172, Россия, город Москва, улица Народная, Дом 8, Эт 2 Пом VI Ком 7  
ОГРН 1157746292065.  
Телефон: +74957810032 Адрес электронной почты: info@graude.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Merabella GmbH»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Германия, Benekendorffstr. 206, D-13469 Berlin  
Согласно приложению бланк №0729618, всего 4 позиции

**ПРОДУКЦИЯ** Печи микроволновые торговой марки "GRAUDE", модели: MWG x.0 x, MWG x.1 x, MWG x.2 x, MWG x.3 x, MWG x.4 x, MWG x.5 x, MWGK x.1 x, MWGK x.2 x, MWGK x.3 x, MWGK x.4 x, MWGK x.5 x, MWK x.0 x, MWK x.1 x, MWK x.2 x, MWK x.3 x, MWK x.4 x, MWK x.5 x, MW x.0 x, MW x.1 x, MW x.2 x, MW x.3 x, MW x.4 x, MW x.5 x, где "x" – до 4-х знаков (цифры от 0 до 9, буквы от А до Z), обозначающие ширину модели и дизайн. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства 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 50 000 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 400943 от 12.05.2020, № 701118 от 08.05.2020, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)  
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 200421-003/6 от 14.05.2020  
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0729618, всего 9 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.  
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0729618, всего 4 позиции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.05.2020 ПО 14.05.2023  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Люминарская Светлана Андреевна  
(Ф.И.О.)Белов Андрей Юрьевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.PT01.B.01806/20

Серия **RU** № **0729618**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Teka Industrial»	Испания, Ctra. Madrid, Km 316 A E-50012 Zaragoza
«ARDA (ZHEJIANG) ELECTRIC CO., LTD»	Китай, registered at: No.166 Yingui Northern Road, Chengxi New Industrial Zone, Yongkang, 321300
«Electrolux Rothenburg GmbH»	Германия, Bodelschwingh Str. 1, D-91541 Rothenburg
«SHENZHEN JENS ELECTRIC CO.,LTD»	Китай, No.71 Building, Changxing Industrial Zone, Gongming Town, Shenzhen, Guangdong, 518132, China

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-6-2010	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Дополнительные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, духовкам и аналогичным приборам"	
ГОСТ IEC 60335-2-25-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
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
СТБ EN 55011-2012	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений"	разделы 5 и 6
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Люминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

Белов Андрей Юрьевич (Ф.И.О.)