



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SE.ME10.B.00380/19

Серия **RU** № **0172210**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" место нахождения Россия, 109240, г. Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр. 3-4-5 адрес места осуществления деятельности Россия, 119334, г. Москва, Андреевская наб., 2, стр. 3 телефон +74991376607 адрес электронной почты testbet@testbet.ru регистрационный номер RA.RU.11ME10 от 30.06.2016

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Электролюкс Рус" ОГРН 1027802490627 место нахождения: Россия, 115114, г. Москва, Кожевнический проезд, д.1 номер телефона +74956265512 адрес электронной почты ru-customer.care@electrolux.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Electrolux Appliances AB, место нахождения: Швеция, St. Göransgatan 143, 10545 Stockholm, адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Sharp House, Davy Way, Llay Industrial Estate, Wrexham, LL 12 0PG; Китай, No.6 Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong

### ПРОДУКЦИЯ

МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ  
товарный знак (марка) Electrolux, модели EMS20300OX, EMS30400OX, EMT25203OC, EMT25203OK, EMT25203C; EMT25203K; товарный знак (марка) AEG, модели MBV1756DEM, MBE2658DEM, MFC3026S-M, изготовлено в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета Европейского Союза 2014/35/EU от 26.02.2014 (о безопасности низковольтного электрооборудования), 2014/30/EU от 26.02.2014 (об электромагнитной совместимости).  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516500000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 1155 от 12.11.2019, Протокола № 1156 от 12.11.2019, Протокола № 1157 от 12.11.2019 выданы Испытательной лабораторией бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" № RA.RU.21MJ006, Протокола № 7590-8470-19 от 19.11.2019 выдан Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС» № RA.RU.21ML31, Актов анализа состояния производства № 3479 от 20.11.2019, № 3480 от 20.11.2019. Схема сертификации 1С

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: хранить в сухом закрытом помещении. Деятельность по изготовлению (производству) продукции осуществляют: Sharp Manufacturing Company of UK, Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd. Информация об обозначениях и наименованиях стандартов приведена в приложении (бланк № 0682010)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.11.2019 ПО 20.11.2024

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Драницкий Олег Леонидович (Ф.И.О.)

Климанова Виктория Владимировна (Ф.И.О.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SE.ME10.B.00380/19

Серия **RU** № **0682010**

Лист № 1

Обозначения и наименования стандартов, а также обозначения разделов стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технических регламентов:

ГОСТ IEC 60335-1-2015

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность Часть 1. Общие требования

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 IEC 60335-2-6-2010

Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.6. Частные требования для стационарных кухонных плит, конфорочных панелей, духовых шкафов и аналогичных приборов

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.

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.

СТБ EN 55011-2012

Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений. Разделы 5 и 6

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Драницкий Олег Леонидович

(Ф.И.О.)

Климанова Виктория Владимировна

(Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Электролюкс Рус",  
Место нахождения: 115114, Россия, город Москва, Кожевнический проезд, 1,  
ОГРН: 1027802490627, номер телефона: +7 4956265512,  
адрес электронной почты: ru-customer.care@electrolux.com

**в лице:** Генерального директора Потапова Павла Викторовича

**заявляет, что** МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ, торговая марка: Electrolux модели EMS20300OX, EMS30400OX, EMT25203OC, EMT25203OK, EMT25203C, EMT25203K; торговая марка AEG, модель MFC3026S-M

**Изготовитель:** Electrolux Appliances AB, место нахождения: St. Göransgatan 143, 10545 Stockholm, Швеция

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 6 Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива Европейского парламента и Совета Европейского Союза "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании" номер 2011/65/EU от 08.06.2011

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8516500000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электроники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании** собственных доказательств заявителя  
Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 50581-2016 Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ

Условия хранения: хранить в сухом закрытом помещении

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.02.2025 включительно**



(подпись)

Потапов Павел Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-SE.PA01.B.19898/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

28.02.2020