



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-SE.ME10.B.00765/21

Серия **RU** № **0267720**



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 пом/ком III/1П 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, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Bodelschwinghstrasse 1, 91541 Rothenburg

ПРОДУКЦИЯ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВАРОЧНЫЕ ПАНЕЛИ
товарный знак (марка) Electrolux, модели SPE644RBC, SPE644RCC, 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 8516605000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 161 от 04.03.2021, Протокола № 162 от 10.03.2021, Протокола № 163 от 10.03.2021 выданы Испытательной лабораторией бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" № RA.RU.21MЮ06, Акт анализа состояния производства № 4033 от 17.03.2021. Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: хранить в сухом закрытом помещении. Деятельность по изготовлению продукции осуществляет: Electrolux Rothenburg GmbH. Информация об обозначениях и наименованиях стандартов приведена в приложении (бланк № 0771734)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.03.2021 ПО 18.03.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Драницкий Олег Леонидович
(Ф.И.О.)

Рогова Ольга Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-SE.ME10.B.00765/21

Серия **RU** № **0771734**

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 60335-2-6-2010

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Дополнительные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, духовкам и аналогичным приборам

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 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.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
Драницкий Олег Леонидович
(Ф.И.О.)Рогова Ольга Александровна
(Ф.И.О.)