



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-JP.AЯ46.B.22260/21

Серия **RU** № **0353843**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИЦУБИСИ ЭЛЕКТРИК (РУС)"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115114, Россия, город Москва, улица Летниковская, Дом 2, Строение 1, Этаж 5
 ОГРН 1147746707778.
 Телефон: 8(495)721-20-70 Адрес электронной почты: info@mer.mee.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Mitsubishi Electric Corporation»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Япония, 2-7-3 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310 Japan
 Согласно приложению бланк №0860594, всего 9 позиций

ПРОДУКЦИЯ Очистители воздуха торговой марки "MITSUBISHI ELECTRIC", модели: MA-E83ху, MA-E85ху, MA-E100ху, JC-27Кху, JC-27Rху, JC-27KRху, JC-4Кху, где "х" - любая цифра от 0 до 9, любая буква от А до Z, "-", пробел, или их отсутствие, не более 5 знаков обозначающие различные конструкционные особенности не влияющие на безопасность изделий; где "у" - любая цифра от 0 до 9, любая буква от А до Z, ".", "-", пробел, или их отсутствие, не более 8 знаков обозначающие сервисный номер модели. Продукция изготовлена в соответствии с 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», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421 39 200 9

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 № 403074-21 от 15.10.2021, № 703643-21 от 15.10.2021, 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" № 210830-038/240 от 07.09.2021
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0860594, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
 Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0860594, всего 9 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.10.2021 **ПО** 18.10.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власюк
 (подпись)
Федорова
 (подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)
 Федорова Марина Викторовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-JP.AЯ46.B.22260/21

Серия **RU** № **0860594**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Mitsubishi Electric Corporation Shizuoka Works»	Япония, 3-18-1 Oshika, Suruga-Ku, Shizuoka City, 422-8528, Japan
«Mitsubishi Electric Corporation Air-Conditioning and Refrigeration Systems Works»	Япония, 5-66 Tebira 6-chome, Wakayama City, Wakayama 640-8686, Japan
«Mitsubishi Electric Corporation Nakatsugawa Works»	Япония, 1-3 Komaba, NAKATSUGAWA-CITY Gifu-Pref 508-8666, Japan
«Mitsubishi Electric Air Conditioning Systems Europe Ltd.»	Соединенное Королевство, Nettlehill Road Houstoun Industrial Estate, Livingston EH54 5EQ, United Kingdom
«KANG YONG ELECTRIC PUBLIC COMPANY LIMITED»	Таиланд, 67 Moo 11, Bangna-Trad Road, Km. 20, Bangchalong, Bangplee, Samutprakan, 10540, Thailand
«Mitsubishi Electric Home Appliance Ltd.»	Япония, 1728-1, Omaeda, Fukaya-city 369-1295 Saitama, Japan
«Shanghai Mitsubishi Electric & Shangling Air-Conditioner And Electric Appliance Co., Ltd.»	Китай, No. 505 Nan Yang Jing Road, Pudong New Area, Shanghai, 200135, China
«Mitsubishi Electric Turkey Klima Sistemleri Uretim A.S.»	Турция, Kecilikoyosb Mah, Ahmet Nazif Zorlu Bulvari No:19 Yunusemre 45030, Manisa, Turkey
«Mitsubishi Electric Consumer Products (Thailand) Co., Ltd»	Таиланд, Amata City Chonburi 700/406 Moo 7, Tambon Don Hua Roh, Amphur Muang, Chonburi 20000, Thailand

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 60335-2-65-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
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
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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Власок
(подпись)

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

Редорова
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна

Редорова Марина Викторовна