

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Печи микроволновые
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-CN.НЕ05.В.00109/21
Дата регистрации сертификата	10.12.2021
Дата окончания действия сертификата	09.12.2026
Номер бланка	0333716
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Бухтерева Любовь Александровна
-----------------------------------	--------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7734357889
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746632702
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАУНФЕЛД РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МАУНФЕЛД РУС"
ФИО руководителя	АНИКЕВИЧ ВАДИМ ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	123182, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ЩУКИНСКАЯ, ДОМ 2, ЭТ 1 ПОМ 170 КАБ 1
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4953801982
Адрес электронной почты	info@maunfeld.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	13.07.2015
Дата присвоения ОГРН	13.07.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	773401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd»

Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, 528311, No.6, Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R.C
------------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Приборы электрические бытового назначения для приготовления пищи:
Общие условия хранения продукции	Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	печи микроволновые торговой марки MAUNFELD: тип MBMO, тип MFSMO, тип MBMOR, тип MFSMOR; печи микроволновые торговой марки HOMSAir: тип MOB, тип MOFS, тип MOBR, тип MOFSR; шкафы духовые компактные (с функциями СВЧ) торговой марки MAUNFELD: тип MCMO, тип MFSCMO, тип MCMOR, тип MFSCMOR; шкафы духовые компактные (с функциями СВЧ) торговой марки HOMSAir: тип CO, тип COR, тип COFS.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости", Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	«Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ EN 55011-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	«Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от промышленных, научных и медицинских (ПНМ) высокочастотных устройств. Нормы и методы измерений»
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-25-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.210E08

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210E08
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество»
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.04.2021

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
210955-1	09.12.2021	Протокол 210955-1 v.1 09.12.21.pdf		
210954-1	09.12.2021	Протокол 210954-1 v.1 09.12.21.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	15/09/21-1
Дата документа	27.09.2021

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	15/09/21-1
Дата документа	15.09.2021

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	07/11/16
Дата договора	07.11.2016

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка и перечень стандартов, требованиям которых должна соответствовать продукция
Номер документа	15/09/21-1

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копии документов, подтверждающие государственную регистрацию юридического лица
Номер документа	1157746632702

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копия договора на выполнение функций иностранного изготовителя
Номер документа	07/11/16
Дата документа	07.11.2016

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Эксплуатационные документы (инструкции)
Номер документа	без номера
Дата документа	15.09.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HE05
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью «Орбита»
Дата регистрации аттестата аккредитации	05.05.2021
Адрес места осуществления деятельности	РОССИЯ, Нижегородская обл, г Нижний Новгород, улица Родионова, дом 167"Б", помещение 1, офис 203
Адрес места нахождения	603093, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД, УЛИЦА РОДИОНОВА, ДОМ 167Б, ПОМЕЩЕНИЕ 1 ОФИС 203
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1205200038867
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9935558822
Адрес электронной почты	osp.orbita@mail.ru
ФИО руководителя	Петушков Андрей Николаевич

Эксперты

Петушков Андрей Николаевич

ФИО эксперта	Петушков Андрей Николаевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Руководитель

Синчугова Дарья Владимировна

ФИО эксперта	Синчугова Дарья Владимировна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

