

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ;; Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ:
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.35654/24
Дата регистрации сертификата	12.07.2024
Дата окончания действия сертификата	11.07.2029
Номер бланка	0536194
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Богатов Михаил Юрьевич
-----------------------------------	------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1650292810
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1141650016540
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАЙЕР ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЕНСИС РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ХАР"
ФИО руководителя	Сунь Чжэньхуа
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	121099, Россия, город Москва, Новинский бульвар, дом 8, этаж 16, офис 1601

Контактные данные

Номер телефона	+7 4957821020
Адрес электронной почты	info@haierrussia.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	30.04.2019
Дата присвоения ОГРН	04.09.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	770401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, GLN 6929020300362
------------------------	--

Производственные площадки**Республика Беларусь, 220014, г. Минск, пер. С. Ковалевской, 52, GLN 4813779900008**

Адрес производства продукции	Республика Беларусь, 220014, г. Минск, пер. С. Ковалевской, 52, GLN 4813779900008
Является приложением	Да
Полное наименование	ООО «Хоум Апплиансес»

Китай, №6, Yong An Road, Beijiano, Shunde, 528311 Foshan, Guangdong, China, GLN 6944271600016

Адрес производства продукции	Китай, №6, Yong An Road, Beijiano, Shunde, 528311 Foshan, Guangdong, China, GLN 6944271600016
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Midea Microwave and Electrical Appliances Manufacturing Co. Ltd.

Китай, No.3 Xingpu Road East, Huangpu Zhongshan, Guangdong, China, GLN 6955846500013

Адрес производства продукции	Китай, No.3 Xingpu Road East, Huangpu Zhongshan, Guangdong, China, GLN 6955846500013
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Galanz Microwave Oven and Electrical Appliances Manufacturing co.,Ltd

Китай, Maxin Industrial Zone, Xingpu Road, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong, P.R. China, 22.516998, 113.392723

Адрес производства продукции	Китай, Maxin Industrial Zone, Xingpu Road, Huangpu Town, Zhongshan City, Guangdong, P.R. China, 22.516998, 113.392723
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Galanz Household Appliances Co., Ltd.

Китай, No.1 Dong wei Road, Fusha Industrial Zone, Fusha Town, Zhongshan, Guangdong, China, GLN 6941286600017

Адрес производства продукции	Китай, No.1 Dong wei Road, Fusha Industrial Zone, Fusha Town, Zhongshan, Guangdong, China, GLN 6941286600017
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Donlim Weili Electrical Appliances Co., Ltd.

Китай, №6, Yong An Road, Beijiano, Shunde, 528311 Foshan, Guangdong, China, GLN 6944271600016

Адрес производства продукции	Китай, №6, Yong An Road, Beijiano, Shunde, 528311 Foshan, Guangdong, China, GLN 6944271600016
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd.

Китай, No. 132, Taizigou Changjiang Road, Qingdao Economic & Technological Development Zone, Qingdao City, Shandong Province, P.R. China, GLN 6929020301062

Адрес производства продукции	Китай, No. 132, Taizigou Changjiang Road, Qingdao Economic & Technological Development Zone, Qingdao City, Shandong Province, P.R. China, GLN 6929020301062
Является приложением	Да
Полное наименование	QINGDAO XINGBANG COOKERS & OVENS APPLIANCES CO., LTD.

Китай, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, GLN 6929020300362

Адрес производства продукции	Китай, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, GLN 6929020300362
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Микроволновые печи (СВЧ), торговых марок "Haier", "Candy", "HOOVER",
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Микроволновые печи (СВЧ), торговых марок "Haier", "Candy", "HOOVER",
Артикул	модели:
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Соколов Андрей Валентинович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

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

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС 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».

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 11-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование промышленное, научное и медицинское. Характеристики радиочастотных помех. Нормы и методы измерений"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-9-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"
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"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Микроволновые печи (СВЧ), торговых марок "Haier", "Candy", "HOOVER":
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Микроволновые печи (СВЧ) с функцией гриля,
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Haier", модели: HMG-MG207WA, HMG-MG207WB, HMG-MG207SA, HMG-MG207SB, HMG-MG207BB, HMG-DG207WA, HMG-DG207WB, HMG-DG207SA, HMG-DG207SB, HMG-DG207BA, HMG-DG207BB, HMG-MG239WA, HMG-MG239WB, HMG-MG239SA, HMG-MG239SB, HMG-MG239BA, HMG-MG239BB, HMG-DG239WA, HMG-DG239WB, HMG-DG239SA, HMG-DG239SB, HMG-DG239BA, HMG-DG239BB, HMG-MG259WA, HMG-MG259WB, HMG-MG259SA, HMG-MG259SB, HMG-MG259BA, HMG-MG259BB, HMG-DG259WA, HMG-DG259WB, HMG-DG259SA, HMG-DG259SB, HMG-DG259BA, HMG-DG259BB, HMB-MG207WA, HMB-MG207WB, HMB-MG207WC, HMB-MG207SA, HMB-MG207SB, HMB-MG207SC, HMB-MG208BA, HMB-MG208BB, HMB-MG208BC, HMB-MG208SA, HMB-MG208SB, HMB-MG208SC, HMB-DG208BA, HMB-DG208BB, HMB-DG208BC, HMB-DG208SA, HMB-DG208SB, HMB-DG208SC;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Candy", модели: CMGA23TNDB-07, CMGA20TNDB-07, CMG20TNMB-07, CMGA20SDLB-07, CMGA20SDLW-07, CMG20W, CMG20SMW-07, CMG20SMB-07, CMG20SMWL-07, CMG20SMBLI-07;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "HOOVER", модели: H7MGI25TB, H5MG25STB.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Микроволновые печи (СВЧ),
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Haier", модели: HMG-MM207WA, HMG-MM207WB, HMG-MM207SA, HMG-MM207SB, HMG-MM207BA, HMG-MM207BB, HMG-DM207WA, HMG-DM207WB, HMG-DM207SA, HMG-DM207SB, HMG-DM207BA, HMG-DM207BB, HMG-MM239WA, HMG-MM239WB, HMG-MM239SA, HMG-MM239SB, HMG-MM239BA, HMG-MM239BB, HMG-DM239WA, HMG-DM239WB, HMG-DM239SA, HMG-DM239SB, HMG-DM239BA, HMG-DM239BB, HMG-MM259WA, HMG-MM259WB, HMG-MM259SA, HMG-MM259SB, HMG-MM259BA, HMG-MM259BB, HMG-DM259WA, HMG-DM259WB, HMG-DM259SA, HMG-DM259SB, HMG-DM259BA, HMG-DM259BB, HMB-MM207WA, HMB-MM207WB, HMB-MM207WC, HMB-MM207SA, HMB-MM207SB, HMB-MM207SC, HMB-MM208BA, HMB-MM208BB, HMB-MM208BC, HMB-MM208SA, HMB-MM208SB, HMB-MM208SC, HMB-DM208BA, HMB-DM208BB, HMB-DM208BC, HMB-DM208SA, HMB-DM208SB, HMB-DM208SC;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Candy", модели: CMS20W, CPMW2070S, CDS20W, CMWA20SDLB-07, CMWA20SDLW-07, CMW20SMBLI-07, CMW20SMWLI-07, CMWA20TNDB-07, CDS20W, CMW20TNMB-07, CMS 20W, CPMW2070S.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516500000 - печи микроволновые

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
401211-24	04.07.2024	401211-24_.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
701710-24	04.07.2024	701710-24_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240621-001/241
Дата документа	27.06.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № НАТ2022/760 от 16.11.2022
Номер документа	НАТ2022/760
Дата документа	16.11.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240621-001/241
Дата документа	21.06.2024

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240621-001/241
Дата документа	27.06.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № НАТ2022/760 от 16.11.2022
Номер документа	НАТ2022/760
Дата документа	16.11.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240621-001/241
Дата документа	21.06.2024

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	453121-1
Дата документа	21.06.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	240621-001/241
Дата документа	21.06.2024

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

Номер договора	НАТ2022/760
Дата договора	16.11.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № НАТ2022/760 от 16.11.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № НАТ2022/760 от 16.11.2022
Номер документа	НАТ2022/760

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240621-001/241

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №240621-001/241 от 21.06.2024
Номер документа	240621-001/241
Дата документа	21.06.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10AЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
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
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/І КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Соколов Андрей Валентинович

ФИО эксперта	Соколов Андрей Валентинович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

Соколов Андрей Валентинович

ФИО эксперта	Соколов Андрей Валентинович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

Седова Нина Владиславовна

ФИО эксперта	Седова Нина Владиславовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

