

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Электроплиты, электроплитки, кухонные панели;
Тип объекта сертификации	Электроплиты и электроплитки кухонные, панели Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TR.АЯ46.В.38103/24
Дата регистрации сертификата	17.12.2024
Дата окончания действия сертификата	16.12.2029
Номер бланка	0563935
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Александрова Юлия Вячеславовна

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	4800016984
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1244800005471
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ ЭЙЧ ПИ АППЛАЕНСЕС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АЙ ЭЙЧ ПИ АППЛАЕНСЕС"
ФИО руководителя	Достэль Онур
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения 398005, Россия, Липецкая область, г.о. город Липецк, г. Липецк, пл. Металлургов, д.2.

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4742424105
Адрес электронной почты	lipetsk@ihappliances.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Управление Федеральной налоговой службы по Липецкой области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.07.2024
Дата присвоения ОГРН	31.07.2024
Код причины постановки на учет (КПП)	480001001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"Arcelik A.S."

**Адрес**

Адрес места нахождения	Турция, Karaagac Caddesi No:2-6, 34445, Sutluce, Istanbul
------------------------	---

**Производственные площадки****Китай, NO. 103, SANXIN ROAD, SANJIAO TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, GLN 6974204080011**

Адрес производства продукции	Китай, NO. 103, SANXIN ROAD, SANJIAO TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, GLN 6974204080011
Является приложением	Да
Полное наименование	"ZHONGSHAN YOULONG KITCHEN APPLIANCES CO., LTD"

**Турция, Yukarisoku Mahallesi Arçelik Sokak No:1 Bolu 14300, 40.760540°, 31.641260°**

Адрес производства продукции	Турция, Yukarisoku Mahallesi Arçelik Sokak No:1 Bolu 14300, 40.760540°, 31.641260°
Является приложением	Да
Полное наименование	"Arçelik A.Ş. Cooking Appliances Plant"

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции

**ТУРЦИЯ**

Общее наименование продукции

Приборы электрические бытовые для приготовления и подогрева пищи: Варочные поверхности индукционные, встраиваемые торговой марки "Hotpoint",

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

Приборы электрические бытовые для приготовления и подогрева пищи: Варочные поверхности индукционные, встраиваемые торговой марки "Hotpoint",

Артикул

модели: HB 1560B2 BA, HB 1560B2 BF, HB 1560B2 NE, HB 1560B2 NE WH, HQ 1760SC BA, HQ 1760SC BA WH, HQ 1760SC BF, HQ 1760SC BF WH, HQ 1760SC IX, HQ 1760SC IX WH, HQ 1760SC NE, HB 1560B BF, HB 1560B BF WH, HB 1560B NE, HB 1560S BF, HB 1560S NE, HB 2560B BA, HB 2560B BF, HB 2560B BT, HB 2560B NE, HB 2560S BA, HB 2560S BF, HB 2560S NE, HQ 1430S NE, HQ 1460S BF, HQ 1460S IX, HQ 1460S NE, HQ 1460S NE WH, HQ 1760S BA, HQ 1760S BF, HQ 1760S IX, HQ 1760S NE, HS 1430 BA, HS 1445 BA, HS 1460B BT, HS 1560B BF, HS 35360B BA, HS 35360B BF, HS 35360B BT, HS 35360B FX, HS 35360B IX, HS 35360B NE, HS 3560B BA, HS 3560B BF, HS 3560B BT, HS 3560B FX, HS 3560B IX, HS 3560B NE, HS 3560B2 BA, HS 3560B2 BF, HS 3560B2 BT, HS 3560B2 FX, HS 3560B2 IX, HS 3560B2 NE, торговой марки "Indesit", модели: IB 40CS30 IX, IB 40CS30 NE, IB 40CS45 IX, IB 40CS45 NE, IB 40CS60 IX, IB 40CS60 NE, IS 40CQ30 IX, IS 40CQ30 NE, IS 40CQ30 NE WH, IS 40CQ45 IX, IS 40CQ45 NE, IS 40CQ45 NE WH, IS 40CQ60 IX, IS 40CQ60 NE WH, IS 40CQ60 NE, IS 40CQ60 NE WH, IB 41B60 BF, IS 40Q60 IX, IS 40Q60 NE, IS 41Q30 NE, IS 41Q60 FX, IS 41Q60 NE

Иная информация о продукции

Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2024 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Гармаева Гэрэлма Цырендоржиевна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.

Код ТН ВЭД ЕАЭС  
8516605000 - - электроплитки, варочные электрокотлы и варочные панели

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

**Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». 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"**

**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" разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 4
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-12-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-12. Нормы. Нормы гармонических составляющих тока, создаваемых оборудованием, подключаемым к общественным низковольтным системам, с входным током более 16 А, но не более 75 А в одной фазе" раздел 5
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний" разделы 4 и 5
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	

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 60335-2-6-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам"
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"

## 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	Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
703216-24	13.12.2024	703216-24_прил.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	Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

402435-24	13.12.2024	402435- 24_прил_compressed.pdf
-----------	------------	-----------------------------------

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## TP TC 020/2011

**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	241014-026/500
Дата документа	20.10.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №31072024-01 от 31.07.2024
Номер документа	31072024-01
Дата документа	31.07.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	241014-026/500
Дата документа	14.10.2024

## TP TC 004/2011

**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	241014-026/500
Дата документа	20.10.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №31072024-01 от 31.07.2024
Номер документа	31072024-01
Дата документа	31.07.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	241014-026/500
Дата документа	14.10.2024

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	460482-1
Дата документа	17.10.2024

### Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	241014-026/500
Дата документа	14.10.2024

## Документы, представленные заявителем

### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	31072024-01
Дата договора	31.07.2024
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №31072024-01 от 31.07.2024

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №31072024-01 от 31.07.2024
Номер документа	31072024-01

### 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 241014-026/500

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №241014-026/500 от 14.10.2024
Номер документа	241014-026/500

Дата документа 14.10.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
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 4/1 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	<a href="http://rtmsk.ru">http://rtmsk.ru</a>
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Гармаева Гэрэлма Цырендоржиевна

ФИО эксперта	Гармаева Гэрэлма Цырендоржиевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Гармаева Гэрэлма Цырендоржиевна

ФИО эксперта	Гармаева Гэрэлма Цырендоржиевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Добрина Наталья Владимировна

ФИО эксперта	Добрина Наталья Владимировна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

