

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 | Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы; Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы |
| Тип объекта сертификации | Серийный выпуск |

Сертификат

| | |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата | Действует |
| Регистрационный номер сертификата | ЕАЭС RU С-CN.АЯ46.В.25133/22 |
| Дата регистрации сертификата | 18.05.2022 |
| Дата окончания действия сертификата | 17.05.2027 |
| Номер бланка | 0377598 |
| 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) | 9729023926 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1167746822242 |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТУНА" |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Сокращенное наименование | ООО "ФОРТУНА" |
| ФИО руководителя | Куликова Валентина Витальевна |
| Должность руководителя | Генеральный директор управляющей организации ООО «АРИМА» |

Адрес

| | |
|------------------------|---|
| Адрес места нахождения | 108814, Россия, г. Москва, вн. тер. г. поселение Сосенское, п. Коммунарка, ул. Бачуринская, д. 8А, стр. 1, этаж 3, помещение 203А |
|------------------------|---|

Контактные данные

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Номер телефона | +7 4991364153 |
| Адрес электронной почты | fortuna.msk.ooo@gmail.com |

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 | 01.09.2016 |
| Дата присвоения ОГРН | 01.09.2016 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 773401001 |

Изготовитель

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Нет |
| Полное наименование | «Home Electronics Limited» |

Адрес

| | |
|------------------------|---|
| Адрес места нахождения | Китай, 1801-1802, LKF 29, 29 Wyndham Street, Central, Hong Kong, SAR China, GLN 4899949040804 |
|------------------------|---|

Производственные площадки**Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6959461100009**

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6959461100009 |
| Является приложением | Да |
| Полное наименование | «Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.» |

Китай, The Third Of 1/F, 2/F, 3/F, No.15 Dafu Road, Dafuji Area, Ronggui, Shunde, Foshan, Guangdong, GLN 6974781110019

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, The Third Of 1/F, 2/F, 3/F, No.15 Dafu Road, Dafuji Area, Ronggui, Shunde, Foshan, Guangdong, GLN 6974781110019 |
| Является приложением | Да |
| Полное наименование | «Foshan Shunde Believe Electrical Appliances Co., Ltd.» |

Китай, First Phase of Factory Building, No. 1 Jinfeng Road, Tangjiawan Town, Zhuhai City, Guangdong Province, 22.367721, 113.551527

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, First Phase of Factory Building, No. 1 Jinfeng Road, Tangjiawan Town, Zhuhai City, Guangdong Province, 22.367721, 113.551527 |
| Является приложением | Да |
| Полное наименование | «Elec-Tech Zhuhai Co., Ltd.» |

Китай, B5 South Longzhou Road, Longjiang Residential Committee, Longjiang Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6970878790010

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, B5 South Longzhou Road, Longjiang Residential Committee, Longjiang Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6970878790010 |
| Является приложением | Да |
| Полное наименование | «Eternal (Guangdong) Tech Electric Co., Ltd.» |

Китай, No.16 Xianghong Road, Xiangan District, Xiamen, Fujian, GLN 6971747440012

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, No.16 Xianghong Road, Xiangan District, Xiamen, Fujian, GLN 6971747440012 |
| Является приложением | Да |
| Полное наименование | «Xiamen Vork Health Industry Co., Ltd.» |

Гонконг, Rm. 1503A 15/F Kaiser CTR 18 Centre St. Sai Ying Pun, 22.287554, 114.142192

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Гонконг, Rm. 1503A 15/F Kaiser CTR 18 Centre St. Sai Ying Pun, 22.287554, 114.142192 |
| Является приложением | Да |
| Полное наименование | «Derby Company Limited Co., Ltd.» |

Китай, No. 11, Tongle Road, Tangxia Town, Pengjiang District, Jiangmen City, Guangdong Province, GLN 6973459020018

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, No. 11, Tongle Road, Tangxia Town, Pengjiang District, Jiangmen City, Guangdong Province, GLN 6973459020018 |
| Является приложением | Да |
| Полное наименование | «Sinsion Technology Industrial Co., Ltd.» |

Сведения о продукции

| | |
|---|---|
| Происхождение продукции | КИТАЙ |
| Общее наименование продукции | Кофеварки электрические бытовые торговых марок «SCARLETT», «timberk», модели: |
| Общие условия хранения продукции | Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. |
| Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции | |
| Наименование (обозначение) продукции | Кофеварки электрические бытовые торговых марок «SCARLETT», «timberk», модели: |
| Артикул | . |
| Иная информация о продукции | Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора. |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8516710000 - - для приготовления кофе или чая |

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 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 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 60335-2-15-2014 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей" |

| | |
|--|---|
| 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 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 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 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 CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | Кофеварки электрические бытовые торговой марки «SCARLETT», модели: SC-037, SC-CM33001, SC-CM33002, SC-CM33003, SC-CM33004, SC-CM33005, SC-CM33006, SC-CM33007, SC-CM33008, SC-CM33009, SC-CM33010, SC-CM33011, SC-CM33012, SC-CM33013, SC-CM33014, SC-CM33015, SC-CM33016, SC-CM33017, SC-CM33018, SC-CM33019, SC-CM33020, SC-CM33021, SC-CM33022, SC-CM33023, SC-CM33024, SC-CM33025, SC-CM33026, SC-CM33027, SC-CM33028, SC-CM33029, SC-CM33030, SC-CM33031, SC-CM33032, SC-CM33033, SC-CM33034, SC-CM33035, SC-CM33036, SC-CM33037, SC-CM33038, SC-CM33039, SC-CM33040, SC-CM330D01, SC-CM330D02, SC-CM330D03, SC-CM330D04, SC-CM330D05, SC-CM330D06, SC-CM330D07, SC-CM330D08, SC-CM330D09, SC-CM330D10, SC-CM330D11, SC-CM330D12, SC-CM330D13, SC-CM330D14, SC-CM330D15; |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8516710000 - - для приготовления кофе или чая |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | Кофеварки электрические бытовые торговой марки «timberk», модели: T-CM33001, T-CM33002, T-CM33003, T-CM33004, T-CM33005, T-CM33006, T-CM33007, T-CM33008, T-CM33009, T-CM33010, T-CM33011, T-CM33012, T-CM33013, T-CM33014, T-CM33015, T-CM33016, T-CM33017, T-CM33018, T-CM33019, T-CM33020, T-CM33021, T-CM33022, T-CM33023, T-CM33024, T-CM33025, T-CM33026, T-CM33027, T-CM33028, T-CM33029, T-CM33030, T-CM33031, T-CM33032, T-CM33033, T-CM33034, T-CM33035, T-CM33036, T-CM33037, T-CM33038, T-CM33039, T-CM33040, T-CM330D01, T-CM330D02, T-CM330D03, T-CM330D04, T-CM330D05, T-CM330D06, T-CM330D07, T-CM330D08, T-CM330D09, T-CM330D10, T-CM330D11, T-CM330D12, T-CM330D13, T-CM330D14, T-CM330D15 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8516710000 - - для приготовления кофе или чая |

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 |
|-----------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 401133-22 | 17.05.2022 | 401133-22_cut.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 |
|-----------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 701384-22 | 17.05.2022 | 701384-22_прил.pdf | | |

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. |
| Номер документа | 220505-008/290 |
| Дата документа | 05.05.2022 |

Иные документы

| | |
|------------------------|--|
| Наименование документа | Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020 |
| Номер документа | 21-12/05 |
| Дата документа | 05.12.2020 |

Иные документы

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Наименование документа | Акт анализа состояния производства |
| Номер документа | 220505-008/290 |
| Дата документа | 17.05.2022 |

ТР ТС 020/2011

Иные документы

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. |
| Номер документа | 220505-008/290 |
| Дата документа | 05.05.2022 |

Иные документы

| | |
|------------------------|--|
| Наименование документа | Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020 |
| Номер документа | 21-12/05 |
| Дата документа | 05.12.2020 |

Иные документы

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Наименование документа | Акт анализа состояния производства |
| Номер документа | 220505-008/290 |
| Дата документа | 17.05.2022 |

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

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа | 419635-1 |
| Дата документа | 06.05.2022 |

Решение по заявлению на сертификацию

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа | 220505-008/290 |
| Дата документа | 05.05.2022 |

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

| | |
|------------------|--|
| Номер договора | 21-12/05 |
| Дата договора | 05.12.2020 |
| Предмет договора | Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Заявка №220505-008/290 от 05.05.2022 |
| Номер документа | 220505-008/290 |
| Дата документа | 05.05.2022 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|---|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. |
| Номер документа | 220505-008/290 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|--|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020 |
| Номер документа | 21-12/05 |
| Дата документа | 05.12.2020 |

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 | http://rtmsk.ru |
| ФИО руководителя | Иванова Ольга Владимировна |
| Должность руководителя | Руководитель |

Эксперты

Федорова Марина Викторовна

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ФИО эксперта | Федорова Марина Викторовна |
| Выполняемые функции | Стажер, Эксперт по сертификации |

Федорова Марина Викторовна

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ФИО эксперта | Федорова Марина Викторовна |
| Выполняемые функции | Стажер, Эксперт по сертификации |

