

## Основные сведения

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Тип сертификата          | Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)   |
| Технические регламенты   | TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  |
| Группа продукции ЕАЭС    | Миксеры, кофемолки, кухонные машины (комбайны), процессоры пищевые, соковыжималки, маслобойки, мясорубки, блендеры, терки, взбивалки, картофелечистки, мороженицы, ножи, ножеточки, шинковки, ломтерезки, зернодробилки;<br>Миксеры, кофемолки, кухонные машины (комбайны), процессоры пищевые, соковыжималки, маслобойки, мясорубки, блендеры, терки, взбивалки, картофелечистки, мороженицы, ножи, ножеточки, шинковки, ломтерезки, зернодробилки |
| Тип объекта сертификации | Серийный выпуск   |

## Сертификат

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата   | Действует                    |
| Регистрационный номер сертификата                                      | ЕАЭС RU С-НК.HB83.В.00085/21 |
| Дата регистрации сертификата   | 13.12.2021                   |
| Дата окончания действия сертификата                                    | 12.12.2026                   |
| Номер бланка   | 0314750                      |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да                           |

## Лицо, подписавшее сертификат

|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Страхова Светлана Михайловна |
|-----------------------------------|------------------------------|

## Заявитель

|   |   |
|---|---|
| Тип заявителя   | Юридическое лицо                                    |
| Вид заявителя   | Уполномоченное изготовителем лицо                   |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)                         | 7709870046  |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1117746043810                                       |
| Полное наименование   | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГИПЕРИОН" |
| Организационно-правовая форма   | Общества с ограниченной ответственностью            |
| Сокращенное наименование  | ООО "ГИПЕРИОН"                                      |
| ФИО руководителя  | ГРОМОВА МАРИНА ЕВГЕНЬЕВНА                           |
| Должность руководителя  | ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР                                |

## Адрес

|                        |   |
|------------------------|---|
| Адрес места нахождения | 117452, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, БУЛЬВАР ЧЕРНОМОРСКИЙ, ДОМ 17, КОРПУС 1, ЭТ 4 ОФ 401 КАБ 2 |
|------------------------|---|

**Контактные данные**

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Номер телефона          | +7 4996851781   |
| Адрес электронной почты | info@rondell.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                                     | 27.01.2011   |
| Дата присвоения ОГРН   | 27.01.2011   |
| Код причины постановки на учет (КПП)                               | 772701001  |

**Изготовитель**

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Тип изготовителя                    | Иностранное лицо  |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Да                |
| Полное наименование                 | STAR PLUS LIMITED |

**Адрес**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | ГОНКОНГ, Unit B&C,15th floor, Casey Aberdeen House, No. 38, Heung Yip Road, Wong Chuk Hang, GLN: 6970435710000 |
|------------------------|--|

**Производственные площадки**

|  |  |
|--|--|
| КИТАЙ, No. 6-2, Eleven Road, Science and Technology Zone, Industrial Zone, Qixing Neighborhood Committee, Xingtian Town, Shunde district, Foshan, GLN: 6972677930017 | КИТАЙ, No. 6-2, Eleven Road, Science and Technology Zone, Industrial Zone, Qixing Neighborhood Committee, Xingtian Town, Shunde district, Foshan, GLN: 6972677930017 |
|--|--|

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | КИТАЙ, No. 6-2, Eleven Road, Science and Technology Zone, Industrial Zone, Qixing Neighborhood Committee, Xingtian Town, Shunde district, Foshan, GLN: 6972677930017 |
| Является приложением         |  |
| Полное наименование          | Foshan Ultra Electrical Appliances Co., Ltd.   |

|  |
|--|
| КИТАЙ, No.18 Tong Ji Road, Dong Feng, Zhong Shan, Guang Dong, GLN: 6974122290011 |
|--|

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | КИТАЙ, No.18 Tong Ji Road, Dong Feng, Zhong Shan, Guang Dong, GLN: 6974122290011 |
| Является приложением         |  |
| Полное наименование          | ZHONGSHAN LINK-PLUS ELECTRIC APPLIANCES CO., LTD.                                |

|  |
|--|
| КИТАЙ, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528322, GLN: 6959461100009 |
|--|

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | КИТАЙ, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528322, GLN: 6959461100009 |
| Является приложением         |  |
| Полное наименование          | Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd   |

**Сведения о продукции**

|   |   |
|---|---|
| Происхождение продукции   | ГОНКОНГ   |
| Общее наименование продукции  | Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ  |
| Общие условия хранения продукции  | Условия хранения не установлены.  |
| <b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b> |   |
| Приложение  | Да  |
| Наименование (обозначение) продукции  | Кофемолки   |
| Торговая марка  | «Rondell»   |
| Модель  | RDE-1150, RDE-1151, RDE-1152, RDE-1153, RDE-1154, RDE-1155, RDE-1156, RDE-1157 RDE-1158, RDE-1159, RDE-1160, RDE-1161, RDE-1162, RDE-1163, RDE-1164, RDE-1165, RDE-1166 |
| Коды ОКПД 2   | Приборы бытовые электромеханические со встроенным электродвигателем   |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС   | 8509400000 - измельчители пищевых продуктов и миксеры; соковыжималки для фруктов или овощей   |

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

|  |   |
|--|---|
| Приложение   | Да  |
| Выбор из справочника (признак)                             | 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<br>разделы 5 и 7  |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа |   |
| Статус стандарта, нормативного документа                   | Действует   |
| Приложение   | Да  |
| Выбор из справочника (признак)                             | 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 |

|  |   |
|--|---|
| Приложение                                     | Да  |
| Выбор из справочника (признак)                 | Да  |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ 30805.14.2-2013  |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний<br>разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |
| Статус стандарта, нормативного документа       | Действует   |
| Приложение                                     | Да  |
| Выбор из справочника (признак)                 | Да  |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ 30805.14.1-2013  |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений<br>раздел 4                                       |
| Статус стандарта, нормативного документа       | Действует   |
| Приложение                                     | Да  |
| Выбор из справочника (признак)                 | 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<br>раздел 6   |
| Статус стандарта, нормативного документа       | Действует в Республике Беларусь   |
| Приложение                                     | Да  |
| Выбор из справочника (признак)                 | Да  |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ IEC 60335-2-14-2013  |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам  |
| Статус стандарта, нормативного документа       | Действует   |

|  |  |
|--|--|
| Приложение                                     | Да   |
| Выбор из справочника (признак)                 | Да   |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ IEC 60335-1-2015  |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования |
| Статус стандарта, нормативного документа       | Действует  |

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21HC66

|  |   |
|--|---|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории         | Да  |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории      | РОССИЯ  |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | RA.RU.21HC66  |
| Наименование испытательной лаборатории                 | Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                | 24.10.2019  |

### Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола       | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|----------------------------|---------------------|---------|
| 21110028        | 08.11.2021     | 21110028 от 08.11.2021.pdf |                     |         |
| 21110015        | 03.11.2021     | 21110015 от 03.11.2021.pdf |                     |         |

**BY/112 1.0085**

|  |  |
|--|--|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории         | Да   |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории      | БЕЛАРУСЬ   |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | BY/112 1.0085  |
| Наименование испытательной лаборатории                 | Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» испытательный центр |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                | 01.09.1995   |
| Дата окончания действия аттестата                      | 01.12.2019   |

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола           | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|--------------------------------|---------------------|---------|
| 35830 ЭБ        | 22.11.2021     | 35830 ЭБ 22.11.2021.pdf        |                     |         |
| 35805 ЭМС       | 19.11.2021     | 35805 ЭМС от<br>19.11.2021.pdf |                     |         |

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

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа        | б/н                        |
| Дата документа         | 16.09.2021                 |

## Документы, представленные заявителем

### Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

|                |            |
|----------------|------------|
| Номер договора | 1209-03RD  |
| Дата договора  | 12.09.2016 |

### Иные документы, представленные заявителем

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Приложение             | Нет                    |
| Категория документа    | Другое                 |
| Наименование документа | Заявка на сертификацию |
| Номер документа        | 74                     |
| Дата документа         | 31.05.2021             |

### Иные документы, представленные заявителем

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Приложение             | Нет                           |
| Категория документа    | Эксплуатационная документация |
| Наименование документа | Эксплуатационная документация |
| Номер документа        | 74                            |
| Дата документа         | 31.05.2021                    |

### Иные документы, представленные заявителем

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Приложение             | Нет                             |
| Категория документа    | Другое                          |
| Наименование документа | Письмо от аккредитованного лица |
| Номер документа        | 14-07                           |
| Дата документа         | 23.07.2021                      |

### Иные документы, представленные заявителем

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Приложение             | Нет                    |
| Категория документа    | Другое                 |
| Наименование документа | Договор УИЛ+св-во ОГРН |
| Номер документа        | 1209-03RD              |
| Дата документа         | 12.09.2016             |

## Орган по сертификации

|   |  |
|---|--|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации                     | RA.RU.11HB83   |
| Полное наименование органа по сертификации                              | Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Системтест"            |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                                 | 18.09.2020   |
| Адрес места осуществления деятельности                                  | 111024, РОССИЯ, Г Москва, ул Авиамоторная, дом 8 строение 39, эт. 5, комн. 1, 4        |
| Адрес места нахождения  | 111024, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АВИАМОТОРНАЯ, ДОМ 8, СТРОЕНИЕ 39, ЭТ. 5 КОМН. 1, 4 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1197746344047  |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации    | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве                   |
| Номер телефона  | +7 4992909527  |
| Адрес электронной почты   | info@sistemtest.ru   |
| ФИО руководителя  | Крупнова Марина Петровна   |
| Должность руководителя  | Руководитель ОС  |

## Эксперты

### Страхова Светлана Михайловна

|

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Страхова Светлана Михайловна

Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

### Фролова Анна Александровна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Фролова Анна Александровна

Эксперт по сертификации

