

## 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    | 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.ПФ02.В.08555/24 |
| Дата регистрации сертификата   | 21.06.2024                   |
| Дата окончания действия сертификата                                    | 20.06.2029                   |
| Номер бланка   | 0506805                      |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да                           |

## Лицо, подписавшее сертификат

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Лисовская Анастасия Николаевна |
|-----------------------------------|--------------------------------|

## Заявитель

|   |  |
|---|--|
| Тип заявителя   | Юридическое лицо                               |
| Вид заявителя   | Уполномоченное изготовителем лицо              |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)                         | 7713491474                                     |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1227700486496                                  |
| Полное наименование   | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭД" |
| Организационно-правовая форма   | Общества с ограниченной ответственностью       |
| Сокращенное наименование  | ООО "РЭД"                                      |
| ФИО руководителя  | БАРАШЕВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА                    |
| Должность руководителя  | ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР                           |

## Адрес

|  |  |
|--|--|
| Адрес места нахождения                 | 127247, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОСТОЧНОЕ ДЕГУНИНО вн. тер. г., Ш ДМИТРОВСКОЕ, Д. 100, СТР. 2 , ЭТАЖ 07 ПОМЕЩ. 4738Б                                       |
| Адрес места осуществления деятельности | РОССИЯ, 127247, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный округ Восточное Дегунино, Дмитровское шоссе, дом 100, строение 2, этаж 07, помещение 4738Б |

**Контактные данные**

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Номер телефона          | +7 8123465110             |
| Адрес электронной почты | rodionova.k@redbt.company |

**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                                     | 11.08.2022   |
| Дата присвоения ОГРН   | 11.08.2022   |
| Код причины постановки на учет (КПП)                               | 771301001  |

**Изготовитель**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Тип изготовителя                    | Иностранное лицо                                     |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Да   |
| Полное наименование                 | "Shengda Innovation Technology (Shenzhen) Co., Ltd." |

**Адрес**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | КИТАЙ, 202, Building D, Abao Science and Technology Park, No. 3 Dafu Road, Jutang Community, Fucheng Street, Longhua District, Shenzhen City, Guangdong Province |
|------------------------|--|

**Сведения о продукции**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Происхождение продукции          | КИТАЙ  |
| Общее наименование продукции     | Электрические приборы бытового назначения: блендеры,   |
| Общие условия хранения продукции | Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя. Договор уполномоченного лица № RED-0043/23/1 от 14.08.2023 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2023 года |

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | торговой марки "RED SOLUTION", модели: HB2903, HB2904, 2907P, 2908, 2909D, 2910KM, 2911, 2912P, 2913KM |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС                      | 8509400000 - измельчители пищевых продуктов и миксеры;<br>соковыжималки для фруктов или овощей         |

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

|  |  |
|--|--|
| Приложение                                     | Да   |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)   |
| 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. |
| Приложение                                     | Да   |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)  |
| 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).   |
| Приложение                                     | Да   |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)  |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.  |
| Приложение                                     | Да   |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)  |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.  |
| Приложение                                     | Да   |
| Обозначение стандарта, нормативного документа  | раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013  |
| Наименование стандарта, нормативного документа | Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.   |
| Приложение                                     | 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.  |

|  |   |
|--|---|
| 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.21ЦИЮ1

|  |  |
|--|--|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории         | Да   |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории      | РОССИЯ   |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | RA.RU.21ЦИЮ1   |
| Наименование испытательной лаборатории                 | Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                | 01.06.2016   |

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 5X/H-20.06/24   | 20.06.2024     | 5X_H-20.06_24.pdf    |                     |         |
| 17X/H-10.06/24  | 10.06.2024     | 17X_H-10.06_24.pdf   |                     |         |

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

|                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа        | 243105-04                  |
| Дата документа         | 03.06.2024                 |

### Решение по заявлению на сертификацию

|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа        | 243105-04                            |
| Дата документа         | 31.05.2024                           |

## Документы, представленные заявителем

## Иные документы, представленные заявителем

|                        |                                       |
|------------------------|---------------------------------------|
| Приложение             | Нет                                   |
| Категория документа    | Другое                                |
| Наименование документа | документы, предоставленные заявителем |
| Номер документа        | без номера                            |
| Дата документа         | 31.05.2024                            |

## Орган по сертификации

|   |   |
|---|---|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации                     | RA.RU.11ПФ02  |
| Полное наименование органа по сертификации                              | Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФИТ"   |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                                 | 04.07.2016  |
| Адрес места осуществления деятельности                                  | 115093, РОССИЯ, Г Москва, переулок Партийный, дом 1 корпус 58 строение 1, офис 203, 207;<br>115093, РОССИЯ, город Москва, пер. Партийный, д. 1, корп. 58, стр. 1, офис 331, 332 |
| Адрес места нахождения  | 109004, РОССИЯ, город Москва, ул. Никольямская, д. 45, стр. 2, подвал пом. II, ком.11   |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1157746881038   |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации    | Федеральная служба по аккредитации  |
| Номер телефона  | +7 4956262903;<br>+7 4956262903   |
| Адрес электронной почты   | profit-2015@inbox.ru  |
| Адрес сайта в сети Интернет   | <a href="http://profit-cert.ru/">http://profit-cert.ru/</a>   |
| ФИО руководителя  | Лисовская Анастасия Николаевна  |
| Должность руководителя  | Руководитель ОС   |

## Эксперты

## Буров Семен Анатольевич

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| ФИО эксперта        | Буров Семен Анатольевич |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

## Буров Семен Анатольевич

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| ФИО эксперта        | Буров Семен Анатольевич |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

## Дмитриева Римма Валентиновна

|                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| ФИО эксперта        | Дмитриева Римма Валентиновна |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации      |

