

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 | Партия |

Сертификат

| | |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата | Действует |
| Регистрационный номер сертификата | ЕАЭС RU С-АТ.НА75.А.00564/20 |
| Дата регистрации сертификата | 28.08.2020 |
| Номер бланка | 0257858 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Лицо, подписавшее сертификат

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Манахова Нина Ивановна |
|-----------------------------------|------------------------|

Заявитель

| | |
|---|--|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Вид заявителя | Продавец |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 5001082051 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1115001005118 |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАНТЭЛ" |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Сокращенное наименование | ООО "ГРАНТЭЛ" |
| ФИО руководителя | Бродецкий Олег Владимирович |
| Должность руководителя | Генеральный директор |

Адрес

| | |
|------------------------|---|
| Адрес места нахождения | 143912, Россия, Московская область, город Балашиха, шоссе Западная Коммунальная Зона Энтузиастов, владение 1А, помещение Д002, комната 51 |
|------------------------|---|

Контактные данные

| | |
|-------------------------|------------------|
| Номер телефона | +7 4952975020 |
| Адрес электронной почты | info@grant-el.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|--|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 31.01.2019 |
| Дата присвоения ОГРН | 17.03.2011 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 500101001 |

Изготовитель

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Нет |
| Полное наименование | «Ruste GmbH» |

Адрес

| | |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | Австрия, Bergasse 18/18, 1090 Wien, Osterreich |
|------------------------|--|

Производственные площадки

Китай, Kanxi Industrial Zone, Kandun Street, Cixi, Ningbo, Zhejiang

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, Kanxi Industrial Zone, Kandun Street, Cixi, Ningbo, Zhejiang |
| Является приложением | |
| Полное наименование | Филиал завода-изготовителя: «NINGBO RYACA ELECTRICAL CO., LTD.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | АВСТРИЯ |
| Общее наименование продукции | Электрические приборы бытового назначения для нагрева жидкости: термопоты, |
| Общие условия хранения продукции | Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. |
| Размер партии | 950000 штук |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | Электрические приборы бытового назначения для нагрыва жидкости: термопоты, |
| Артикул | торговой марки «BRAYER», модели: BR1081, BR1082, BR1083, BR1084, BR1085, BR1086, BR1087, BR1088, BR1089, BR1090, BR1091, BR1092, BR1093, BR1094, BR1095, BR1096, BR1097, BR1098, BR1099, а также их модификации с буквами, обозначающими цвет корпуса изделия: BK - Black (черный), WH - White (белый), BU - Blue (синий, включая голубой), GY - Grey (серый), RD - Red (красный), VT - Purple (фиолетовый), YE - Yellow (желтый), GN - Green (зеленый), SR - Silver (серебряный), PK - Pink (розовый), CR - Cream (кремовый), OG - Orange (оранжевый), BZ - Bronze (бронзовый), BN - Brown (коричневый), GD - (золотой), CH - (хромированный) |
| Иная информация о продукции | Контракт № 30 от 09.04.2020, дополнительное соглашение № 1/018 от 16.04.2020, спецификация № 1/18 от 16.04.2020 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8516797000 - - - прочие |

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость» |
|------------------------|---|

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

| | |
|--|---|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ IEC 60335-1-2015 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" |
| 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" |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 30804.3.2-2013 |
| 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" |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 30804.3.3-2013 |
| 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" |

| | |
|--|---|
| 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 промышленные. Нормы и методы измерений" |
| 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" |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

РОСС RU.0001.21AB90

| | |
|--|---|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории | Да |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории | РОССИЯ |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | РОСС RU.0001.21AB90 |
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательная лаборатория ООО "Инновационные решения" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 02.10.2015 |

Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола | Выбранные стандарты | Отметка |
|------------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 200824-005-02/ИР | 28.08.2020 | | | |

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Договор/Контракт о поставке продукции |
| Наименование документа | Контракт |
| Номер документа | 30 |
| Дата документа | 09.04.2020 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Товаросопроводительная документация |
| Наименование документа | дополнительное соглашение |
| Номер документа | 1/018 |
| Дата документа | 16.04.2020 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Товаросопроводительная документация |
| Наименование документа | спецификация |
| Номер документа | 1/18 |
| Дата документа | 16.04.2020 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|---|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Копия документов, подтверждающих государственную регистрацию заявителя в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя |
| Номер документа | 1115001005118 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|-----------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Копия контракта |
| Номер документа | 30 |
| Дата документа | 09.04.2020 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Копия дополнительного соглашения |
| Номер документа | 1/018 |
| Дата документа | 16.04.2020 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|--------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Копия спецификации |
| Номер документа | 1/18 |
| Дата документа | 16.04.2020 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | инструкции по эксплуатации |
| Номер документа | б/н |
| Дата документа | 16.07.2020 |

Орган по сертификации

| | |
|---|---|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации | RA.RU.10HA75 |
| Полное наименование органа по сертификации | Орган по сертификации "Тест Сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Система Сертификационной Протекции" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 17.09.2018 |
| Адрес места осуществления деятельности | 117420, РОССИЯ, Г Москва, улица Наметкина, дом 14, корп. 2, этаж 9, пом. 1, ком. 903 |
| Адрес места нахождения | 109542, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОСПЕКТ РЯЗАНСКИЙ, ДОМ 86/1, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 2 ПОМ №212 КОМ 1А |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 5157746028919 |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации | Федеральная служба по аккредитации |
| Номер телефона | +7 9670037962 |
| Адрес электронной почты | osp@test-sertif.ru |
| Адрес сайта в сети Интернет | www.test-sertif.ru |
| ФИО руководителя | Мухина Мария Сергеевна |

Эксперты

Губаревич Анна Олеговна

ФИО эксперта

Губаревич Анна Олеговна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

