

Основные сведения

| | |
|--------------------------|---|
| Тип сертификата | Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" |
| Группа продукции ЕАЭС | Увлажнители, испарители, осушители; |
| Тип объекта сертификации | Увлажнители, испарители, осушители Серийный выпуск |

Сертификат

| | |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата | Действует |
| Регистрационный номер сертификата | ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.34245/24 |
| Дата регистрации сертификата | 18.04.2024 |
| Дата окончания действия сертификата | 11.04.2029 |
| Номер бланка | 0516792 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Лицо, подписавшее сертификат

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Богатов Михаил Юрьевич |
|-----------------------------------|------------------------|

Заявитель

| | |
|---|--|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Вид заявителя | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7706739445 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1107746518626 |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Компания БИС" |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Сокращенное наименование | ООО "КОМПАНИЯ БИС" |
| ФИО руководителя | Польщиков Алексей Михайлович |
| Должность руководителя | Генеральный директор |
| Адрес | |
| Адрес места нахождения | 119180, Россия, г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 2, стр. 2, пом./комн. I/8 |

Контактные данные

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Номер телефона | +7 4951505005 |
| Адрес электронной почты | certification@breez.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 | 29.06.2010 |
| Дата присвоения ОГРН | 29.06.2010 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 770601001 |

Изготовитель

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Нет |
| Полное наименование | DongGuan JHS Electrical Co., Ltd |

Адрес

| | |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | Китай, No.29 Dongping Avenue, Changping Town, Dongguan City, Guangdong, China, GLN 6956979900015 |
|------------------------|--|

Производственные площадки

Китай, No.29 Dongping Avenue, Changping Town, Dongguan City, Guangdong, China, GLN 6956979900015

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, No.29 Dongping Avenue, Changping Town, Dongguan City, Guangdong, China, GLN 6956979900015 |
| Является приложением | |
| Полное наименование | Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | КИТАЙ |
| Общее наименование продукции | Осушители воздуха бытовые торговых марок: FUNAI, ROYAL CLIMA, STEELBERG, ECOSTAR, RADIUS, XIGMA, BISMARK, ALFACOO, LEGION, STATUS for life, |
| Общие условия хранения продукции | Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации. Выдан взамен ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.34105/24 от 12.04.2024 г. |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | Осушители воздуха бытовые торговых марок: FUNAI, ROYAL CLIMA, STEELBERG, ECOSTAR, RADIUS, XIGMA, BISMARK, ALFACOOOL, LEGION, STATUS for life, |
| Артикул | . |
| Иная информация о продукции | Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2024 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Шилов Никита Андреевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания. |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8509800000 - приборы прочие |

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 60335-2-40-2016 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям" |

| | |
|--|---|
| 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 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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | разделы 4 и 5, подраздел 7.2 |
| 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 |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | Осушители воздуха бытовые торговых марок FUNAI, ROYAL CLIMA, STEELBERG, ECOSTAR, RADIUS, XIGMA, BISMARK, ALFACOO, LEGION, STATUS for life: |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8509800000 - приборы прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | торговой марки FUNAI, модели: RAD-X*YZ, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих серию; где «*» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах; где «Y» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z и/или цифры от 0 до 9), обозначающих номер поколения серии (типа); где «Z» может принимать значения «М» или «Е», обозначающие тип управления: механический или электронный; |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8509800000 - приборы прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | торговой марки ROYAL CLIMA, модели: RD-XY-E, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах; где «Е» может быть не более 2 символов (цифры от 0 до 9 и/или буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих порядковый номер версии (модификации) модели; |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8509800000 - приборы прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | торговой марки STEELBERG, модели: STL-DH-XYZ, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z и/или цифры от 0 до 9), обозначающих номер поколения серии (типа); |

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки ECOSTAR, модели: EDH-XYZ, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z и/или цифры от 0 до 9), обозначающих номер поколения серии (типа);

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки RADIUS, модели: RSD-XY-E, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки XIGMA, модели: XGD-XY-E, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки BISMARK, модели: BSD-XY-E, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | торговой марки ALFACOO, модели: ACD-XY-E, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от A до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах; |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8509800000 - приборы прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | торговой марки LEGION, модели: XGD-XY-E, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от A до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах; |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8509800000 - приборы прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | торговой марки STATUS for life, модели: STD-XY-E, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от A до Z), обозначающих серию; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность по осушению в литрах. |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8509800000 - приборы прочие |

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 |
|-----------------|----------------|-------------------------------|---------------------|---------|
| 400622-24 | 12.04.2024 | 400622-24_прил_compressed.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 |
|-----------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 700899-24 | 12.04.2024 | 700899-24_прил.pdf | | |

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 020/2011

Иные документы

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Наименование документа | Акт анализа состояния производства |
| Номер документа | 240319-030/500 |
| Дата документа | 25.03.2024 |

Иные документы

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-JHS-05-2021 от 01.03.2021 |
| Номер документа | BIS-JHS-05-2021 |
| Дата документа | 01.03.2021 |

Иные документы

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов: |
| Номер документа | 240319-030/500 |
| Дата документа | 19.03.2024 |

ТР ТС 004/2011

Иные документы

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Наименование документа | Акт анализа состояния производства |
| Номер документа | 240319-030/500 |
| Дата документа | 25.03.2024 |

Иные документы

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-JHS-05-2021 от 01.03.2021 |
| Номер документа | BIS-JHS-05-2021 |
| Дата документа | 01.03.2021 |

Иные документы

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов: |
| Номер документа | 240319-030/500 |
| Дата документа | 19.03.2024 |

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа | 448935-1 |
| Дата документа | 22.03.2024 |

Решение по заявлению на сертификацию

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа | 240319-030/500 |
| Дата документа | 19.03.2024 |

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

| | |
|------------------|---|
| Номер договора | BIS-JHS-05-2021 |
| Дата договора | 01.03.2021 |
| Предмет договора | Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-JHS-05-2021 от 01.03.2021 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|---|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-JHS-05-2021 от 01.03.2021 |
| Номер документа | BIS-JHS-05-2021 |

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 | 240319-030/500 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Заявка №240319-030/500 от 19.03.2024 |
| Номер документа | 240319-030/500 |
| Дата документа | 19.03.2024 |

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/І 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 | Александрова Юлия Вячеславовна |
| Должность руководителя | Руководитель |

Эксперты

Шилов Никита Андреевич

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ФИО эксперта | Шилов Никита Андреевич |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации, Стажер |

Шилов Никита Андреевич

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ФИО эксперта | Шилов Никита Андреевич |
| Выполняемые функции | Стажер, Эксперт по сертификации |

Токтохоев Базыр Александрович

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ФИО эксперта | Токтохоев Базыр Александрович |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации, Стажер |

