

Основные сведения

Тип 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;

Увлажнители, испарители, осушители

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-CN.AЯ46.B.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 1107746518626

юридического лица (ОГРН)

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.

1/8



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, ALFACOOL, LEGION,

STATUS for life,

Общие условия хранения продукции Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной

документации. Выдан взамен EAЭC RU C-CN.AЯ46.B.34105/24 от

12.04.2024 г.



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Осушители воздуха бытовые торговых марок: FUNAI, ROYAL CLIMA, Наименование (обозначение) продукции

STEELBERG, ECOSTAR, RADIUS, XIGMA, BISMARK, ALFACOOL, 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/Е 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

ΓΟCT IEC 60335-1-2015

Наименование стандарта, нормативного

документа 1. Общие требования"

Приложение Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT IEC 60335-2-40-2016

Наименование стандарта, нормативного

документа

"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам,

"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть

воздушным кондиционерам и осушителям"



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

документа

Наименование стандарта, нормативного документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного документа

Наименование стандарта, нормативного документа

Раздел (пункт, подпункт) 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)" разделы 5 и 7

Да

ΓΟCT IEC 61000-3-3-2015

"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" разделы 4, 5, 6



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Наименование (обозначение) продукции Продукция согласно приложению

Артикул Осушители воздуха бытовые торговых марок FUNAI, ROYAL CLIMA,

STEELBERG, ECOSTAR, RADIUS, XIGMA, BISMARK, ALFACOOL, LEGION,

STATUS for life:

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

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 A 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 A до Z и/или цифры от 0 до 9), обозначающих номер поколения серии (типа); где «Z» может принимать значения «M» или «E», обозначающие тип

управления: механический или электронный;

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

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 «E» 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 «Х» 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

Наименование (обозначение) продукции Продукция согласно приложению

Артикул торговой марки ECOSTAR, модели: EDH-XYZ, где «Х» 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 «Х» 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

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 «Х» 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

Наименование (обозначение) продукции Продукция согласно приложению

торговой марки ALFACOOL, модели: ACD-XY-E, где «Х» может быть не Артикул

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

торговой марки LEGION, модели: XGD-XY-E, где «Х» может быть не Артикул

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 STATUS for life, модели: STD-XY-E, где «Х» 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

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

TP TC 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

 Номер документа
 регламентов:

 Дата документа
 240319-030/500

19.03.2024

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 240319-030/500

Дата документа 25.03.2024

Иные документы

Номер документа

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-

JHS-05-2021 от 01.03.2021

BIS-JHS-05-2021

Дата документа 01.03.2021

Иные документы

Номер документа

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов:

Дата документа 240319-030/500

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 or 01.03.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-

JHS-05-2021 ot 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

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

Должность руководителя

RA.RU.10A946

Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества

"Региональный орган по сертификации и тестированию"

27.04.2015

117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом ЗА, 4 этаж, помещение І,

комнаты № 2,.3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. ЗА, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ

4/I KOM. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

1027706009814

Федеральная служба по аккредитации

+7 4951507000

rostest@rtmsk.ru

http://rtmsk.ru

Александрова Юлия Вячеславовна

Руководитель

Эксперты

Шилов Никита Андреевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Шилов Никита Андреевич

Эксперт по сертификации, Стажер

Шилов Никита Андреевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Шилов Никита Андреевич

Стажер, Эксперт по сертификации

Токтохоев Базыр Александрович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Токтохоев Базыр Александрович

Эксперт по сертификации, Стажер

