

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 поддержания и регулировки микроклимата в помещениях;; Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.35861/24
Дата регистрации сертификата	24.07.2024
Дата окончания действия сертификата	23.07.2029
Номер бланка	0536399
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, вн. тер. г. муниципальный округ Якиманка, ул. Большая Полянка, д. 42, стр. 1, помещ. 7/5
------------------------	---

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	ZHONGSHAN CONGHUI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, NO.2, WANFU ROAD, JIUZHOUJI, XIAOLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA, 22.63722, 113.24061
------------------------	--

Производственные площадки

Китай, NO.2, WANFU ROAD, JIUZHOUJI, XIAOLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA, 22.63722, 113.24061

Адрес производства продукции	Китай, NO.2, WANFU ROAD, JIUZHOUJI, XIAOLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA, 22.63722, 113.24061
------------------------------	--

Является приложением

Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
---------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Ультразвуковые увлажнители воздуха торговых марок ROYAL CLIMA, ECOSTAR, BISMARK, Roland, STATUS for life, Умный выбор, STEELBERG, FUNAI:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	Ультразвуковые увлажнители воздуха торговых марок ROYAL CLIMA, ECOSTAR, BISMARK, Roland, STATUS for life, Умный выбор, STEELBERG, FUNAI:
--------------------------------------	--

Артикул

.

Иная информация о продукции

Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте отбора: №454128-1 от 28.06.2024 г. Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Батраков Евгений Михайлович; 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 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». 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"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

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 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 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
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 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 IEC 60335-2-98-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Частные требования к увлажнителям воздуха"
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"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Ультразвуковые увлажнители воздуха торговых марок ROYAL CLIMA, ECOSTAR, BISMARCK, Roland, STATUS for life, Умный выбор, STEELBERG, FUNAI:
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки ROYAL CLIMA, модели: RUH-XY/WA-Z, RAW-XY/WA-Z, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих название серии; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «A» может принимать значение «E» или «M», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих цвет изделия;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки ECOSTAR, модели: ESH-XY/WA-Z, ESAW-XY/WA-Z, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих название серии; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «A» может принимать значение «E» или «M», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих цвет изделия;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки BISMARK, модели: BSH-XY/WA-Z, BSAW-XY/WA-Z, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих название серии; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «A» может принимать значение «E» или «M», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих цвет изделия;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки Roland, модели: RLH-XY/WA-Z, RLAW-XY/WA-Z, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих название серии; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «A» может принимать значение «E» или «M», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих цвет изделия;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки STATUS for life, модели: STH-XY/WA(Z), ST-AW-XY/WA(Z), ST-UH-XYA(Z), ST-AW-XY/WA-Z, где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих название серии; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «A» может принимать значение «E» или «M», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита

от А до Z), обозначающих цвет изделия;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки Умный выбор, модели: УУВ-ХУ/WA-Z, УМВ-ХУ/WA-Z, где «Х» может быть не более 3 символов (буквы русского алфавита от А до Я), обозначающих название серии; где «У» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «А» может принимать значение «Э» или «М», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы русского алфавита от А до Я), обозначающих цвет изделия;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки STEELBERG, модели: STL-ХУ/WA-Z, где «Х» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих название серии; где «У» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «А» может принимать значение «Е» или «М», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих цвет изделия;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки FUNAI, модели: USH-XAY/W(Z), FHE-XAY/W(Z), FAW-XAY/W(Z), где «X» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих название серии; где «А» может принимать значение «Е» или «М», обозначающее электронное или механическое управление, либо может отсутствовать; где «Y» может быть не более 3 символов (цифры от 0 до 9), обозначающих производительность прибора в мл/час; где «W» может быть не более 4 символов (цифры от 0 до 9 и/или символы «.», «,»), обозначающих объем бака для воды в литрах; где «Z» может быть не более 3 символов (буквы латинского алфавита от А до Z), обозначающих цвет изделия.
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 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 23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
701893-24	23.07.2024	701893-24_прил.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 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 23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
401369-24	23.07.2024	401369-24_прил_.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 240628-024/500

Дата документа 06.07.2024

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-CONG-06-2024-SRT от 04.06.2024

Номер документа BIS-CONG-06-2024-SRT

Дата документа 04.06.2024

Иные документы

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:

Номер документа 240628-024/500

Дата документа 28.06.2024

ТР ТС 020/2011**Иные документы**

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 240628-024/500

Дата документа 06.07.2024

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-CONG-06-2024-SRT от 04.06.2024

Номер документа BIS-CONG-06-2024-SRT

Дата документа 04.06.2024

Иные документы

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:

Номер документа 240628-024/500

Дата документа 28.06.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	454128-1
Дата документа	28.06.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	240628-024/500
Дата документа	28.06.2024

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	BIS-CONG-06-2024-SRT
Дата договора	04.06.2024
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-CONG-06-2024-SRT от 04.06.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №BIS-CONG-06-2024-SRT от 04.06.2024
Номер документа	BIS-CONG-06-2024-SRT

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	240628-024/500

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №240628-024/500 от 28.06.2024
Номер документа	240628-024/500
Дата документа	28.06.2024

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/И 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

Батраков Евгений Михайлович

ФИО эксперта	Батраков Евгений Михайлович
Выполняемые функции	эксперт по сертификации

Батраков Евгений Михайлович

ФИО эксперта	Батраков Евгений Михайлович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Гудович Алексей Викторович

ФИО эксперта	Гудович Алексей Викторович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

