

## 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 С-НК.НВ46.В.02411/24
Дата регистрации сертификата	24.05.2024
Дата окончания действия сертификата	23.05.2029
Номер бланка	0482929
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Орлова Анна Сергеевна
-----------------------------------	-----------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7727835943
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147746609207
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "КАСКАД"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КАСКАД"
ФИО руководителя	Балакина Татьяна Валерьевна
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	117418, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Черемушки, улица Зюзинская, дом 6, корпус 2, помещение 1/П
------------------------	--

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4956451401
Адрес электронной почты	sert@resanta.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	30.05.2014
Дата присвоения ОГРН	30.05.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	772701001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"Hongkong Yuanlin Maoyi Co., Limited"

## Адрес

Адрес места нахождения	Гонконг, 2003, 20/F, Tower 5, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong, postal code: 999007, 22.300737°, 114.167670°
------------------------	---

## Производственные площадки

### Китай, 6th Floor, No. 18, Lane 4916, South Hongmei Road, Minhang District, 201110, Shanghai, 31.081421°, 121.440341°

Адрес производства продукции	Китай, 6th Floor, No. 18, Lane 4916, South Hongmei Road, Minhang District, 201110, Shanghai, 31.081421°, 121.440341°
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO GANGJIE CO., LTD"

### Гонконг, 2003, 20/F, Tower 5, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, 22.300545°, 114.167784°

Адрес производства продукции	Гонконг, 2003, 20/F, Tower 5, 33 Canton Road, Tsim Sha Tsui, 22.300545°, 114.167784°
Является приложением	Да
Полное наименование	"SHANGHAI GUANG LIAN COMPANY"

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях,
Артикул	торговых марок: «РЕСАНТА», «EUROLUX», «HUTER», «ВИХРЬ», «ENERGOLUX»: тепловентиляторы, серии (типы): ТВС, ТВК, FHC, FH; конвекторы, серии (типы): ОК, СН; пушки тепловые, серии (типы): ТЭП, ТЭПК, Н, НС; обогреватели инфракрасные, серии (типы): ИКО, ИН; завесы тепловые, серии (типы): ТЗ, VHC
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516295000 - - - конвекционные нагреватели; 8516299100 - - - - со встроенным вентилятором; 8516299900 - - - - прочие

### Единица продукта

#### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

#### Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU
------------------------	---

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

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7 ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел 4 ГОСТ CISPR 14-1-2015
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 60335-2-30-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"
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.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
44X/H-11.04 /24	11.04.2024	44X_H-11.04_24.pdf		

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
45X/H-11.04 /24	11.04.2024	45X_H-11.04_24.pdf		
46X/H-11.04 /24	11.04.2024	46X_H-11.04_24.pdf		
47X/H-11.04 /24	11.04.2024	47X_H-11.04_24.pdf		
38X/H-22.04 /24	22.04.2024	38X_H- 22.04_24_compressed.pdf		
48X/H-22.04 /24	22.04.2024	48X_H- 22.04_24_compressed.pdf		
4X/H-23.04/24	23.04.2024	4X_H- 23.04_24_compressed.pdf		
5X/H-23.04/24	23.04.2024	5X_H- 23.04_24_compressed.pdf		
6X/H-24.04/24	24.04.2024	6X_H- 24.04_24_compressed.pdf		
37X/H-21.05 /24	21.05.2024	37X_H-21.05_24.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ060324-03С
Дата документа	07.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1-140923 от 14.09.2023 года.
Номер документа	1-140923
Дата документа	14.09.2023

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ060324-03С
Дата документа	07.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1-140923 от 14.09.2023 года.
Номер документа	1-140923
Дата документа	14.09.2023

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	КЧ060324-03С
Дата документа	07.03.2024

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	КЧ060324-03С
Дата документа	06.03.2024

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

Номер договора	1-140923
Дата договора	14.09.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 1-140923 от 14.09.2023 года.

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	06.03.2024

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1-140923 от 14.09.2023 года.
Номер документа	1-140923
Дата документа	14.09.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №КЧ060324-03С от 06.03.2024
Номер документа	КЧ060324-03С
Дата документа	06.03.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.10.2019
Адрес места осуществления деятельности	111141, РОССИЯ, Москва г, Плеханова ул, дом 7, помещение 16Н/4, этаж 3 (пом. I, комнаты №№16, 17)
Адрес места нахождения	111141, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ПЛЕХАНОВА, Д. 7, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ./КОМ. I/16,17
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746406880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956444929
Адрес электронной почты	osp.kachestvo@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://kachestvo-osp.ru/">http://kachestvo-osp.ru/</a>
ФИО руководителя	Орлова Анна Сергеевна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

## Эксперты

### Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Шевченко Павел Александрович

ФИО эксперта	Шевченко Павел Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

