

## 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	Прочие электрические аппараты и приборы бытового назначения; Прочие электрические аппараты и приборы бытового назначения)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АД11.В.00077/24
Дата регистрации сертификата	24.12.2024
Дата окончания действия сертификата	23.12.2029
Номер бланка	0473724
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Хромова Анна Николаевна
-----------------------------------	-------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7719269331
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037719016818
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МЕРЛИОН"
ФИО руководителя	Голышкин Андрей Валерьевич
Должность руководителя	Начальник отдела сертификации
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	143401, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1, ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819
Адрес места осуществления деятельности	143401, РОССИЯ, Московская обл, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1, ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4951377824
Адрес электронной почты	Golyshkin.A@merlion.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	02.04.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd."

**Адрес**

Адрес места нахождения	КИТАЙ, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen
------------------------	---

**Производственные площадки****КИТАЙ, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.493615, 113.919089**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.493615, 113.919089

**КИТАЙ, 3F, BUILDING 4, NO. 6, TECHNOLOGY TEN ROAD, XINGTAN TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN, GUANGDONG, 22.777789, 113.200222**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 3F, BUILDING 4, NO. 6, TECHNOLOGY TEN ROAD, XINGTAN TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN, GUANGDONG, 22.777789, 113.200222

Является приложением

Да

Полное наименование

FOSHAN FOUNTRIC APPLIANCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.

**КИТАЙ, No.50, Shenghui North Industrial Zone, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, 22.728799, 113.308000**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No.50, Shenghui North Industrial Zone, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, 22.728799, 113.308000

Является приложением

Да

Полное наименование

TCL Delonghi Home Appliances (Zhongshan) Co., Ltd.

**КИТАЙ, Room 8-2, BLDG #6, Jinyuan Innovation Industrial Park, Xinpu Town, Cixi, Ningbo City, Zhejiang Province, 30.254366, 121.357687**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Room 8-2, BLDG #6, Jinyuan Innovation Industrial Park, Xinpu Town, Cixi, Ningbo City, Zhejiang Province, 30.254366, 121.357687

Является приложением

Да

Полное наименование

Ningbo Banglan Electric Appliance Co,Ltd.

**КИТАЙ, 58 Jingqi Road, Fuhai Industrial Zone, Cixi City, Zhejiang Province, 30.116667, 121.050000**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 58 Jingqi Road, Fuhai Industrial Zone, Cixi City, Zhejiang Province, 30.116667, 121.050000

Является приложением

Да

Полное наименование

Ningbo Jubao Electronic Technology Co., Ltd

**КИТАЙ, Fangsong Road No.518, East-Cixi Industrial Zone, Cixi city, Zhejiang province, 30.154410, 121.546682**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Fangsong Road No.518, East-Cixi Industrial Zone, Cixi city, Zhejiang province, 30.154410, 121.546682

Является приложением

Да

Полное наименование

SURFSUN HOME APPLIANCES (NINGBO) MANUFACTURING CO., LTD.

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические аппараты и приборы бытового назначения, кулеры
Общие условия хранения продукции	Срок службы, условия и сроки хранения согласно эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения - 09.2024 года. Договор уполномоченного изготовителем лица № М-24 от 20.06.2022 года.

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	<p>Электрические аппараты и приборы бытового назначения, кулеры с торговой маркой «HYUNDAI», модели:          H-WD139E, H-WD140E, H-WD115E, H-WD4231E, H-WD4240E, H-WD3406E, H-WD3410E, H-WD3860E, H-WD1327E, H-WD1342E, H-WD1320F, H-WD2150E, H-WD2155E, H-WD7615E, H-WD7625C, H-WD7815E, H-WD7825C, H-WD141E, H-WD142E, H-WD116F, H-WD143E, H-WD144E, H-WD117F, H-WD145E, H-WD146E, H-WD118F, H-WD147E, H-WD148E, H-WD119F, H-WD149E, H-WD150E, H-WD120F, H-WD7626C, H-WD7627C, H-WD7628C, H-WD7629C, H-WD7630C, H-WD7826C, H-WD7827C, H-WD7828C, H-WD7829C, H-WD7830C, H-WD7831C, H-WD7832C, H-WD7833C, H-WD7834C, H-WD7835C, H-WD7836C, H-WD7631C, H-WD7632C, H-WD7633C, H-WD7634C, H-WD1321F, H-WD3861E, H-WD3862E, H-WD3863E, H-WD3864E, H-WD3865E, H-WD4232E, H-WD4241E, H-WD3407E, H-WD3411E, H-WD1328E, H-WD1343E, H-WD1322F, H-WD2151E, H-WD2156E, H-WD4233E, H-WD4242E, H-WD3408E, H-WD3412E, H-WD1329E, H-WD1344E, H-WD1323F, H-WD2152E, H-WD2157E, H-WD4234E, H-WD4243E, H-WD3409E, H-WD3413E, H-WD1330E, H-WD1345E, H-WD1324F, H-WD2153E, H-WD2158E, H-WD4235E, H-WD4244E, H-WD3420E, H-WD3414E, H-WD1331E, H-WD1346E, H-WD1325F, H-WD2154E, H-WD2159E, H-WD4236E, H-WD4245E, H-WD3416E, H-WD3415E;</p> <p>с торговой маркой «STARWIND», модели: SW-2011EW, SW-2011FW, SW-2011EB, SW-2011ES, SW-2012EW, SW-2012FW, SW-2012EB, SW-2012ES, SW-2022EW, SW-2022FW, SW-1213EB, SW-1215EB, SW-1123EB, SW-1125EB, SW-1213EW, SW-1215EW, SW-1123EW, SW-1125EW, SW-1213FW, SW-1215FW, SW-1123FW, SW-1125FW, SW-1103CB, SW-1104CB, SW-1105CB, SW-1106CB, SW-1107CB, SW-1103CW, SW-1104CW, SW-1105CW, SW-1106CW, SW-1107CW, SW-1214EB, SW-1216EB, SW-1124EB, SW-1126EB, SW-1214EW, SW-1216EW, SW-1124EW, SW-1126EW, SW-1217EB, SW-1218EB, SW-1127EB, SW-1128EB, SW-1217EW, SW-1218EW, SW-1127EW, SW-1128EW.</p>
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

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

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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 и 6

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Статус стандарта, нормативного документа	Принят

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21HC28

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC28
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции "
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.09.2019

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
21E-12-24	17.12.2024	ПИ21E-12-24.pdf		

**RA.RU.21OB64**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OB64
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Гермес»
Дата регистрации аттестата аккредитации	31.12.2020

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
002-12-24	23.12.2024	ПИ002-12-24.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**

**ТР ТС 004/2011**

**Иные документы**

Наименование документа	комплект документов
Номер документа	б/н
Дата документа	11.09.2024

**Иные документы**

Наименование документа	заявка
Номер документа	78
Дата документа	11.09.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AД11
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "ИКС-СЕРТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.07.2016
Адрес места осуществления деятельности	127254, РОССИЯ, Москва г, Добролюбова проезд, дом 3 строение 3, комнаты 27, 28, 29
Адрес места нахождения	127254, РОССИЯ, город Москва, проезд. Добролюбова, 3, 3
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147746231104
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4952551522
Адрес электронной почты	info@x-sert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	икссерт.рф
ФИО руководителя	Хромова Анна Николаевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

## Эксперты

### Рябцев Александр Владимирович

ФИО эксперта	Рябцев Александр Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Юсипов Ильдар Максutowич

ФИО эксперта	Юсипов Ильдар Максutowич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

