

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 Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники,

кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки,

стерилизаторы;

Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки,

стерилизаторы

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-CN.AД65.B.01658/24

Дата регистрации сертификата 28.12.2024

Дата окончания действия сертификата 27.12.2029

Номер бланка 0565493

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Кудрин Никита Александрович

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Уполномоченное изготовителем лицо

Идентификационный номер налогоплательщика

(ИНН)

7719269331

Основной государственный регистрационный номер 1037719016818

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Сокращенное наименование ООО "МЕРЛИОН"

ФИО руководителя Михайлов Борис Сергеевич

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 143401, Россия, Московская область, город Красногорск, бульвар

Строителей, дом 4, корпус 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 Нет

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, координаты: 22.493615°, 113.919089°



Производственные площадки

Китай, Foshan City Shunde District Donlim Intelligent Electrical Appliances Technology Co., LTD, No. 26 Shunye East Road, Xingtan Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528325, координаты: 22.746722°, 113.222263°

Адрес производства продукции

Китай, Foshan City Shunde District Donlim Intelligent Electrical Appliances Technology Co., LTD, No. 26 Shunye East Road, Xingtan Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528325, координаты: 22.746722°, 113.222263°

Китай, Tsann Kuen (China) Enterprise Co., LTD / Tsann Kuen (Zhangzhou) Enterprise Co., LTD, Tsann Kuen Industrial Park, Taiwanese investment Zone, ZhangZhou, FuJian, координаты: 24.621194°, 117.802966°

Адрес производства продукции

Китай, Tsann Kuen (China) Enterprise Co., LTD / Tsann Kuen (Zhangzhou) Enterprise Co., LTD, Tsann Kuen Industrial Park, Taiwanese investment Zone, ZhangZhou, FuJian, координаты: 24.621194°, 117.802966°

Китай, NINGBO ROOMA ELECTRIC CO., LTD., No. 567, Hexiao East Road, Dongqiao Town, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province, координаты: 29.818306°, 121.410550°

Адрес производства продукции

Китай, NINGBO ROOMA ELECTRIC CO., LTD., No. 567, Hexiao East Road, Dongqiao Town, Haishu District, Ningbo City, Zhejiang Province, координаты: 29.818306°, 121.410550°

ГОНКОНГ, TUNBOW GROUP LIMITED, FLAT/RM A 25/F, E 12/F REASON GROUP TOWER 403 CASTLE PEAK ROAD KWAI CHUNG NT, координаты: 22.364429°, 114.135457°

Адрес производства продукции

Гонконг, TUNBOW GROUP LIMITED, FLAT/RM A 25/F, E 12/F REASON GROUP TOWER 403 CASTLE PEAK ROAD KWAI CHUNG NT, координаты: 22.364429°, 114.135457°

Китай, Ningbo Shuijia Technology CO., LTD., Floor 4th, Building 7, NO. 199, Changxing Road, Jiangbei District, Ningbo City, Zhejiang Province, координаты: 29.934554°, 121.497524°

Адрес производства продукции

Китай, Ningbo Shuijia Technology CO., LTD., Floor 4th, Building 7, NO. 199, Changxing Road, Jiangbei District, Ningbo City, Zhejiang Province, координаты: 29.934554°, 121.497524°

Китай, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, координаты: 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, координаты: 22.493615°, 113.919089°

Является приложением

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Приборы бытового назначения, для для нагрева жидкостей:

кофемашины,

Общие условия хранения продукции

Условия хранения, сроки эксплуатации указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на каждой

единице товара и/или на упаковке товара.



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Приборы бытового назначения, для для нагрева жидкостей:

кофемашины,

Иная информация о продукции

торговой марки: «HYUNDAI», моделей: HAM-4001, HAM-4103, HAM-4400, HAM-4402, HAM-5104, HAM-5405, HAM-3006, HAM-3007, HAM-4208, HAM-4209, HAM-5200, HAM-5205, HAM-6704, HAM-6707, HAM-8308, HAM-8909, Сертификат соответствия распространяется на

продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:

07.2024 года.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516710000 - - для приготовления кофе или чая

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами № 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", № 2014/30/EU "Об электромагнитной совместимости"

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами № 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", № 2014/30/EU "Об электромагнитной совместимости"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT 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"

(разделы 4 и 6)

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Приложение

ΓΟCT 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

Да

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓOCT CISPR 14-2-2016

(разделы 5 и 7)

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)



Ī	Приложение	Да
	Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT CISPR 14-1-2015
	Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1.
	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Электромагнитная эмиссия" (раздел 4)
	Приложение	Да
	Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT 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"
	Приложение	Да
	Обозначение стандарта, нормативного документа	FOCT 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.210M18

3267

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210M18
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73»
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.12.2021

Протокол исследований и испытаний (измерений)

003. ПИ3267 (1).pdf

27.12.2024

	• •	, .	•	
Номер протоко.	па Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка



Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 02092024-01

Дата документа 04.09.2024

Иные документы

Наименование документа Эксплуатационных документов: Руководства пользователя

Номер документа 6/н

Дата документа 02.09.2024

Иные документы

Наименование документа Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 13 от

03.06.2024

Номер документа 13

Дата документа 03.06.2024

Иные документы

Наименование документа Регистрационные документы

Номер документа 6/н

Дата документа 02.09.2024

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

 Номер документа
 02092024-01

 Дата документа
 04.09.2024

Иные документы

Наименование документа Эксплуатационных документов: Руководства пользователя

Номер документа б/н

Дата документа 02.09.2024

Иные документы

Наименование документа Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 13 от

03.06.2024

Номер документа 13

Дата документа 03.06.2024



Иные документы

Наименование документы Регистрационные документы

Номер документа 6/н

Дата документа 02.09.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 02092024-01

Дата документа 04.09.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 02092024-01

Дата документа 02.09.2024

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора 13

Дата договора 03.06.2024

Предмет договора Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 13 от

03.06.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Эксплуатационных документов: Руководства пользователя

Номер документа б/н

Дата документа 02.09.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 13 от

03.06.2024

Номер документа 13

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Регистрационные документы

Номер документа б/н

Дата документа 02.09.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Заявка №02092024-01 от 02.09.2024

Номер документа 02092024-01

Дата документа 02.09.2024



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.11AД65

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной

ответственностью «Институт стандартов и технологий»

24.03.2017

140002, РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, пр-кт Октябрьский, дом

15, помещение VI, 5 этаж, комната 7

117218, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ

АКАДЕМИЧЕСКИЙ вн. тер. г., УЛ БОЛЬШАЯ ЧЕРЁМУШКИНСКАЯ, Д. 34,

ПОМЕЩ. 1H/6 1157746948028

Федеральная служба по аккредитации

+7 4950045019

info@institute-st.ru

http://institute-st.ru/

Кудрин Никита Александрович

Руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты

Кузнецов Алексей Владимирович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Кузнецов Алексей Владимирович

Эксперт по сертификации

Кретушев Евгений Сергеевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Кретушев Евгений Сергеевич

Эксперт по сертификации

