

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 Пылесосы (сухой и влажной чистки);

Пылесосы (сухой и влажной чистки)

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-CN.AЯ46.B.40772/25

Дата регистрации сертификата 29.05.2025

Дата окончания действия сертификата 28.05.2030

Номер бланка 0578289

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Александрова Юлия Вячеславовна

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, Красногорский район, г.

Красногорск, б-р Строителей, д.4, корп. 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 Yu Wei Shi Consulting (Shenzhen) Co., Ltd.

Адрес

Адрес места нахождения Китай, Room 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu

Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.493615, 113.919089



Производственные площадки

Китай, No. 82, Jujin Road, Taiping Town, Xiangcheng District, Suzhou, 31.439690, 120.689005

Адрес производства продукции Китай, No. 82, Jujin Road, Taiping Town, Xiangcheng District, Suzhou,

31.439690, 120.689005

Является приложением Да

Полное наименование SUZHOU CHO ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Китай, No.2 Yunqiao East Road, Ningdong New City, Liyang Town, Ninghai County, Ningbo City, Zhejiang Province, 30.038497, 121.215498

Адрес производства продукции Китай, No.2 Yunqiao East Road, Ningdong New City, Liyang Town, Ninghai

County, Ningbo City, Zhejiang Province, 30.038497, 121.215498

Является приложением

Полное наименование NINGBO HUABAO INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.

Китай, Building 1, No.555, Hean Road, Linhu Town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, 31.172720°, 120.514034°

Адрес производства продукции Китай, Building 1, No.555, Hean Road, Linhu Town, Wuzhong District,

Suzhou City, Jiangsu Province, 31.172720°, 120.514034°

Является приложением Да

Полное наименование SUZHOU CABELL INTELLIGENT TECHNOLOGY CO. LTD.

Китай, No. 129 Chun Shen Hu Road, Xiangcheng District, Suzhou City, Jiangsu Province, GLN 6929142505515

Адрес производства продукции Китай, No. 129 Chun Shen Hu Road, Xiangcheng District, Suzhou City,

Jiangsu Province, GLN 6929142505515

Является приложением Да

Полное наименование Suzhou GB-Tech Cleaning Appliance Co., Ltd.

Китай, NO. 299, XINYANG ROAD, EHU TOWN, XISHAN DISTRICT, WUXI, JIANGSU, 31.581502, 120.291172

Адрес производства продукции Китай, NO. 299, XINYANG ROAD, EHU TOWN, XISHAN DISTRICT, WUXI,

JIANGSU, 31.581502, 120.291172

Является приложением Да

Полное наименование JIANGSU CHO TECHNOLOGY CO., LTD

Китай, No.48 Developing Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Province, 30°10'45.941, 121°8'35.419

Адрес производства продукции Китай, No.48 Developing Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang

Province, 30°10'45.941, 121°8'35.419

Является приложением Д

Полное наименование Cuori Electrical Appliances (Group) Co., Ltd.

Китай, No.90 Jinshan Road, New District, Suzhou City, Jiangsu Province, 31.299574, 120.538559

Адрес производства продукции Китай, No.90 Jinshan Road, New District, Suzhou City, Jiangsu Province,

31.299574, 120.538559

Является приложением Да

Полное наименование Suzhou EUP Electric Co., Ltd



Китай, No. 9, Mingyang Road, BeiQiao Street, Xiangcheng District, Suzhou City, Jiangsu Province, 31.498408, 120.625349

Адрес производства продукции Китай, No. 9, Mingyang Road, BeiQiao Street, Xiangcheng District, Suzhou

City, Jiangsu Province, 31.498408, 120.625349

Является приложением Да

Полное наименование Suzhou E-rising Electrical Technology Co., Ltd.

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

113.919089

Адрес производства продукции Китай, Room 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu

Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.493615, 113.919089

Является приложением

Полное наименование Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению

продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Электрические приборы бытового назначения, вертикальные

проводные пылесосы

Общие условия хранения продукции Указаны в

сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Электрические приборы бытового назначения, вертикальные

проводные пылесосы

Артикул с торговой маркой «VITEK», модели: VT-CDS3320, VT-CDS4410, VT-

CDS3410, VT-CDS1010

Иная информация о продукции Сертификат соответствия распространяется на продукцию,

изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2025 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Хитров Олег Петрович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в

соответствии с планом оценивания.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для

сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

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 подтверждении соответствия

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного документа

ΓΟCT CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)

Наименование стандарта, нормативного

"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2.

документа

Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Да

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного документа

FOCT CISPR 14-1-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"

Приложение

Да

раздел 4

Обозначение стандарта, нормативного

ΓΟCT IEC 61000-3-3-2015

Наименование стандарта, нормативного

документа

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"

"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов,

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Да

Приложение

разделы 4, 5, 6

Обозначение стандарта, нормативного документа

FOCT IFC 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

Да

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного документа

FOCT EN 62233-2013

Наименование стандарта, нормативного

"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"

документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

раздел 6



Приложение
Обозначение стандарта, нормативного документа
Наименование стандарта, нормативного документа
"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам"
Да

Обозначение стандарта, нормативного ГОСТ IEC 60335-1-2015 документа

Наименование стандарта, нормативного "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть документа 1. Общие требования"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной Да лаборатории

Страна места нахождения испытательной РОССИЯ лаборатории

Номер аттестата аккредитации испытательной RA.RU.21A343 лаборатории

Дата регистрации аттестата аккредитации 23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола Дата протокола Скан-копия протокола Выбранные стандарты Отметка

401077-25 22.05.2025 401077-25_прил.pdf

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной Да лаборатории

Страна места нахождения испытательной РОССИЯ лаборатории

Номер аттестата аккредитации испытательной RA.RU.21A343 лаборатории

Наименование испытательной лаборатории Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения

«Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»

Дата регистрации аттестата аккредитации 23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола Дата протокола Скан-копия протокола Выбранные стандарты Отметка

701234-25 22.05.2025 701234-25 прил.pdf



Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 250414-012/241

Дата документа 17.04.2025

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №М-39

от 23.07.2024

Номер документа М-39

Дата документа 23.07.2024

Иные документы

Номер документа

Дата документа

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов. 250414-012/241

14.04.2025

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 250414-012/241

Дата документа 17.04.2025

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №М-39

от 23.07.2024

Номер документа М-39

Дата документа 23.07.2024

Иные документы

Номер документа

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов.

Дата документа 250414-012/241

14.04.2025

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 471424-1

Дата документа 15.04.2025

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 250414-012/241

Дата документа 14.04.2025

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора М-39

Дата договора 23.07.2024

Предмет договора Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №М-39

от 23.07.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №М-39

от 23.07.2024

Номер документа М-39

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 250414-012/241

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Заявка №250414-012/241 от 14.04.2025

Номер документа 250414-012/241

Дата документа 14.04.2025



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 I,

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

Хитров Олег Петрович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Хитров Олег Петрович

Эксперт по сертификации

Хитров Олег Петрович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Хитров Олег Петрович

Эксперт по сертификации

Люминарская Светлана Андреевна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Люминарская Светлана Андреевна

Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

