

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC

020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Группа продукции ЕАЭС Для чистки и уборки помещений:;

Для чистки и уборки помещений:

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-CN.AЯ46.B.35731/24

Дата регистрации сертификата 17.07.2024

Дата окончания действия сертификата 16.07.2029

Номер бланка 0536258

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

(HHN)

5024163483

Основной государственный регистрационный номер 1165024052280

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСТОН"

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Сокращенное наименование ООО "РУСТОН"

ФИО руководителя Гао Сяочэн

Должность руководителя Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 143440, Россия, Московская область, г. Красногорск, деревня

Путилково, территория Гринвуд, строение 17, этаж 5, помещение 230

Контактные данные

Номер телефона +7 4959759162

Адрес электронной почты anastasia.zubentsova@ruston.vip



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

Дата присвоения ОГРН

31.01.2019 23.03.2016

Код причины постановки на учет (КПП)

502401001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Полное наименование Guangdong Deerma Technology Co., Ltd

Адрес

Адрес места нахождения Китай, № 4-1 Longhui Road, Malong Village Committee, Beijiao Town,

Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, GLN

6974353480014

Производственные площадки

Китай, № 4-1 Longhui Road, Malong Village Committee, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, GLN 6974353480014

Адрес производства продукции Китай, № 4-1 Longhui Road, Malong Village Committee, Beijiao Town,

Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, GLN

6974353480014

Является приложением

Полное наименование Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению

продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Приборы электрические бытового назначения для чистки и уборки

помещений: моющий пылесос (для мебели, ковров, тканей) торговой марки "deerma", модели: DEM-BY200, DEM-BY700, DEM-BY100, TJ200,

TJ200W, DEM-TJ200W, DEM-TJ200, DEM-TJ150W, DEM-TJ151W

Общие условия хранения продукции Срок службы и условия хранения продукции указаны в

сопроводительной документации.



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Приборы электрические бытового назначения для чистки и уборки

помещений: моющий пылесос (для мебели, ковров, тканей) торговой марки "deerma", модели: DEM-BY200, DEM-BY700, DEM-BY100, TJ200,

TJ200W, DEM-TJ200W, DEM-TJ200, DEM-TJ150W, DEM-TJ151W

Артикул

Иная информация о продукции

Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2024 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства -

Добрина Наталья Владимировна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.

8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для

сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Единица продукта

Код ТН ВЭД ЕАЭС

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

Наименование стандарта, нормативного

документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Приложение

приложение

Обозначение стандарта, нормативного документа

Наименование стандарта, нормативного документа

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Да

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

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

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

Да

ΓΟCT CISPR 14-1-2015

"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов,

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

раздел 4

раздел 4



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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT 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	ΓΟCT IEC 60335-2-2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
	1. Общие требования"

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 лаборатории 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 аккредитации

23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола Дата протокола

Скан-копия протокола

Выбранные стандарты

Отметка

701734-24

15.07.2024

701734-24_прил.pdf

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной

Да

лаборатории

Страна места нахождения испытательной

лаборатории

РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной

лаборатории

RA.RU.21A343

Наименование испытательной лаборатории

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 аккредитации

23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола Дата протокола Скан-копия протокола

Выбранные стандарты

Отметка

401298-24

15.07.2024

401298-24 .pdf



Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 240611-043/241

Дата документа 17.06.2024

Иные документы

Номер документа

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем

№20213105001 от 31.05.2021

20213105001

Дата документа 31.05.2021

Иные документы

Номер документа

Дата документа

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов: 240611-043/241

11.06.2024

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 240611-043/241

Дата документа 17.06.2024

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем

№20213105001 от 31.05.2021

Номер документа 20213105001

Дата документа 31.05.2021

Иные документы

Номер документа

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих

доказательства соответствия продукции требованиям технических

регламентов:

Дата документа 240611-043/241

11.06.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 453699-1

Дата документа 14.06.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 240611-043/241

Дата документа 11.06.2024

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора 20213105001

Дата договора 31.05.2021

Предмет договора Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем

№20213105001 от 31.05.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем

№20213105001 от 31.05.2021

Номер документа 20213105001

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 240611-043/241

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Заявка №240611-043/241 от 11.06.2024

Номер документа 240611-043/241

Дата документа 11.06.2024



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.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 І,

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

Добрина Наталья Владимировна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Добрина Наталья Владимировна

Эксперт по сертификации

Добрина Наталья Владимировна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Добрина Наталья Владимировна

Эксперт по сертификации

Грущанский Тимофей Сергеевич

ФИО эксперта

Грущанский Тимофей Сергеевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

