

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в перечень продукции Российской Федерации
null	Пылесосы (сухой и влажной чистки), Пылесосы (сухой и влажной чистки) , Для чистки и уборки помещений
Схема декларирования	Приложение № 18 ПП 353
Тип объекта декларирования	Партия

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ВП RU Д-CN.PA01.A.83489/24
Дата регистрации декларации	04.10.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	03.04.2025
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Поставщик
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1057746840095
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707548740
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МВМ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МВМ"
Фамилия руководителя юридического лица	УЖАХОВ
Имя руководителя юридического лица	БИЛАН
Отчество руководителя юридического лица	АБДУРАХИМОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	105066, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. НИЖНЯЯ КРАСНОСЕЛЬСКАЯ, Д. 40/12, К. 20 , ЭТ 5 ПОМ II КОМ 3
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956442848
Адрес электронной почты	cert-log@mvideo.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	05.05.2005
Дата присвоения ОГРН	05.05.2005

Код причины постановки на учет (КПП) 770101001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование "Jiangmen Bestday Electric Co., Ltd" ("Джиангмен Бестдэй Электрик Ко., ЛТД")

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства КИТАЙ, Building 2, No.32 Bangmin Road, Jianghai District, Jiangmen City, Guangdong Province

Производственные площадки

КИТАЙ, Building 2, No.32 Bangmin Road, Jianghai District, Jiangmen City, Guangdong Province, China, 6946950500013

Адрес производства продукции КИТАЙ, Building 2, No.32 Bangmin Road, Jianghai District, Jiangmen City, Guangdong Province, China, 6946950500013

Сведения о продукции

Происхождение продукции КИТАЙ

Общее наименование продукции Аккумуляторные бытовые пылесосы с зарядной базой

Общие условия хранения продукции Условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации

Размер партии 747 штук

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции Аккумуляторные бытовые пылесосы с зарядной базой

Торговая марка "CARRERA"

Модель CRV775

Иная информация о продукции Договор поставки № 01-4802/11-2023 от 30.11.2023 года.
Коммерческий инвойс № 202409026A от 13.09.2024 года

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8508110000

Срок службы или ресурс продукции Срок службы продукции указан в сопроводительной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы Срок службы продукции указан в сопроводительной документации.

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного документа ТР ТС 004/2011

Наименование стандарта, нормативного документа О безопасности низковольтного оборудования

Статус стандарта, нормативного документа Действует с изменениями

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ТС 020/2011
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость технических средств
Статус стандарта, нормативного документа	Действует с изменениями
Стандарт 3	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ЕАЭС 037/2016
Наименование стандарта, нормативного документа	Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 4	
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
Стандарт 5	
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 6	
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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Стандарт 7	
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.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 8

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Статус стандарта, нормативного документа	Принят

Стандарт 9

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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 10

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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	"Guangzhou Depuhua Test Services Co. Ltd."
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, A301&A401, 3/F.&4/F., Xinghui Building, Guanqiao, Shilou, Panyu District, Guangzhou, Guangdong, China

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	15.12.2023
Номер протокола	STSGZ2307133012E-V4

Лаборатория 2

Наименование испытательной лаборатории	"Bureau Veritas Shenzhen Co., Ltd. Dongguan Branch"
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, No. 96, Guantai Road (Houjie Section), Houjie Town, Dongguan City, Guangdong Province. 523942. People's Republic of China

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	24.05.2024
Номер протокола	CE2404WDG0288

Лаборатория 3

Наименование испытательной лаборатории	"Bureau Veritas Consumer Products Services (Guangzhou) Co., Ltd, Science City Branch"
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	КИТАЙ, Rm.101, G5 Building, South China Advanced Materials Innovation Park, NO.31 Kefeng Rd, Guangzhou Science City, Guangzhou, 510663 China

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	15.12.2023
Номер протокола	STSGZ2307133012E-V4

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

